

T O M O II

INDICE

	<u>Página</u>
CAPITULO IV. BASE DOCUMENTAL (ANEJOS)	
ANEJO 1. Bibliografía (Documentación histórica)	
1. Introducción	I - 1
2. Bibliografía	I - 2
ANEJO 2. Fichas de inundaciones históricas	
1. Introducción	II - 1
2. Fichas	II - 2
ANEJO 3. Cuadro sinóptico (Resumen y Archivo histórico)	
1. Introducción	III - 1
2. Cuadro sinóptico	III - 3
3. Fichero informático	III - 32

**CAPITULO IV**

**BASE DOCUMENTAL. ANEJOS**

**ANEXO N° 1**

**BIBLIOGRAFIA**

**DOCUMENTACION HISTORICA**

## 1. INTRODUCCION

En las páginas siguientes se presentan todas las referencias bibliográficas que han sido consultadas, relacionadas con las inundaciones en la Cuenca del Júcar, ordenadas de acuerdo con los Organismos en donde se encuentran o por quien ha sido suministrado.

Se indica en cada documento los datos necesarios para su localización, y en el caso de publicaciones, el autor, la editorial y el año de su publicación.

## 2. BIBLIOGRAFIA

### Comisaría de Aguas del Júcar (Valencia):

- "Estudio de zonas inundables. 1.963".
- "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1.967".
- "Informe resumen sobre la avenida producida en el bajo Júcar en Octubre 1.971".
- "Previsión de avenidas en la Cuenca del Júcar. 1.973".
- "Definición de puntos activos y pasivos".
- "Relación de Puntos Negros de avenida". (Varios años).
- "Aforos de la E.A. 59 y 71".

### Confederación Hidrográfica del Júcar (Valencia):

- "Estudio de máximas crecidas y de sequías en la Cuenca Hidrográfica del Júcar. Plan Hidrológico Nacional". Junio 1.983.
- "Avance - 80 del Plan Hidrológico Nacional". 1.980.
- Diversos Proyectos y Estudios de Presas y obras de regulación y encauzamiento.

### Centro de Estudios Hidrográficos (Madrid):

- "Datos físicos de las corrientes clasificadas por el C.E.H. Confederación Hidrográfica del Júcar".

- Diversos Estudios e Informes realizados tras avenidas importantes en la Cuenca del Júcar.

Jefaturas Provinciales de Carreteras de Valencia, Castellón, Alicante, Albacete, Cuenca y Teruel:

- Datos extraídos de diversos Estudios, Proyectos e Informes referentes a inundaciones, costes y afecciones en la infraestructura viaria de carreteras.

Servicio de Vías y Obras de RENFE (Valencia):

- "Informe sobre la capacidad de evacuación de avenidas de los nuevos puentes de la carretera N-332 y de la nueva vía Cullera-Gandia situada sobre el río Júcar (Valencia)". 1.972.
- Dossier sobre riadas, daños y obras de reposición a raiz de las inundaciones de Octubre de 1.982 en la Ribera del Júcar y Alicante.

FEVE (Valencia):

- Diversos informes y documentación de los puntos y zonas afectadas por las avenidas del Júcar y del Turia.

Ayuntamientos:

- Informes verbales de municipios y cronistas de la Villa.
- Consultas a archivos municipales especialmente abundantes en los

Ayuntamientos de Alcira y Carcagente. La dificultad de sacar copias en los propios archivos ha impedido incluirlas en esta base documental, si bien se tomaron todos los datos de interés para el estudio.

- ALMELA Y VIVES, F.: "Las riadas del Turia". Excmo. Ayuntamiento de Valencia. 1.957.
- VIRAVENS PASTOR, R.: "El pantano de Tibi". Excmo. Ayuntamiento de Alicante, 1.972.
- MORENO Y MORENO, D.: "Historia de Massamagrell". Ayuntamiento de Massamagrell. 1.977.

Bibliotecas y Hemerotecas:

- FOGUES, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1.931.
- PORCAR, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellà). Antología". Institución Alfonso el Magnánimo. Diputación Valencia. 1.983.
- CHABAS: "El Archivo". Romo VII, pág. 313.
- BELTRAN MANRIQUE, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1.944.
- FONTANA, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1.978.

- GOMEZ ORTEGA, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar".  
Biblioteca de la Confederación Hidrográfica del Júcar. Abril 1.866.
- BOSCH Y JULIA, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1.864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1.866.
- BORRAS JARQUE, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1.929.
- CAVANILLES, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1.795-97.
- HERRERO PIQUERAS, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1.982.
- JORNET PERALES, M.: "Bélgida y su Término Municipal". Valencia. 1.973.
- BOIX, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1.845.
- AUGUSTINO SALESTO: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1.760.
- MATEU BELLES, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1.982.
- "Gran Enciclopedia de la Región Valenciana". Valencia. 1.974.

**ANEXO N° 2**

**FICHAS DE INUNDACIONES  
HISTORICAS**

## 1. INTRODUCCION

Se incluyen a continuación las doscientas diecisiete inundaciones detectadas desde 1.088 hasta la fecha de redacción de este informe, mediante una ficha para cada inundación.

La ficha incluye una parte descriptiva, donde se indica la fecha, que permite determinar la estacionalidad de la avenida en la mayoría de los casos, municipios afectados o zona en caso de ser ésta muy amplia, causas, daños y fuentes de información. Finalmente en observaciones se recogen, en ciertos casos, las características de la avenida o comentarios o notas destacables en la información recogida.

Por último, la parte gráfica de la ficha incluye un plano de la cuenca hidrográfica con la situación de la zona inundada.

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 1.088

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y alrededores.

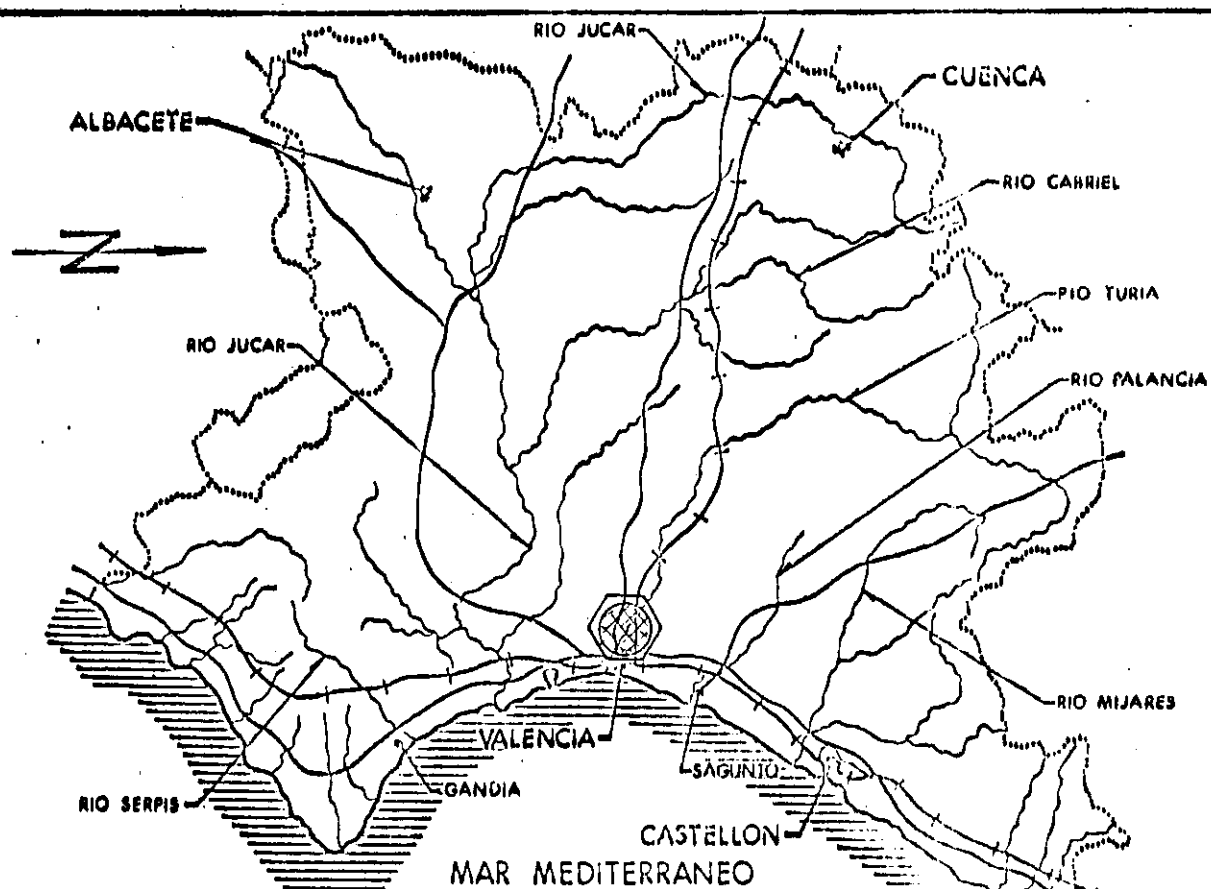
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FECHA:

1

FECHA:

NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.

CONTRACTISTA

INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 16 Octubre 1.321

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

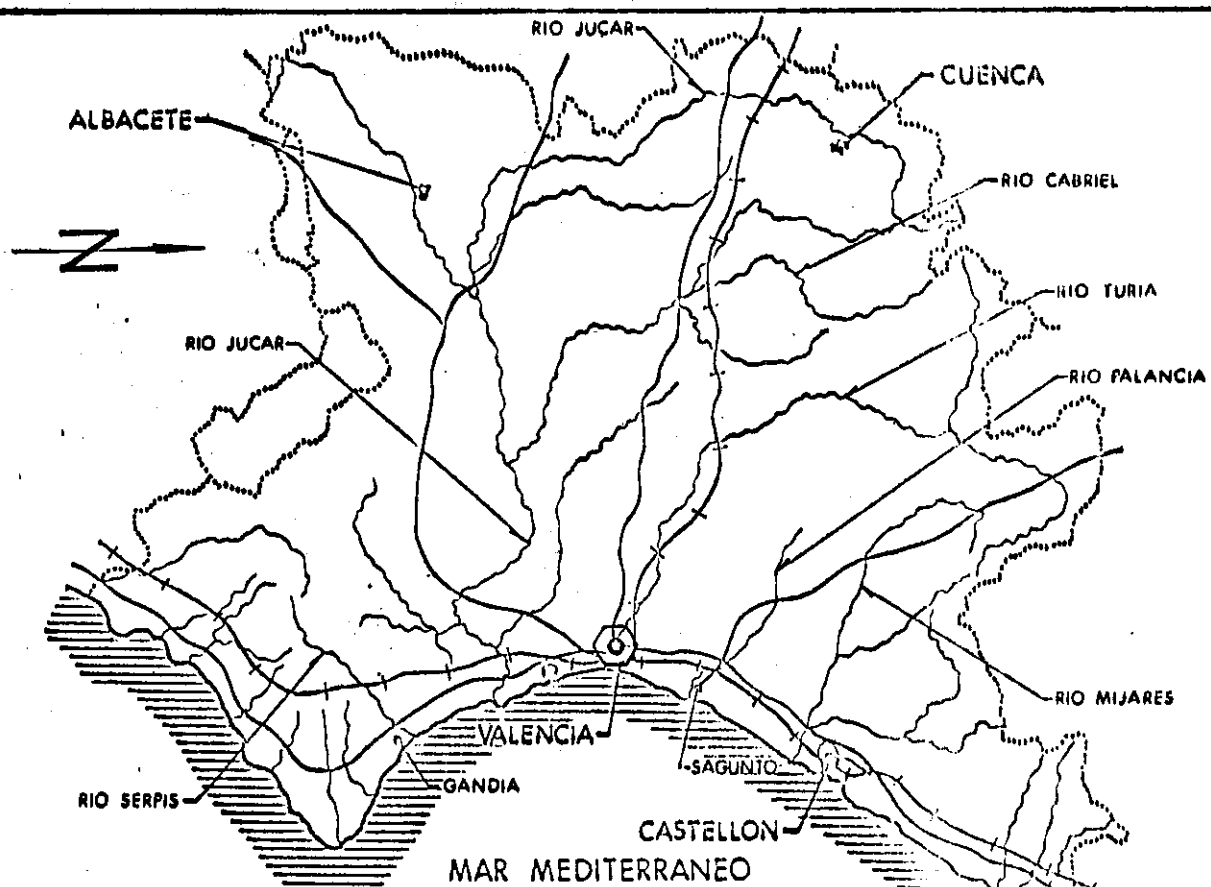
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

## OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.328

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

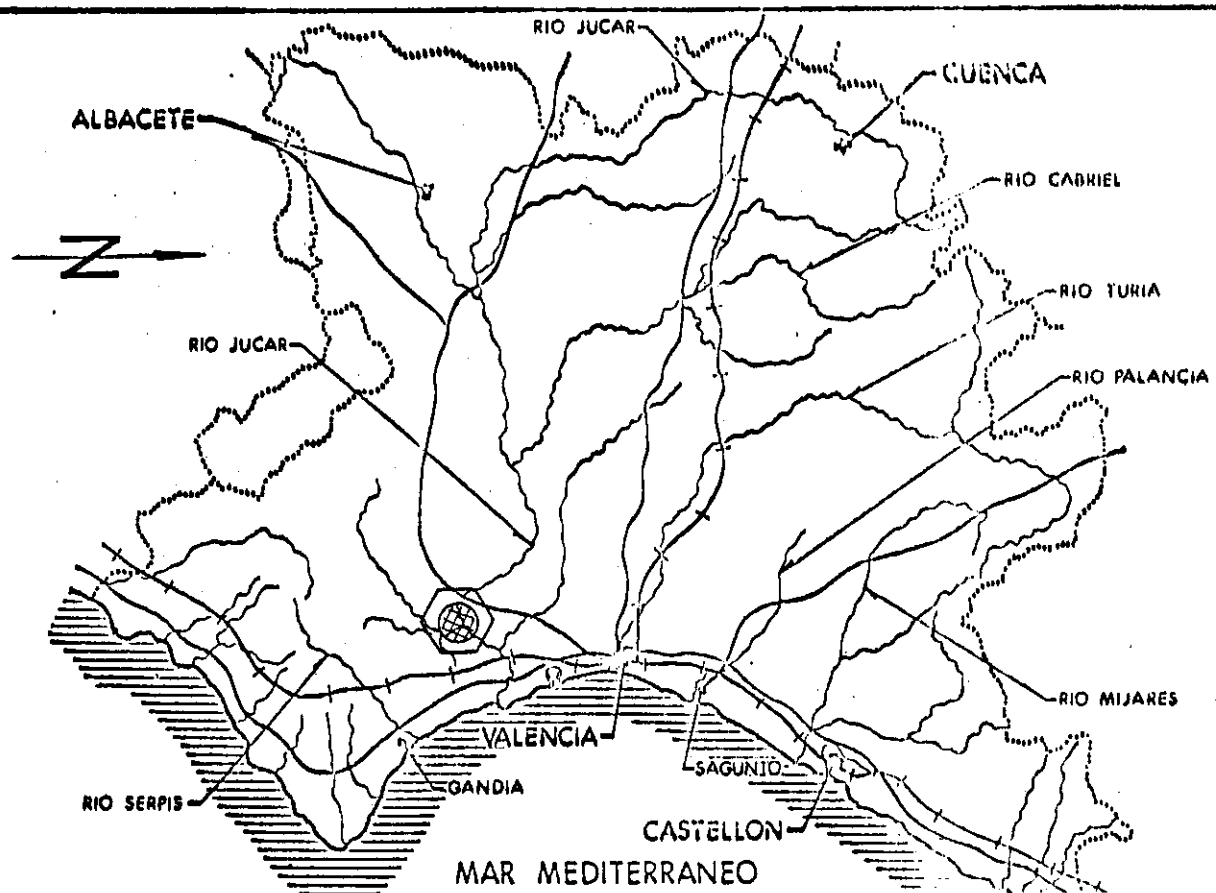
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

OBSERVACIONES: "Arrasamiento Monasterio de Damas Nobles de Alcira".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 28 Septiembre 1.328

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

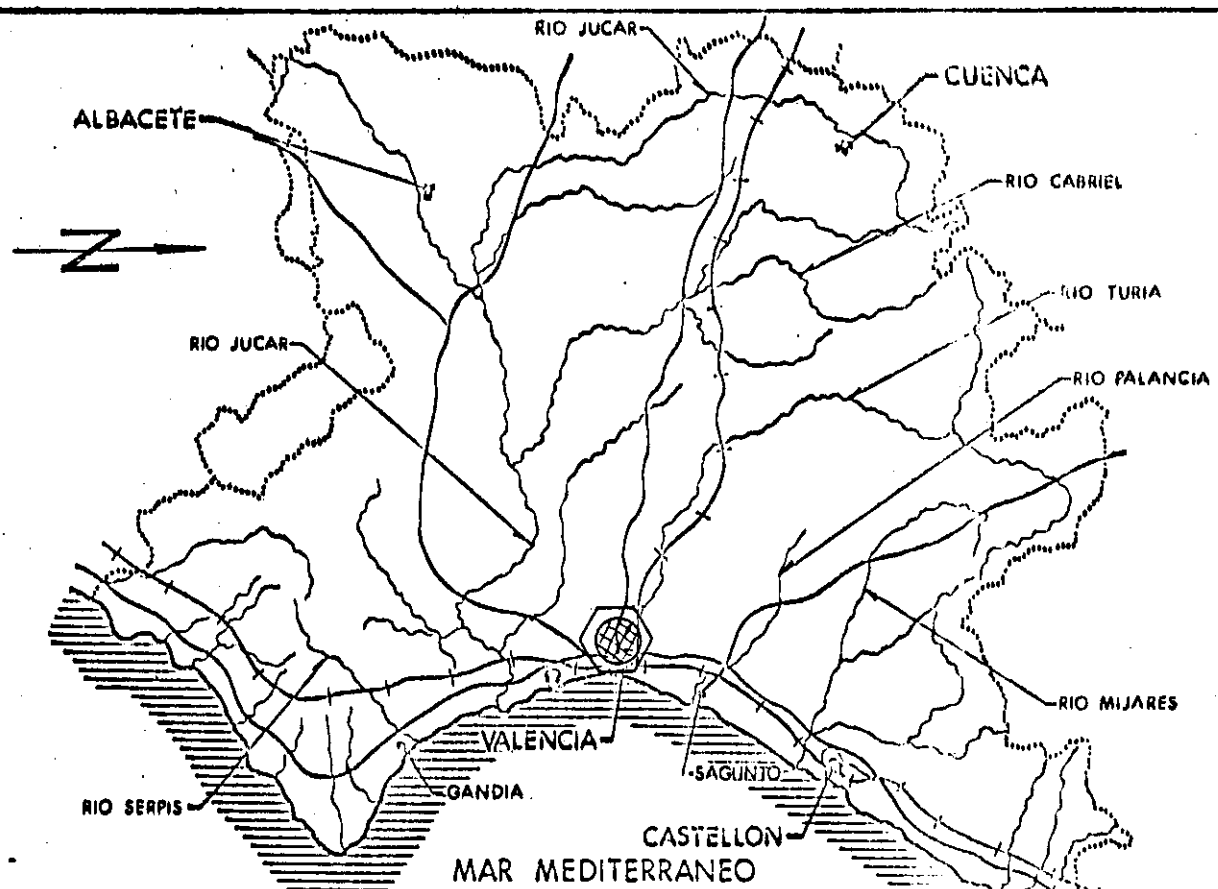
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

"Destroñí cases".



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 4	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	-------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 6 Noviembre 1.340

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

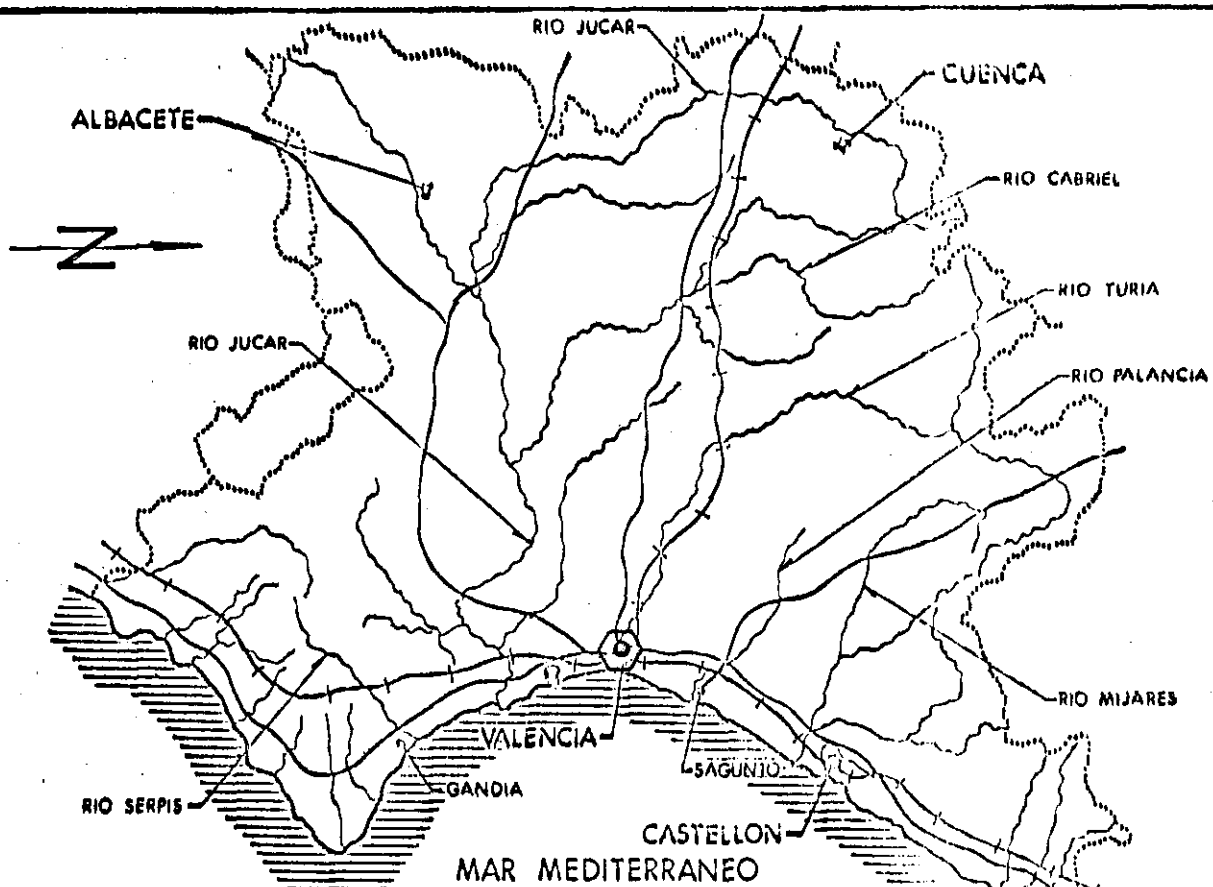
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- Según Augustino Salesto fue el 6 de Octubre de 1.340.
- "Riada furiosa en Valencia", según Fontana, J.M.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 17 Agosto 1.358

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y su Huerta.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

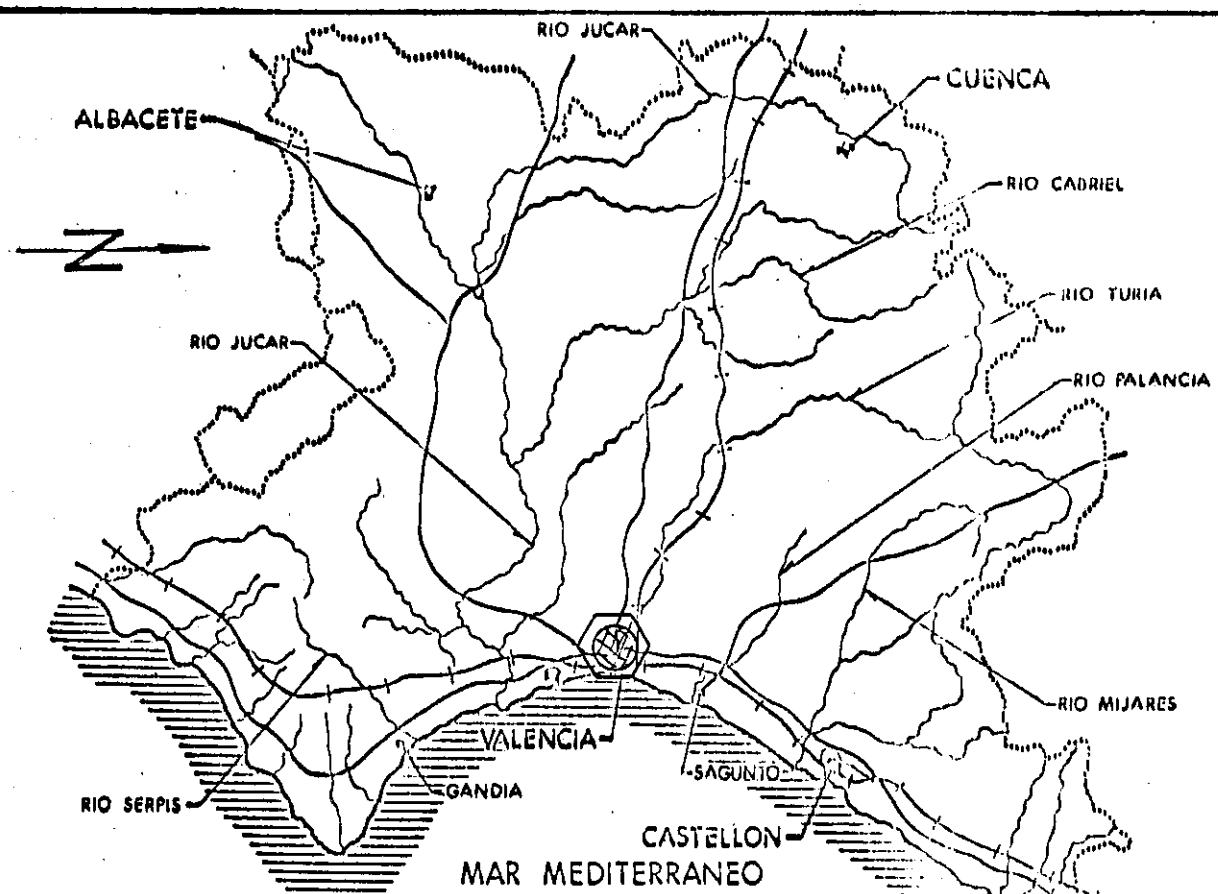
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- "Derribó violentamente los puentes, se precipitó en la ciudad, y su fúrroa oleadas derribaron cerca de 1.000 casas envolviendo en sus ruinas más de 400 personas".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.396

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

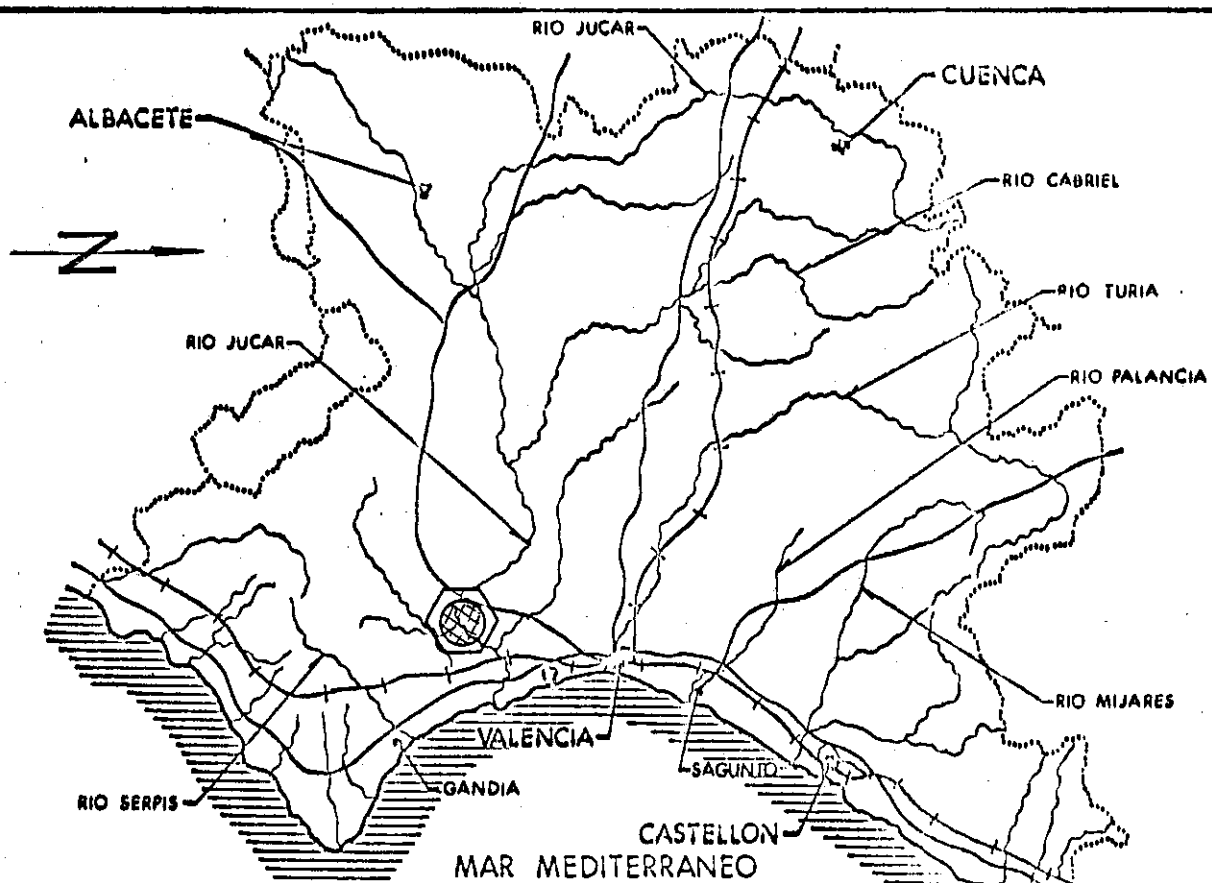
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.396

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

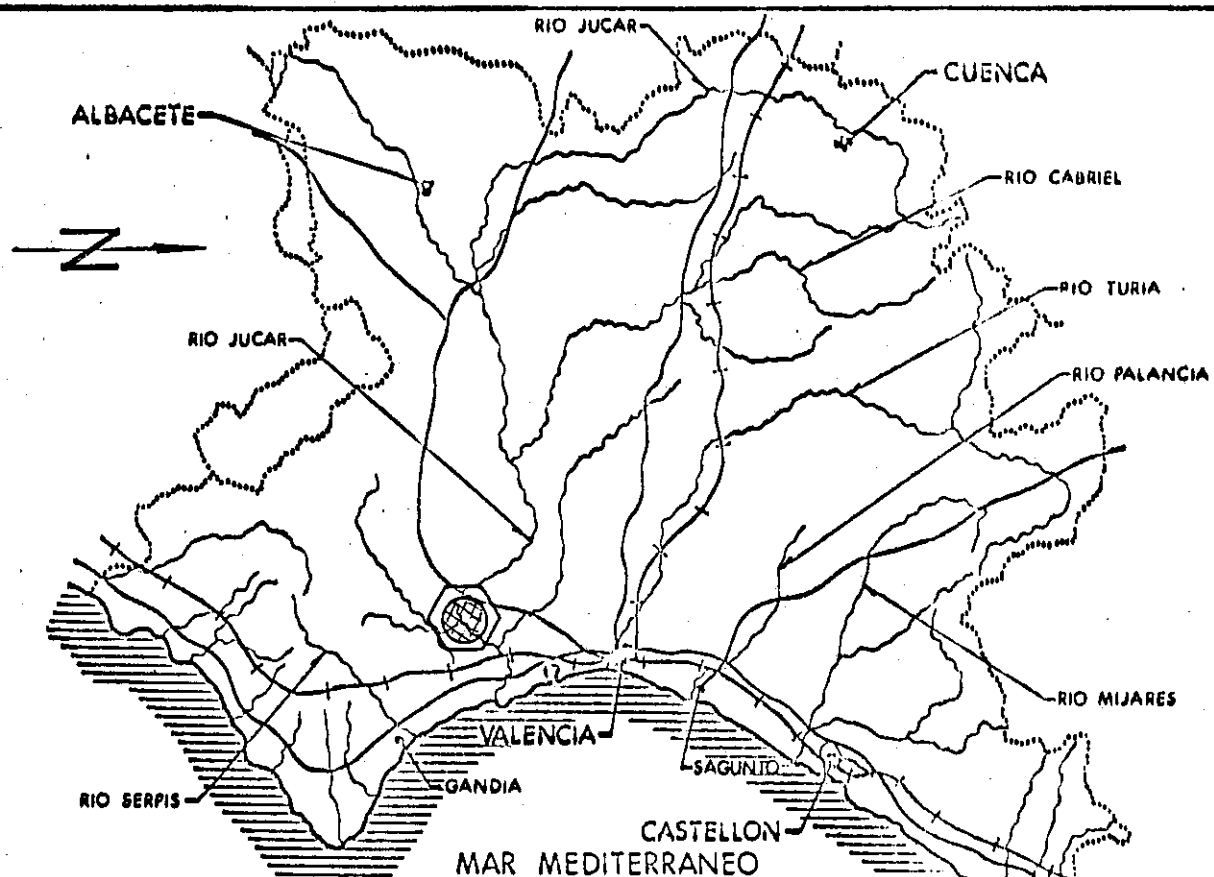
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 7	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	-------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Otoño 1.403

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

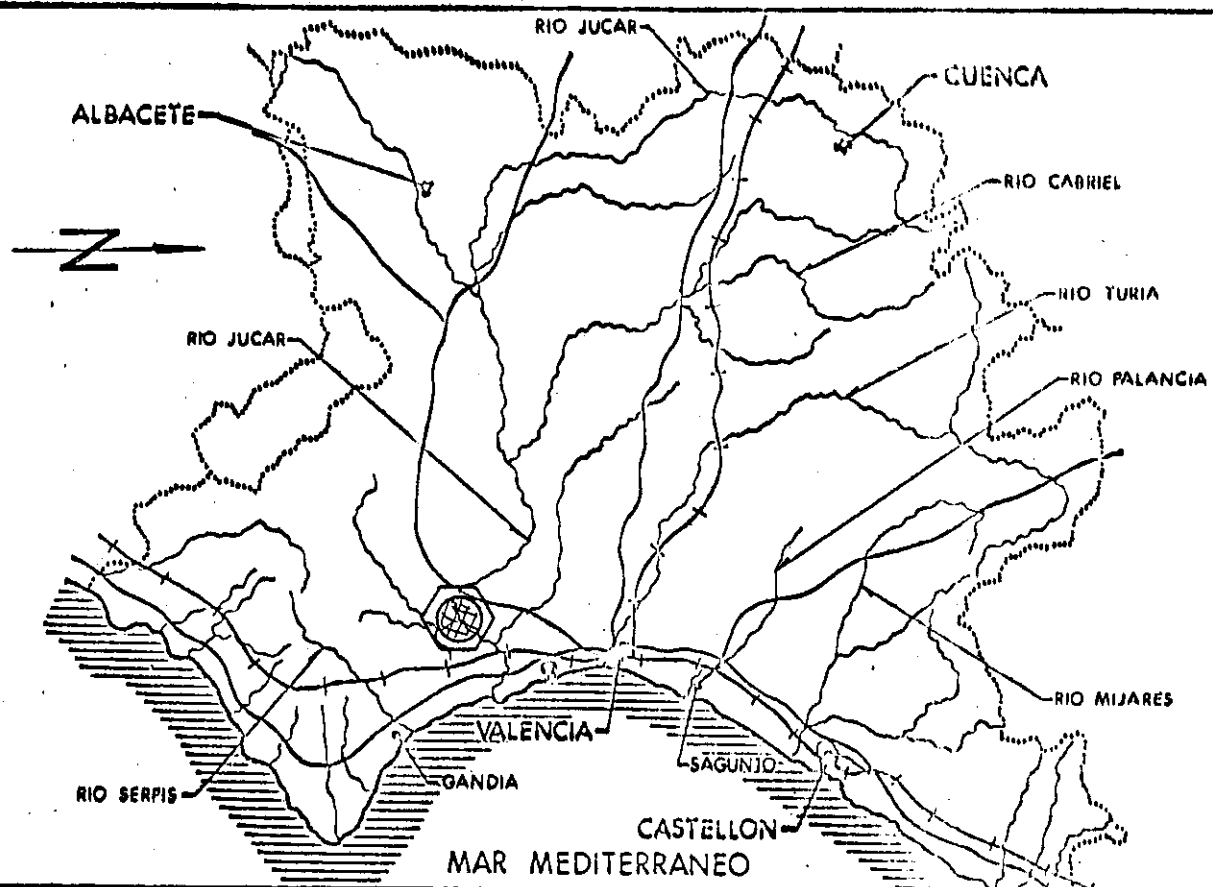
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

OBSERVACIONES: "Pertinaces y abundantísimas lluvias".



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 9	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJADORES
----------	---	--	-------------	------------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 22 Octubre 1.406

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

FUENTES DE INFORMACION: Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

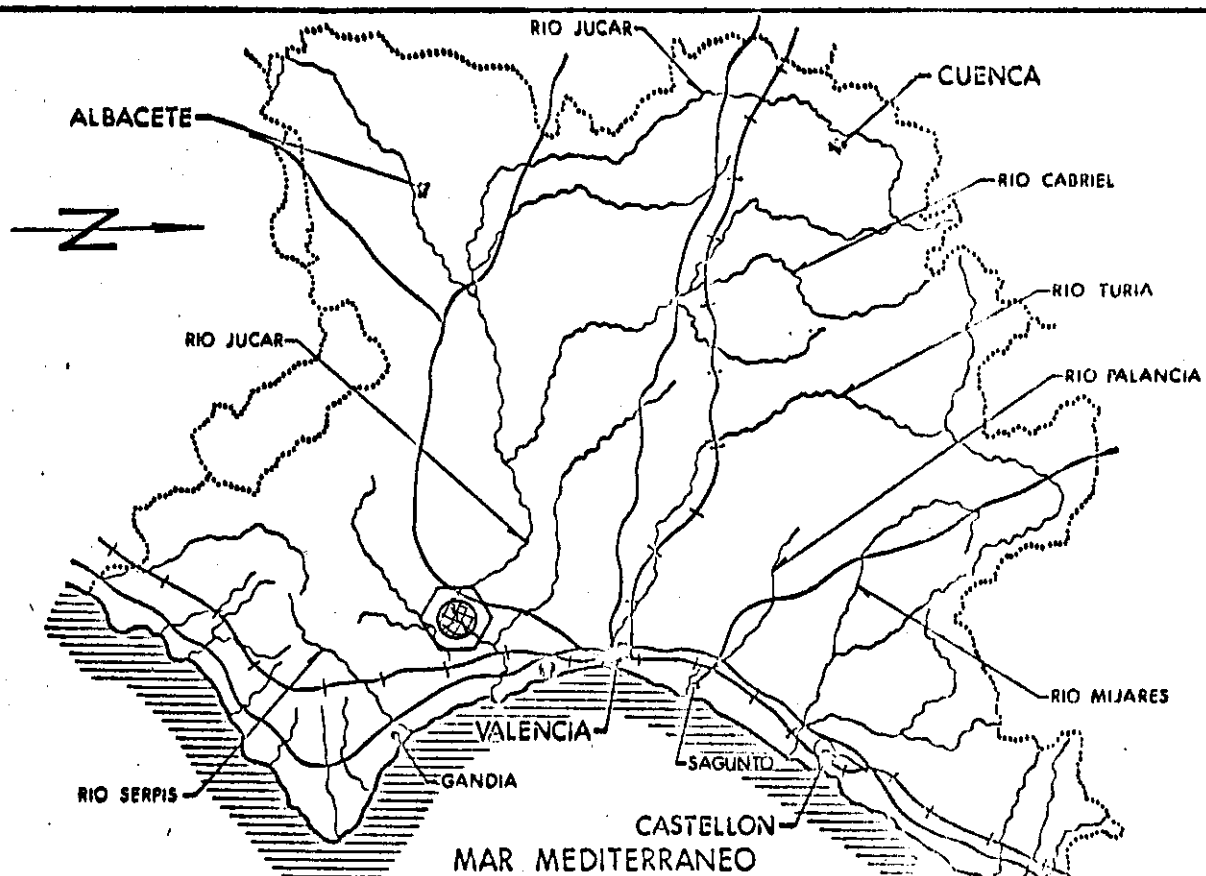
Porcar, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellá). Antología". Institución Alfonso el Magnánimo. Diputación Valencia. 1983.

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

- En algunas referencias bibliográficas se cita en la fecha 23 Octubre 1406.
- "Las aguas arrastraron árboles, campos y viviendas", según Fogues.
- "En Alcira subieron las aguas a un nivel hasta entonces desconocido", según Fogues.
- "Fueron derribadas gran parte de las casas del arrabal de Alcira".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 3 Noviembre 1.406

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

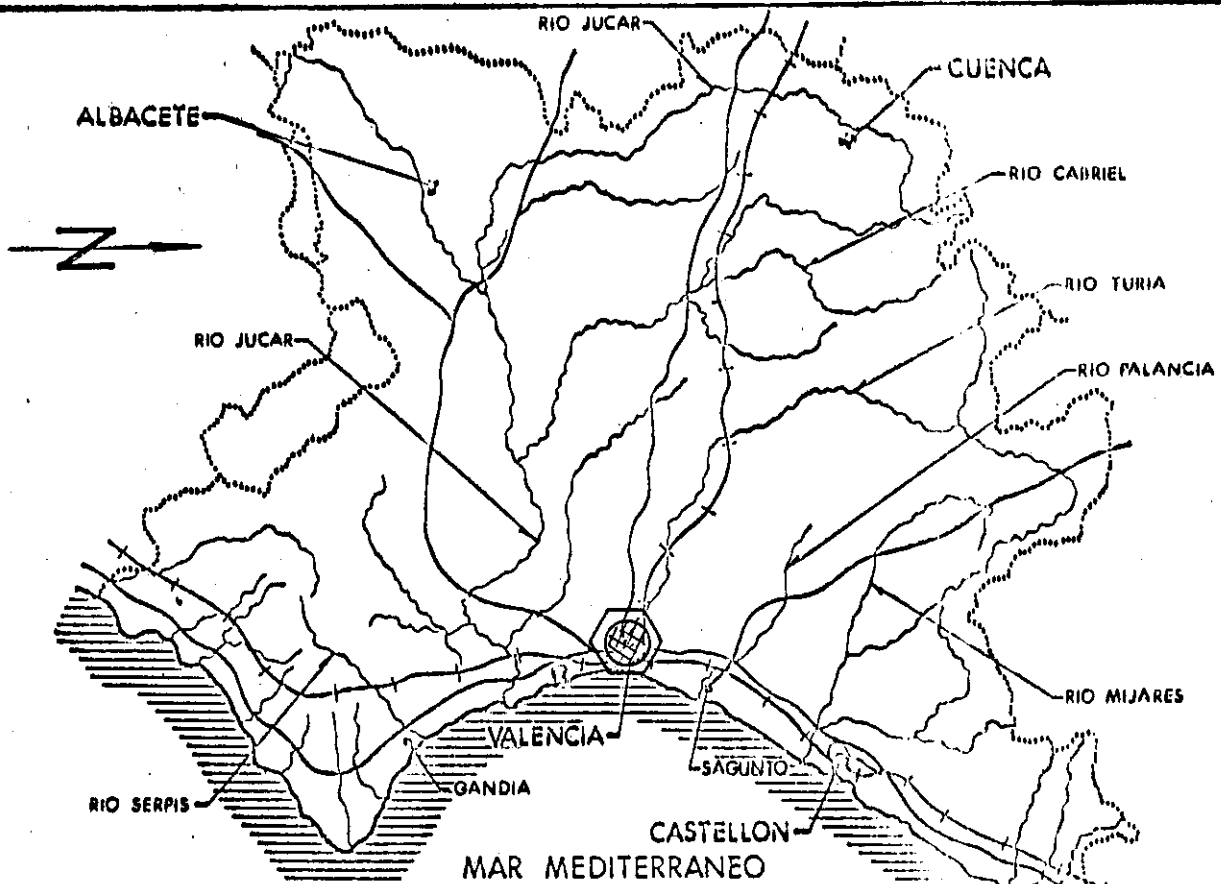
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- La inundación duraba desde el 22 de Octubre.
- "Inundó Templo de Trinitarias y subió el agua hasta el altar", según Boix y Augustino Salesto.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.427

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

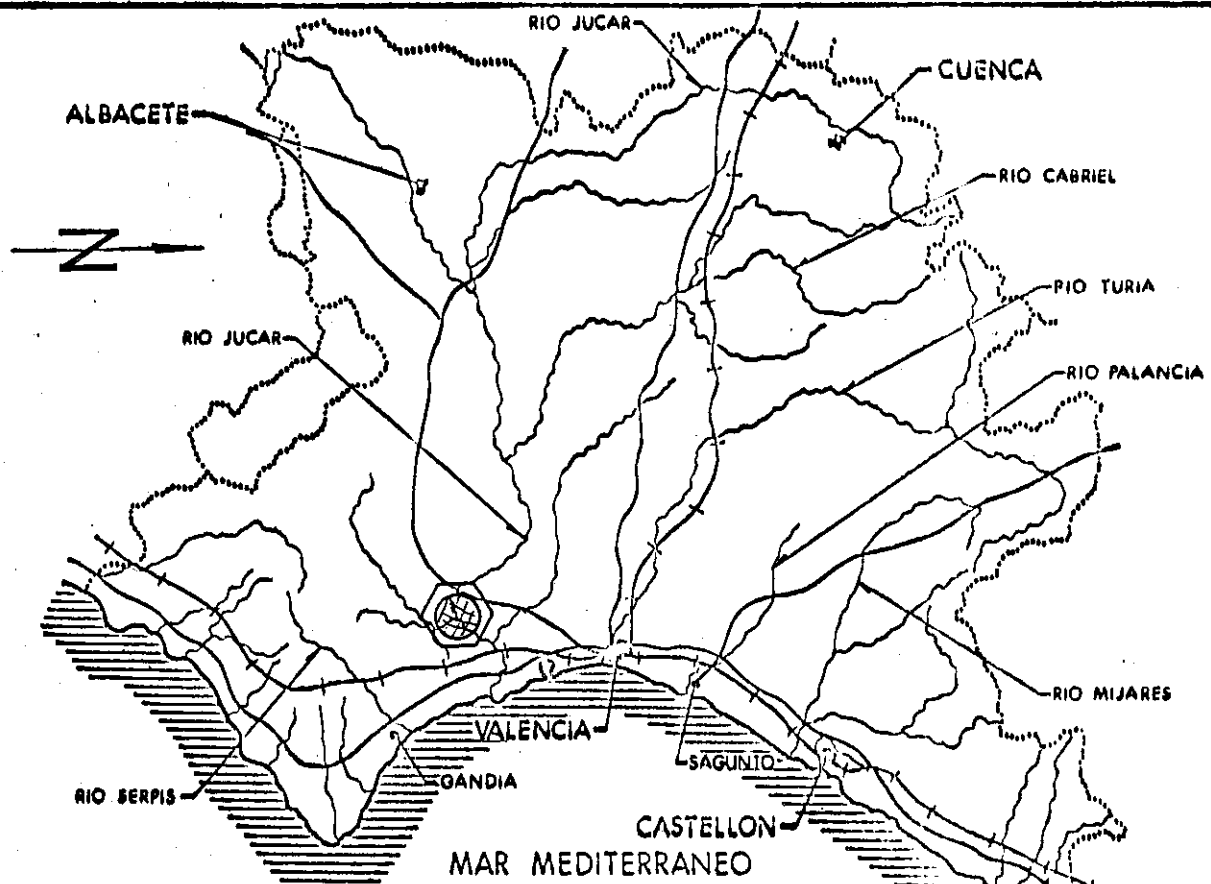
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 25 Octubre 1.427

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y alrededores.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

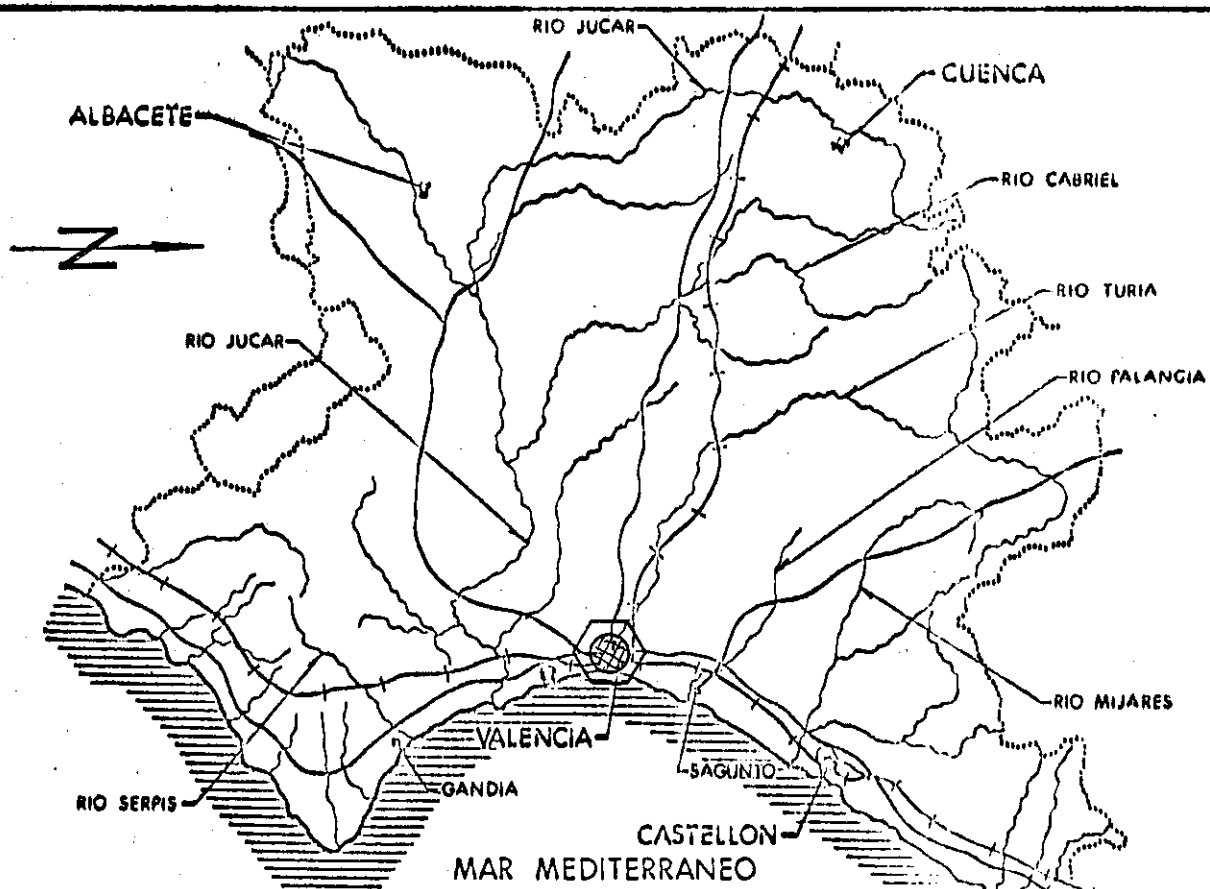
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- "Se llevó 2 arcadas del puente de Serrans y 4 del Real".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.462

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

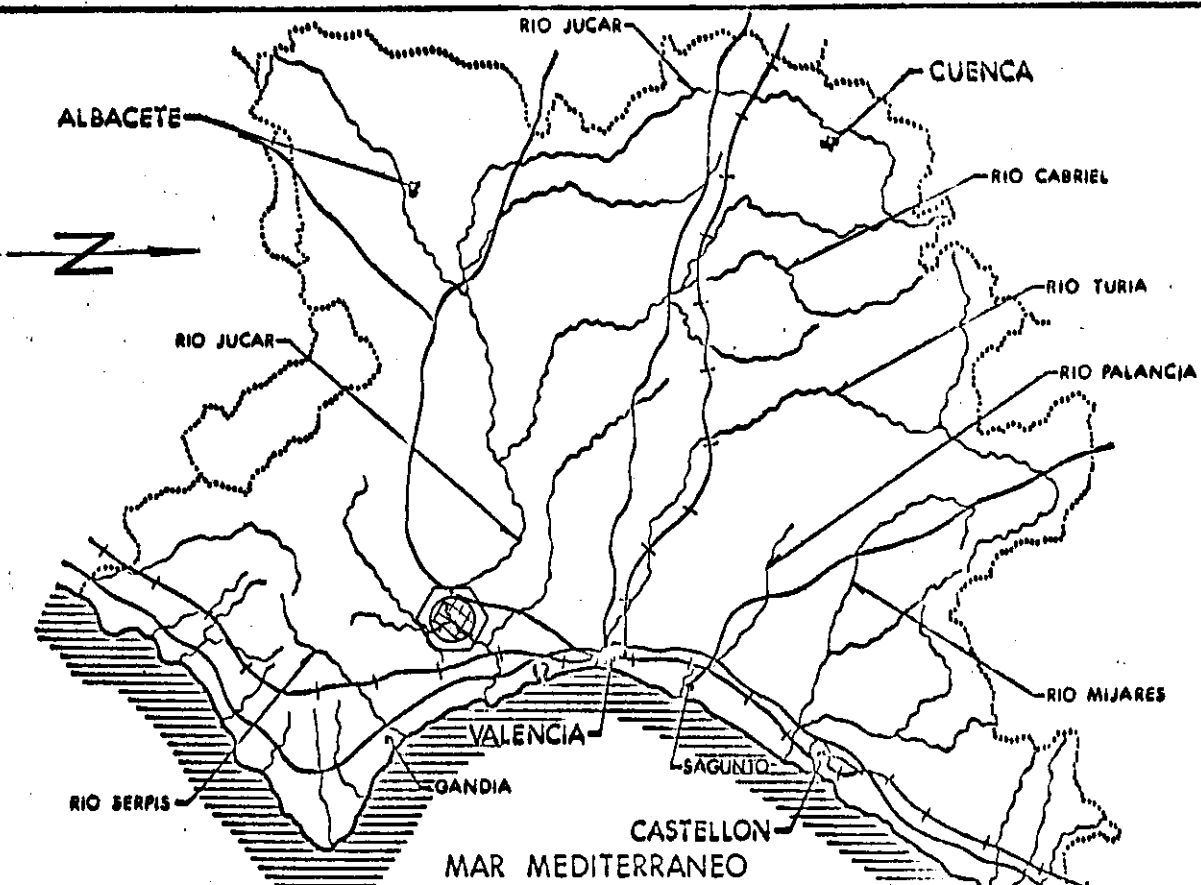
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogués, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.472

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar, en especial Alcira (Valencia).

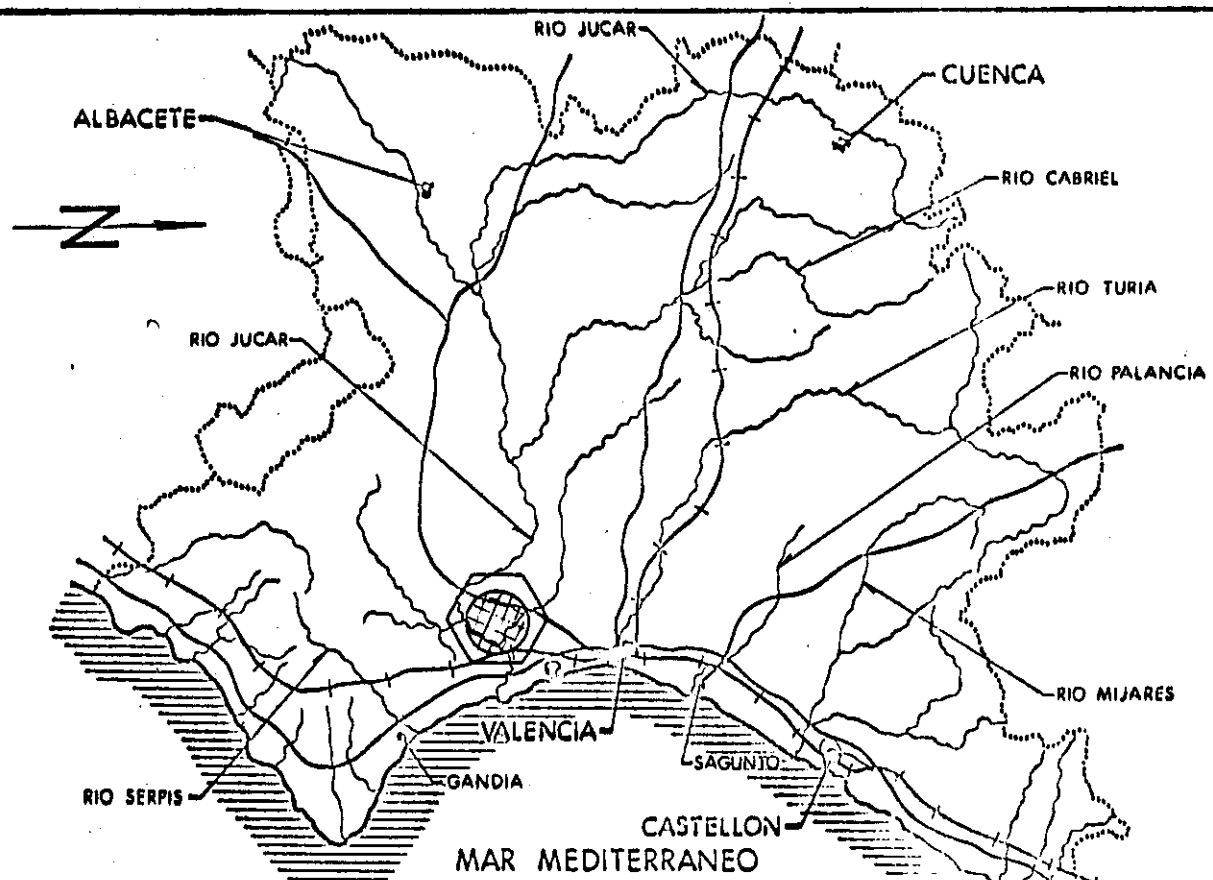
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 30 Noviembre 1.473

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar y sobre todo Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida.

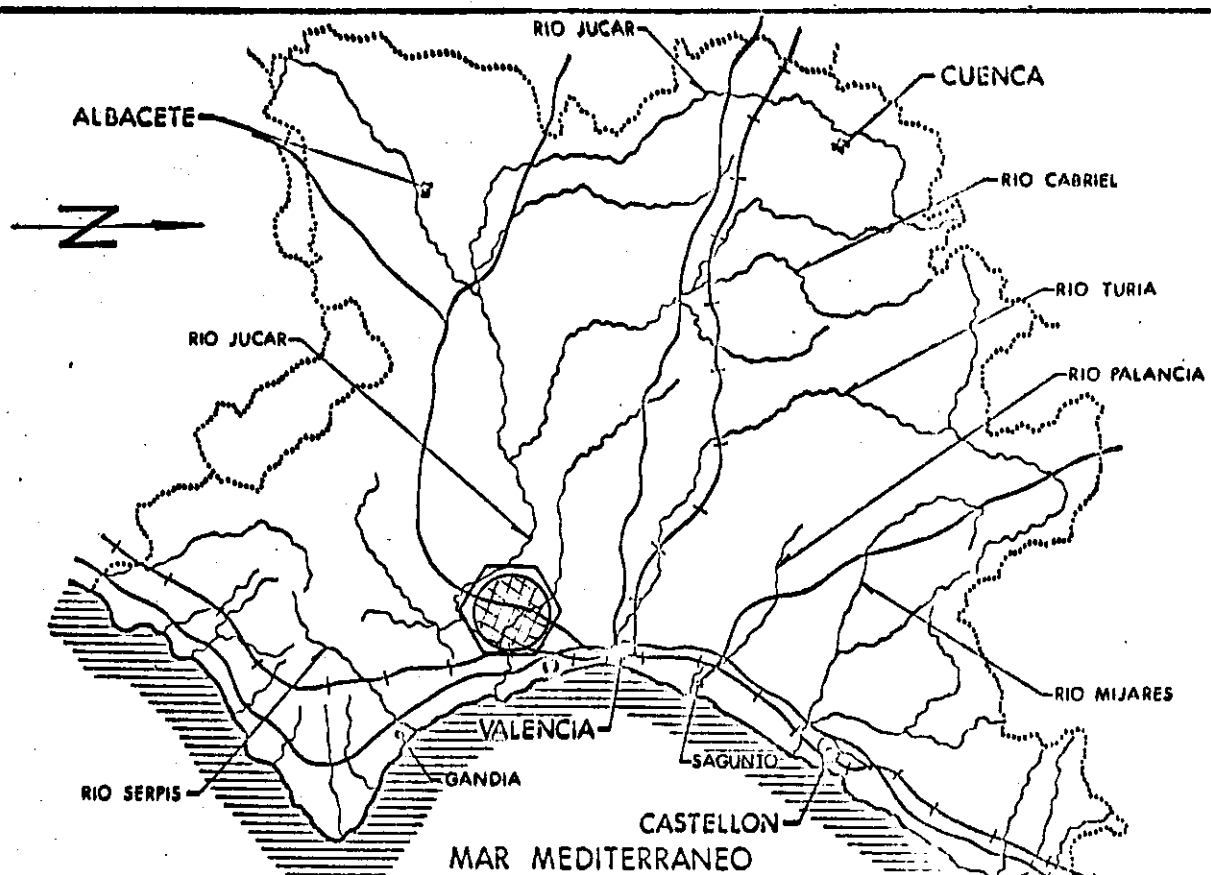
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

- Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.
- Chabas: "El Archivo". Tomo VII, pág. 313.
- Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

- Otras informaciones la datan en 1.472 (Chabas).
- "De 1.500 casas existentes en Alcira sólo quedaron 600 ruinosas", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO:	CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA:	FECHA:	INGENIERIA 75 S.A. CONCURSO 11
				16	NOVIEMBRE 1981	

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 20 Noviembre 1.474

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

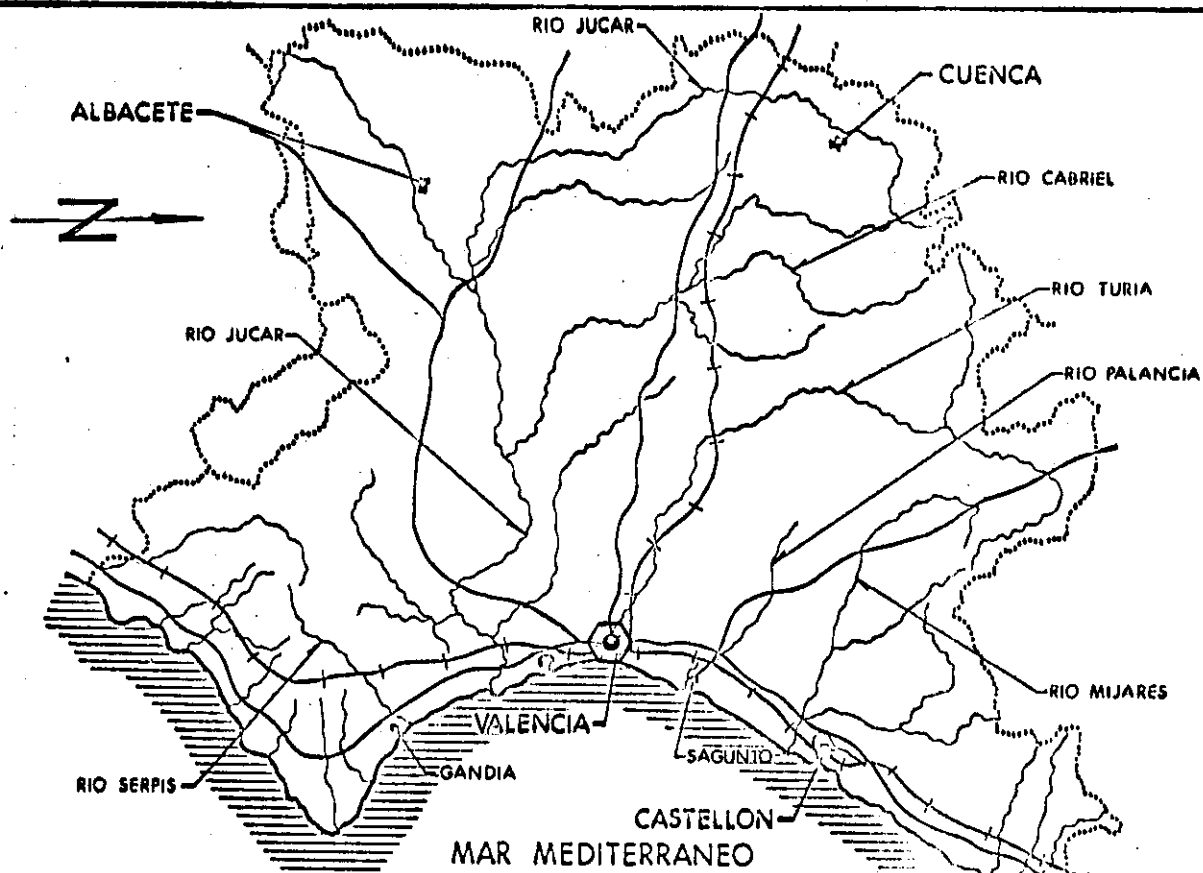
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

OBSERVACIONES: En la referencia bibliográfica de Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957, se cita una avenida acontecida el 1 Diciembre 1.475 que produjo idénticos daños que ésta y añade que: "las lluvias se producían desde el 20 Noviembre", por lo que se duda de la veracidad de la existencia de la riada de fecha 1 Diciembre 1.475, citada en la mencionada referencia bibliográfica, y se cree que se trata de esta misma.

Rompió tres arcos del Puente del Real (Escolano).

Según la 1<sup>a</sup> observación, y teniendo en cuenta el posible error en las fechas, se cita para la del 1 Diciembre 1.475: "Arrasó puentes", según Fontana, J.M.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Noviembre 1.475.

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ".

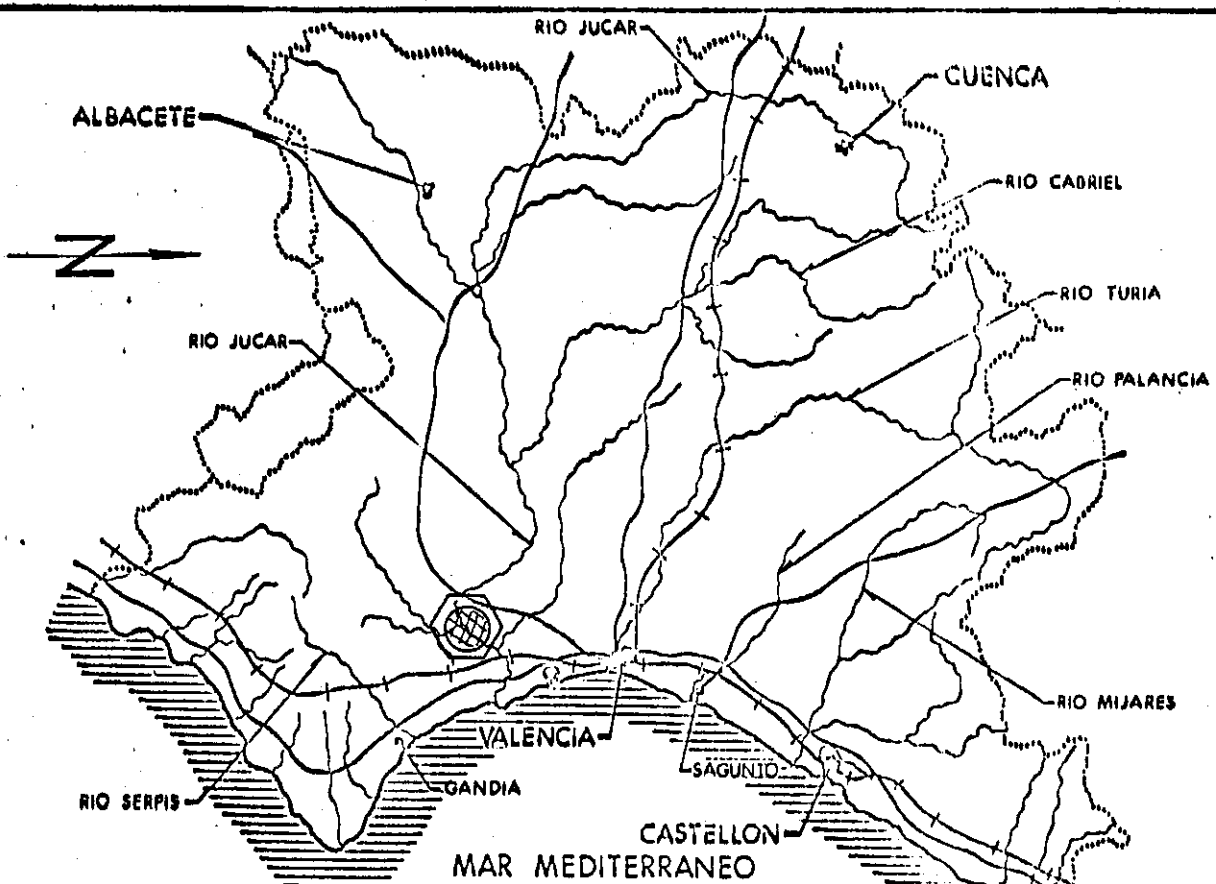
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- Hubo varias y sucesivas inundaciones.
- "Copiosísimas lluvias", según Fogues.
- "Siguió lloviendo torrencialmente durante cuatro meses, rebasando el Júcar varias veces su cauce", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA: 18	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	-----------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE, Júcar

FECHA: 1.487

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

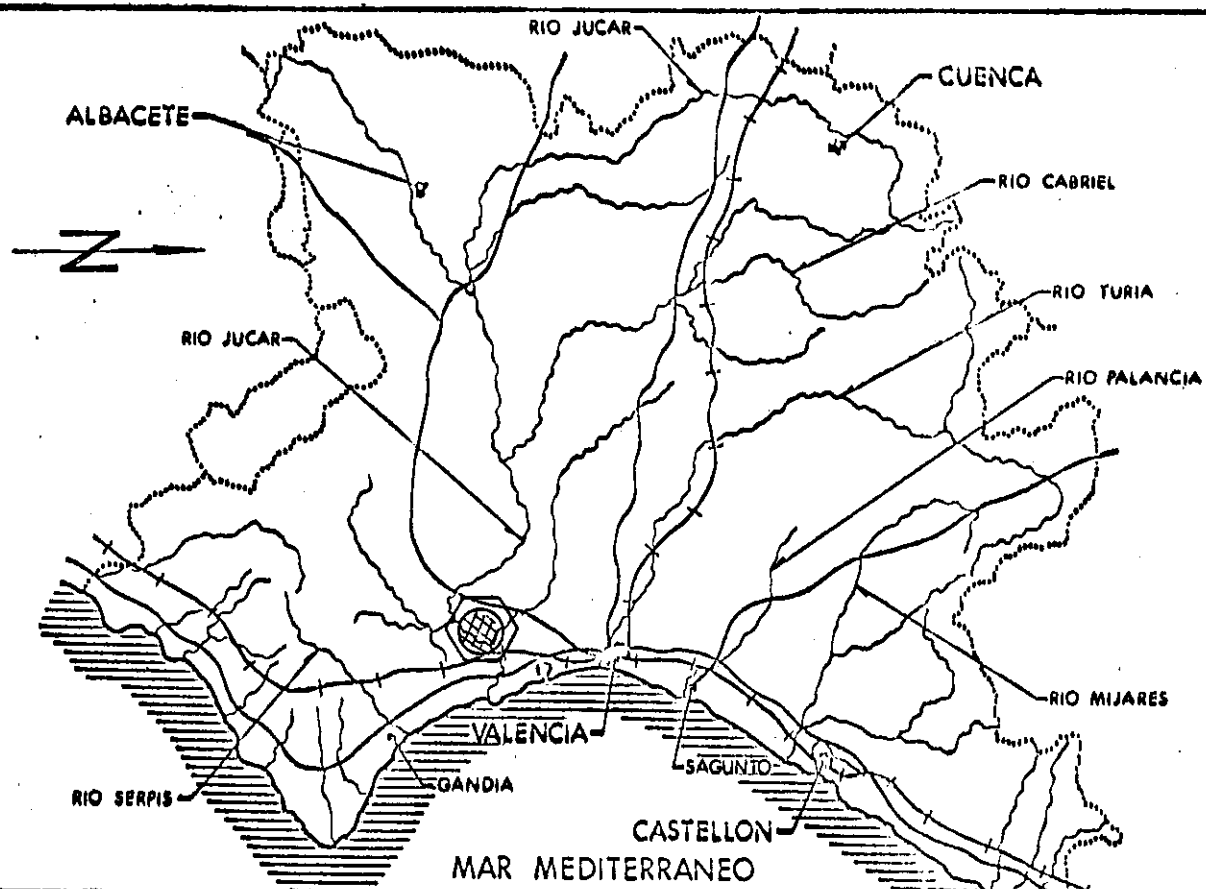
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 28 Octubre 1.487

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

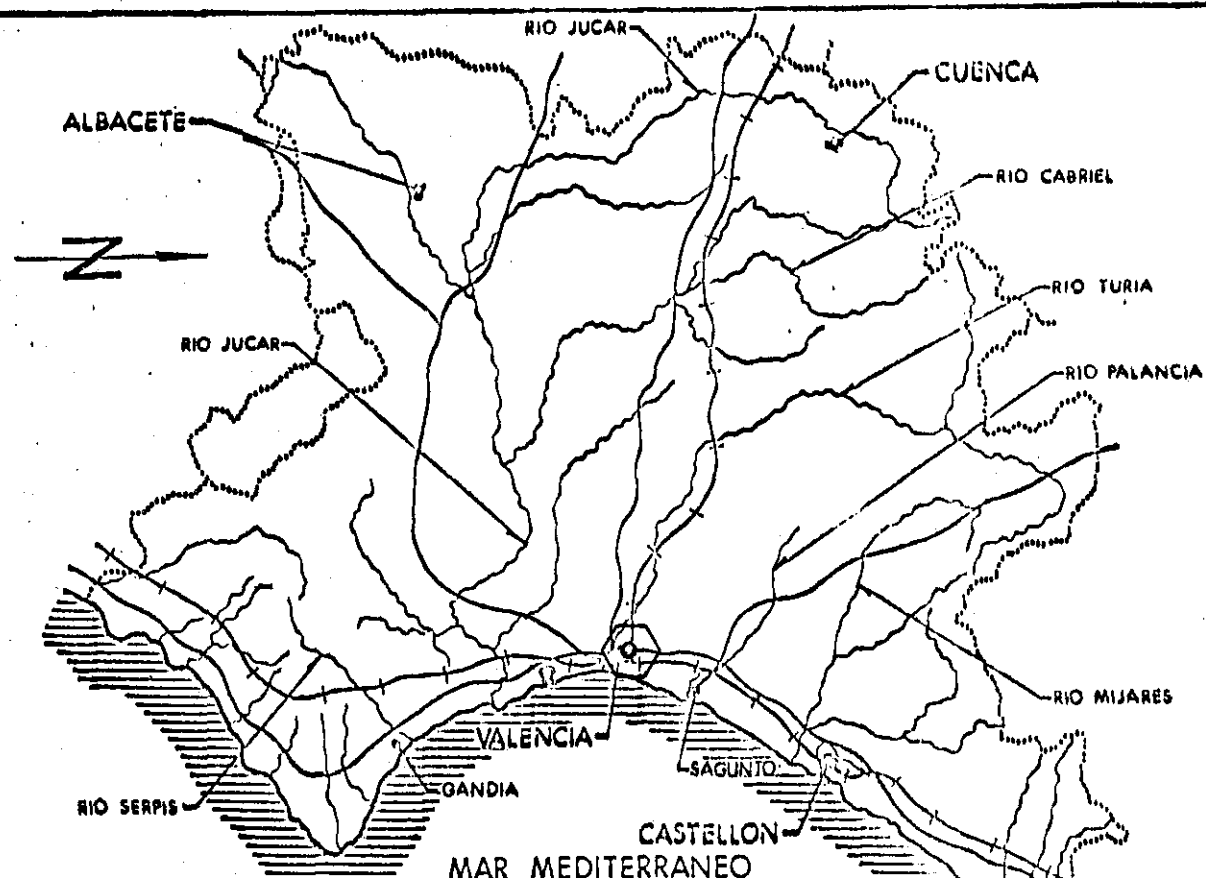
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

### OBSERVACIONES:

"Derribó las dos palancas del Puente del Mar y la de la Puerta Nueva, y se precipitó por la calle de Murviedro hasta el Hospital de Enclapers, haciendo bastantes daños en gran parte de la Huerta", según Boix.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRA HIDRAULICAS	TITULO:	CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA:	FECHA:	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
				20	NOVIEM. 1983	

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 20 Agosto 1.500

MUNICIPIOS/ZONA: Campanar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

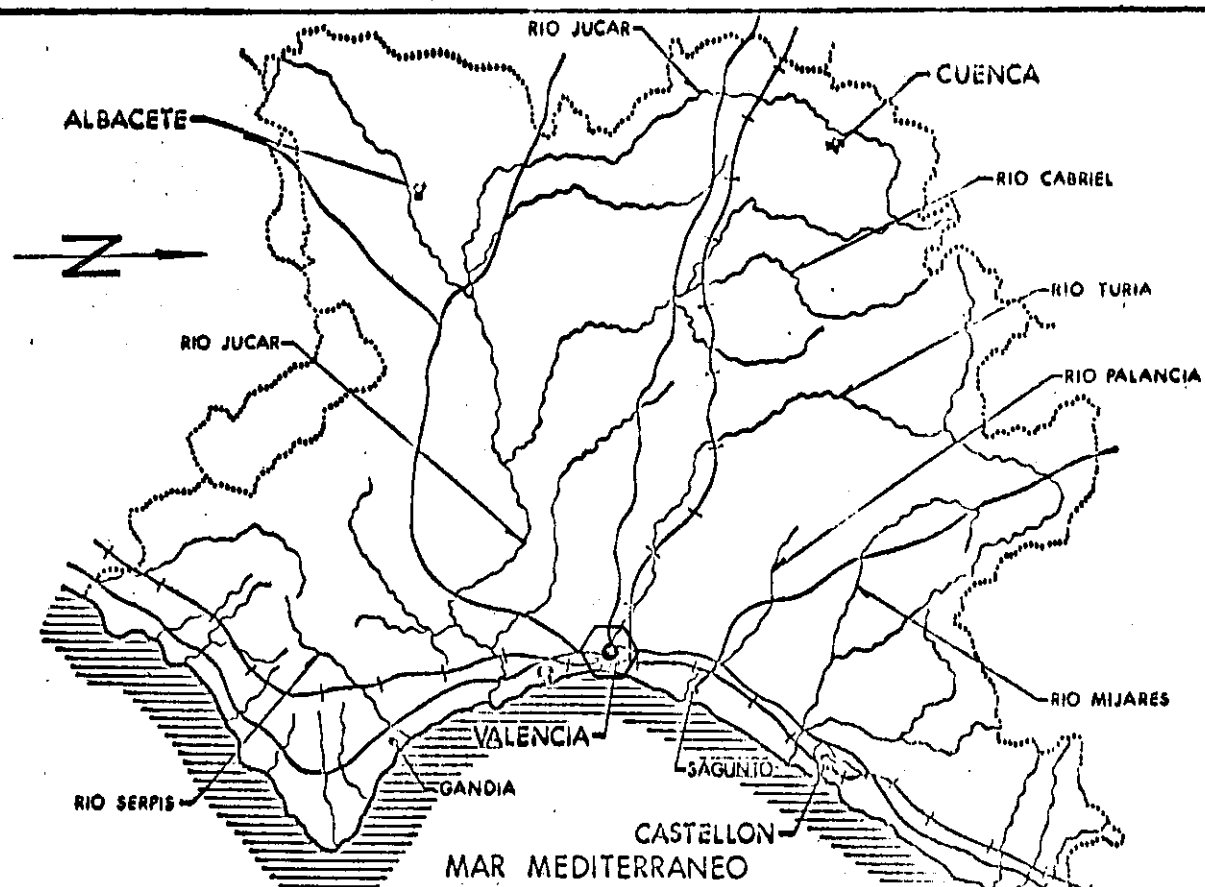
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

### OBSERVACIONES:

- "Rompió de nuevo la palanca de la Puerta Nueva, llegando las aguas hasta el Puente del Camino que conduce a las que llamamos Tendetes de Campanar".
- "Poco importante", según Fontana.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 20 Agosto 1.500

MUNICIPIOS/ZONA: Campanar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

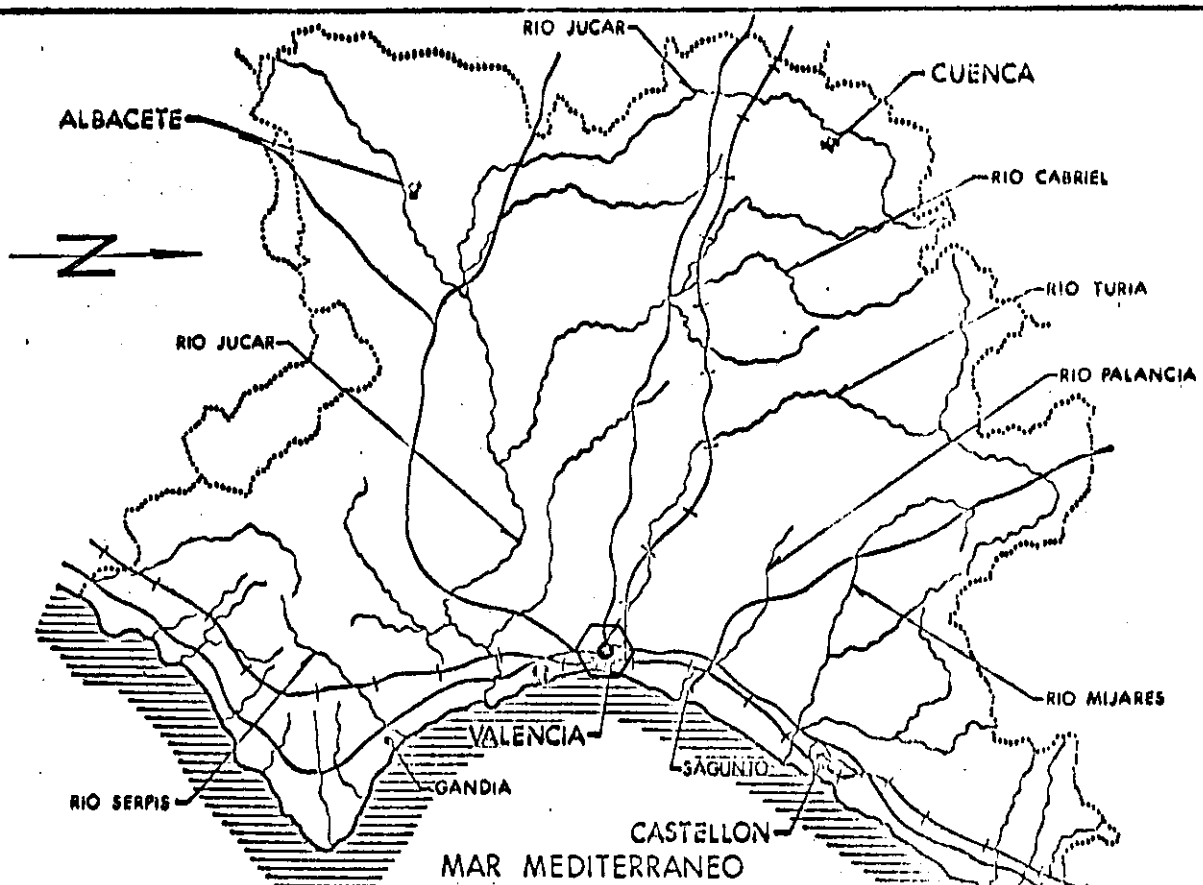
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

### OBSERVACIONES:

- "Rompió de nuevo la palanca de la Puerta Nueva, llegando las aguas hasta el Puente del Camino que conduce a las que llamamos Tendetes de Campanar".
- "Poco importante", según Fontana.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar y Albaida

FECHA: 27 Septiembre 1.517

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar y en especial: Gavarda, Alcocer, Alcira, Algemesí, Carlet, Alberique (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

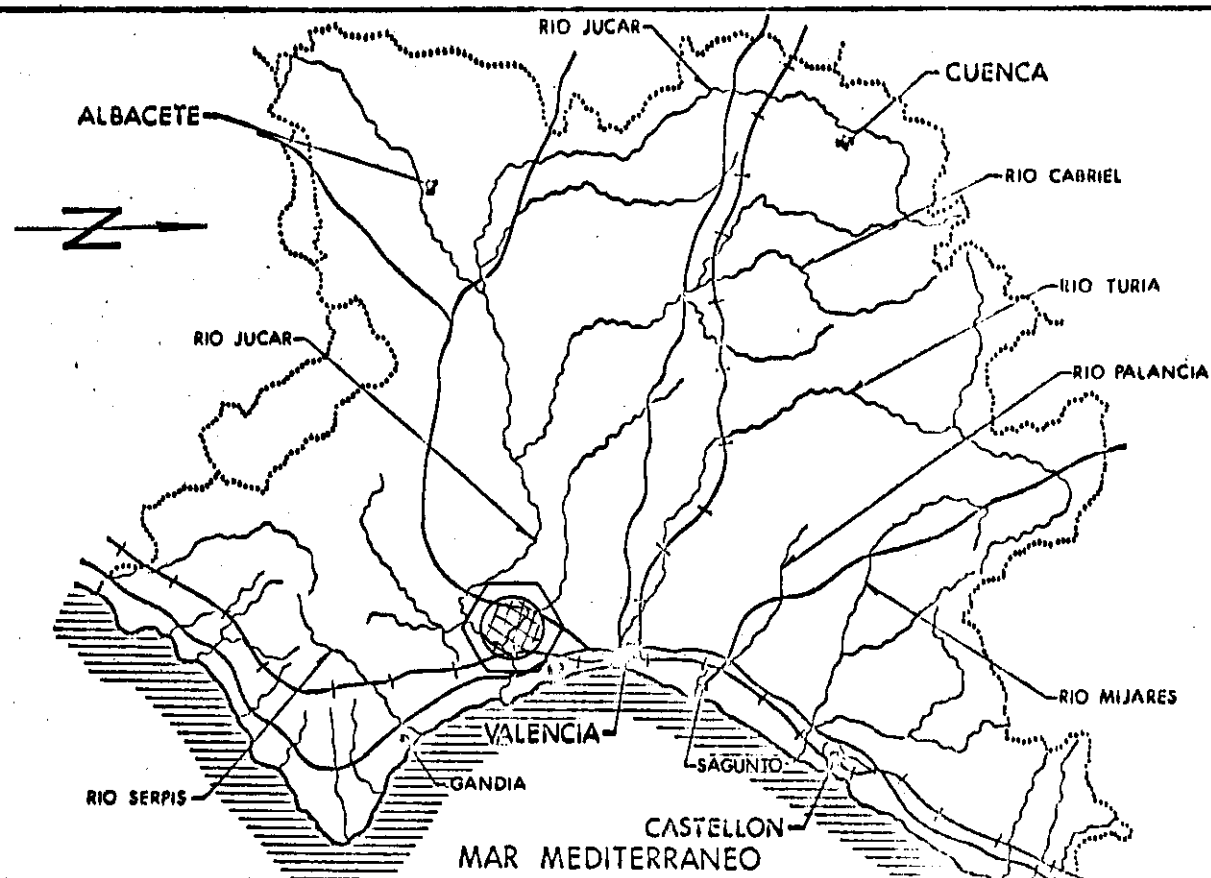
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Fontana, J.M.: "Historia del Clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:

- "Llovió durante 40 días", según Fogues.
- Edificios y pueblos enteros destruidos: Alcocer.
- También en otros ríos de la cuenca hubo avenidas (entre ellos el Turia).



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE:

FECHA: 27 Septiembre 1.517

MUNICIPIOS/ZONA: Utiel (Valencia).

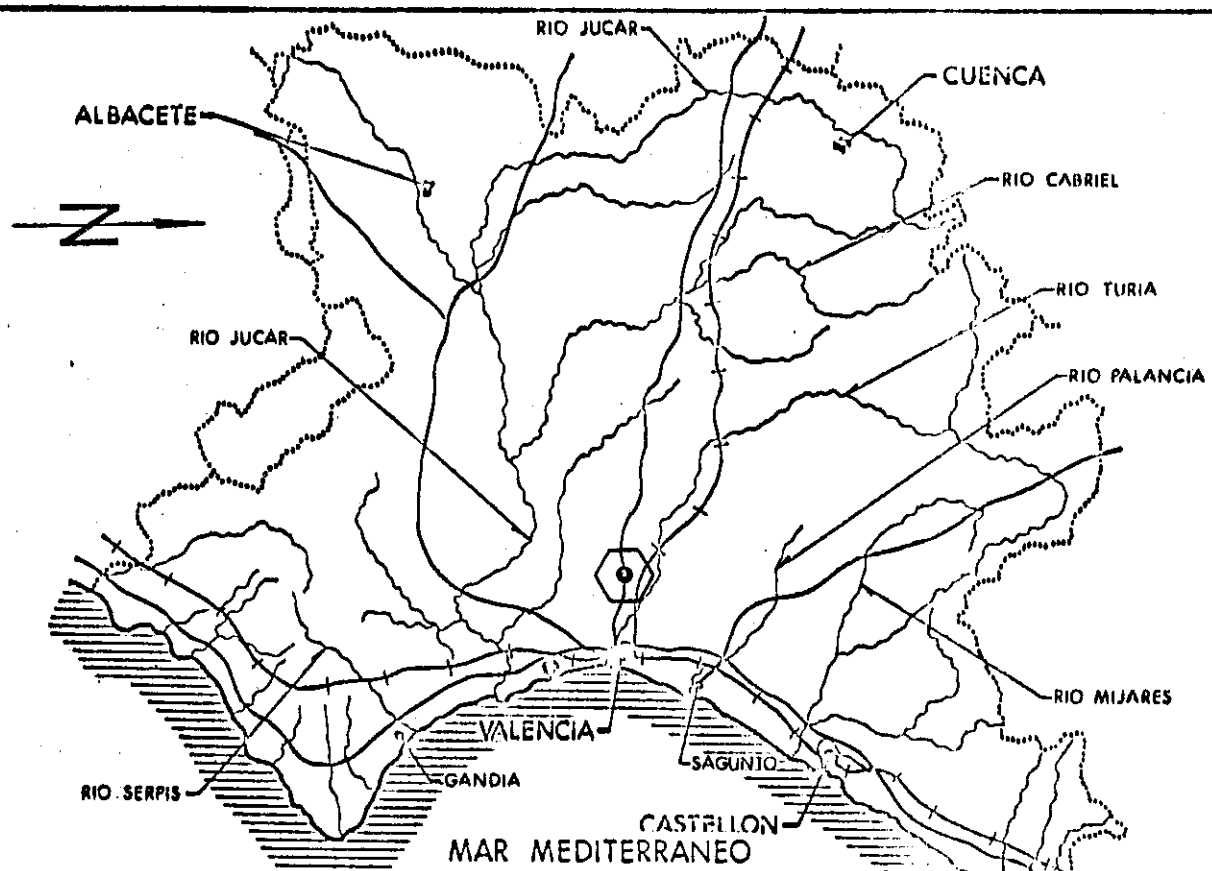
CAUSAS: Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA:	FECHA: NOVIEMBRE 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	--	---	--------	-----------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 12 Septiembre 1.520

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

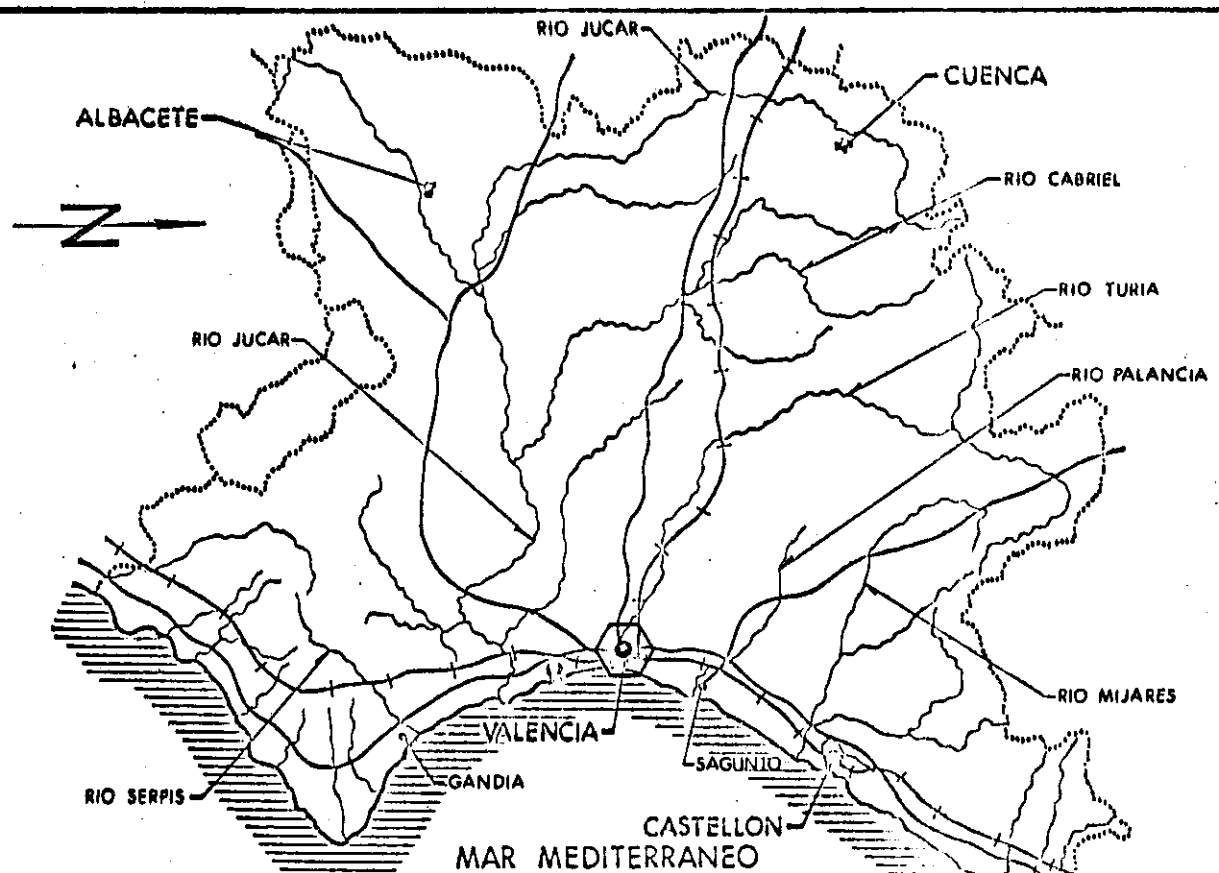
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 5 Octubre 1.540

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

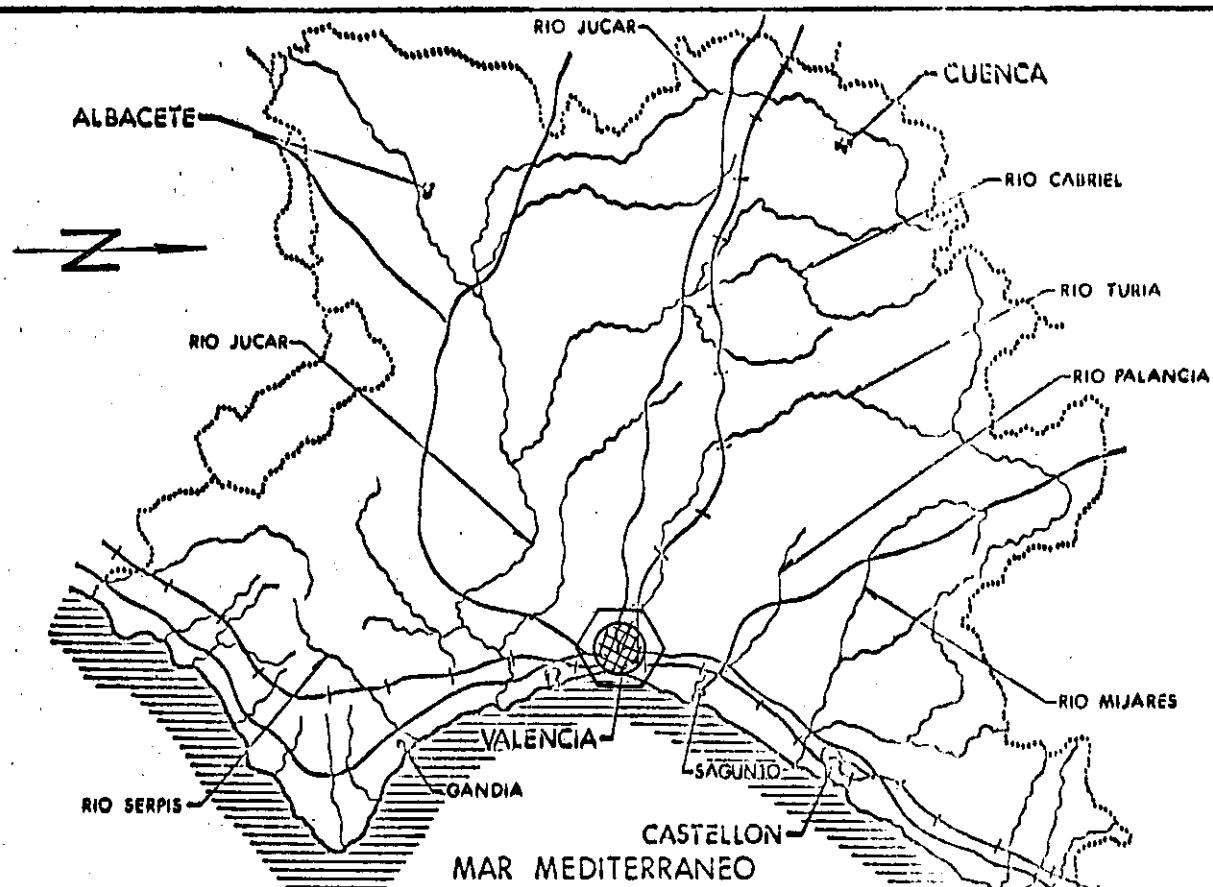
Almela y Vives, F.: "Las Riasas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- No llovió en la ciudad.
- Entró en la calle de Murviedro.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 19 Marzo 1.546

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

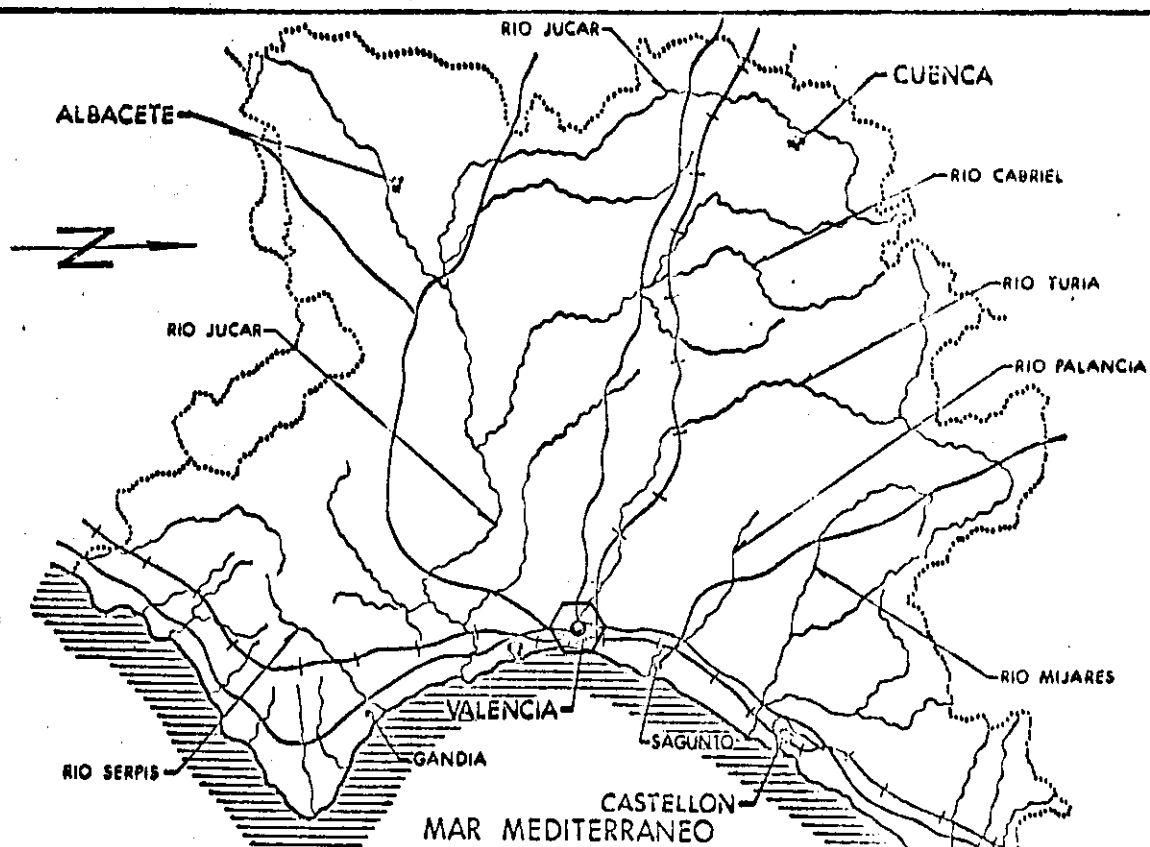
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

### OBSERVACIONES:

- "Llegó a los muros de Valencia en el Portal de la Mar", según Boix.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE:

FECHA: 1.552

MUNICIPIOS/ZONA: Alicante

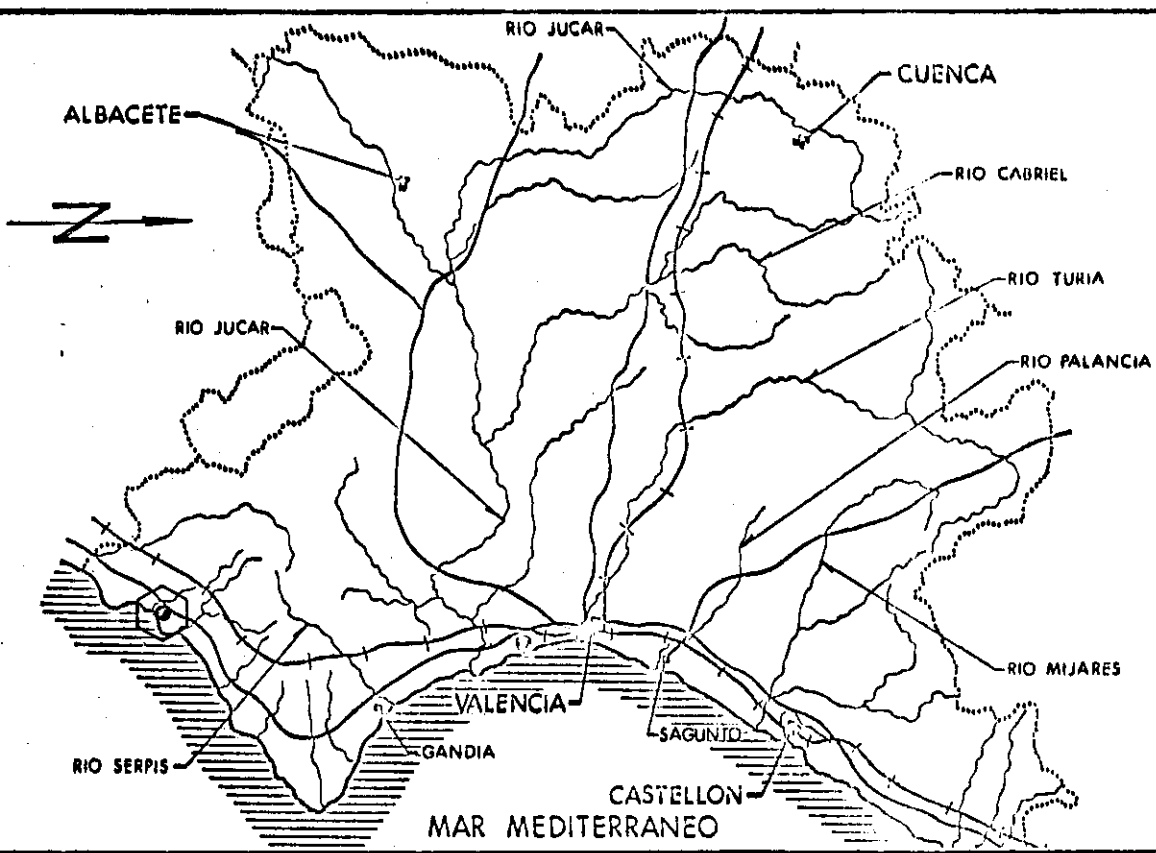
CAUSAS: Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Magro

FECHA: Agosto 1.553

MUNICIPIOS/ZONA: Utiel (Valencia)

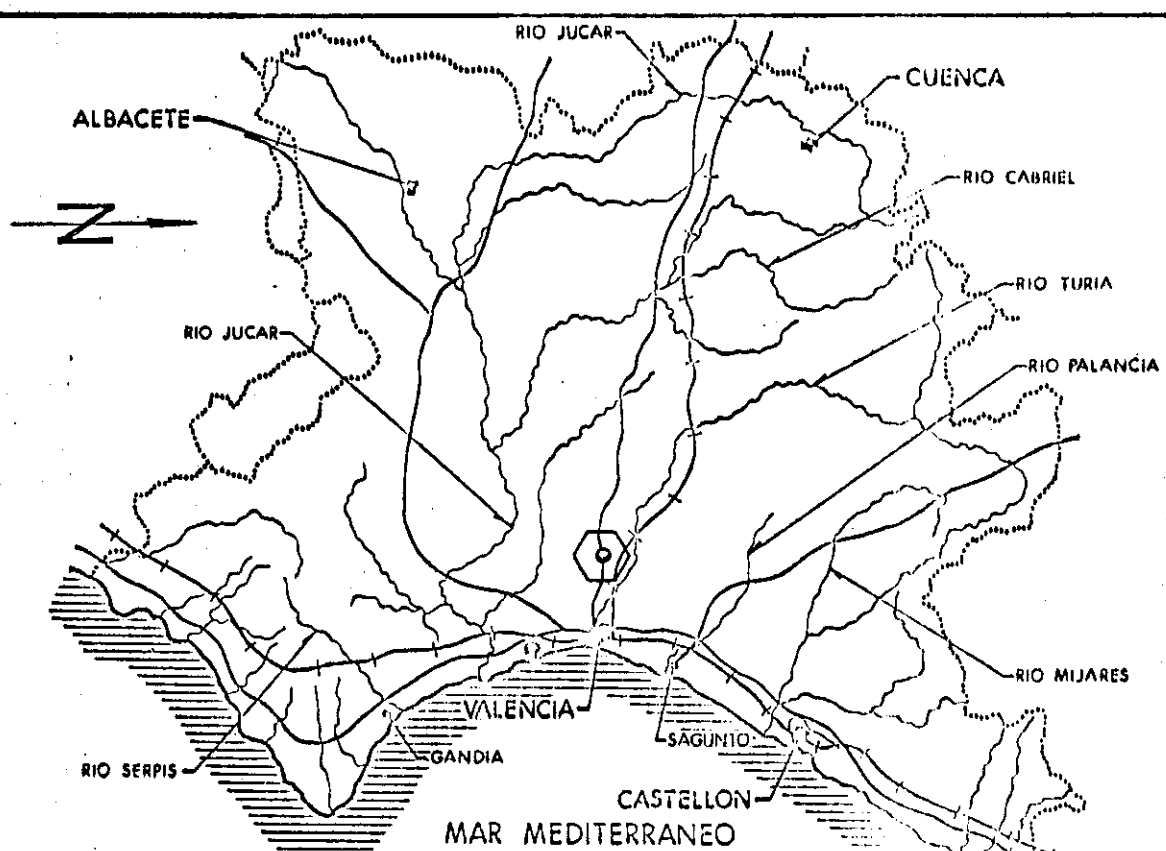
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Magro

FECHA: Primeros de 1.554

MUNICIPIOS/ZONA: Utiel (Valencia).

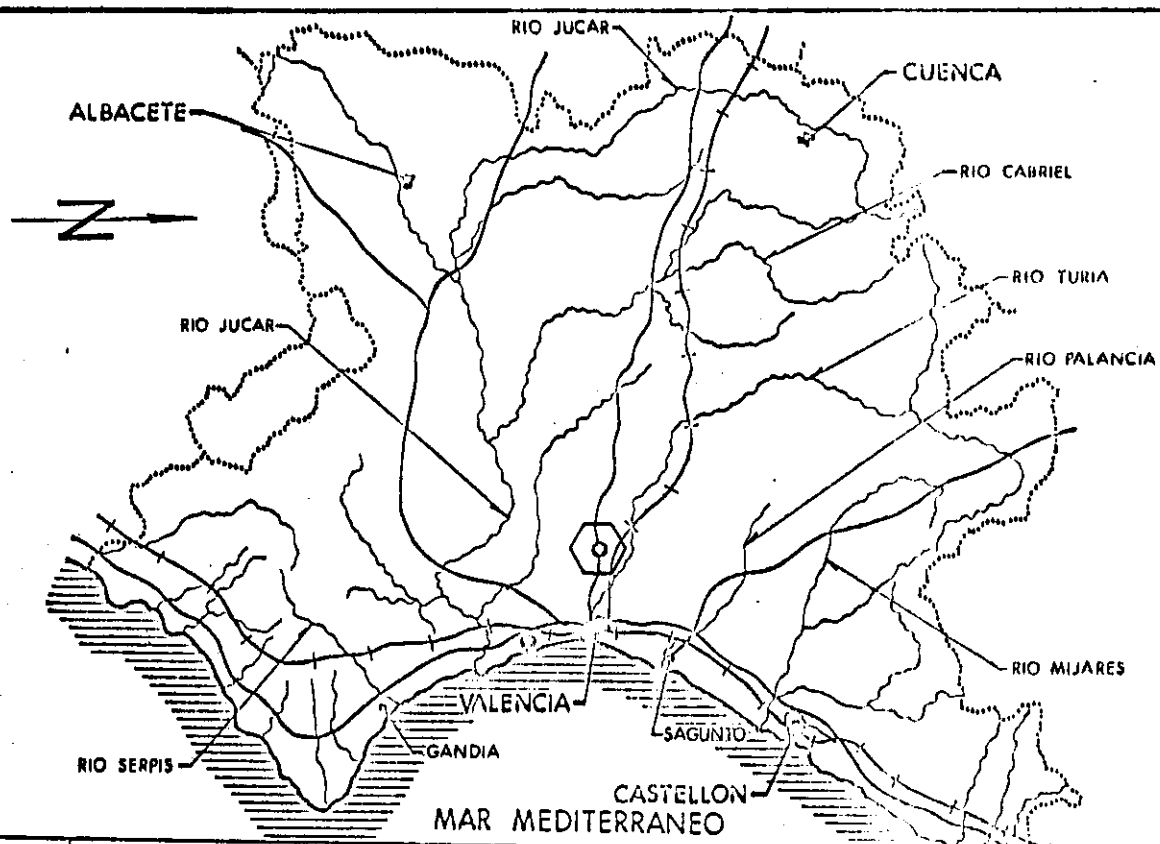
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 1.555

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia, en especial Grao.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

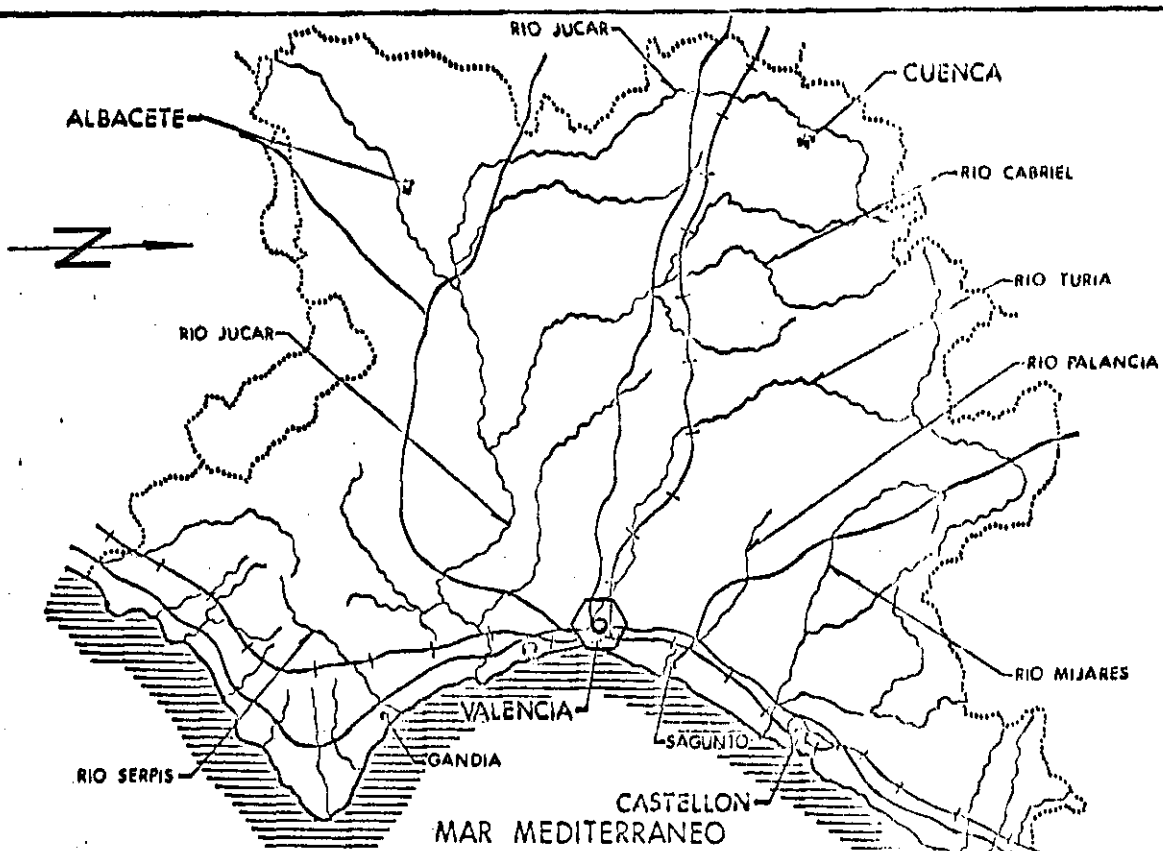
## FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

## OBSERVACIONES:

Destruyó el embarcadero existente.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRA HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FECHA:

31 NOVIEM. 1977

INGENIERIA 75 S.A.  
CONCATENADO

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.559

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar y en especial: Ternils, Cogullada, Alcoicer, Carcagente, Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida

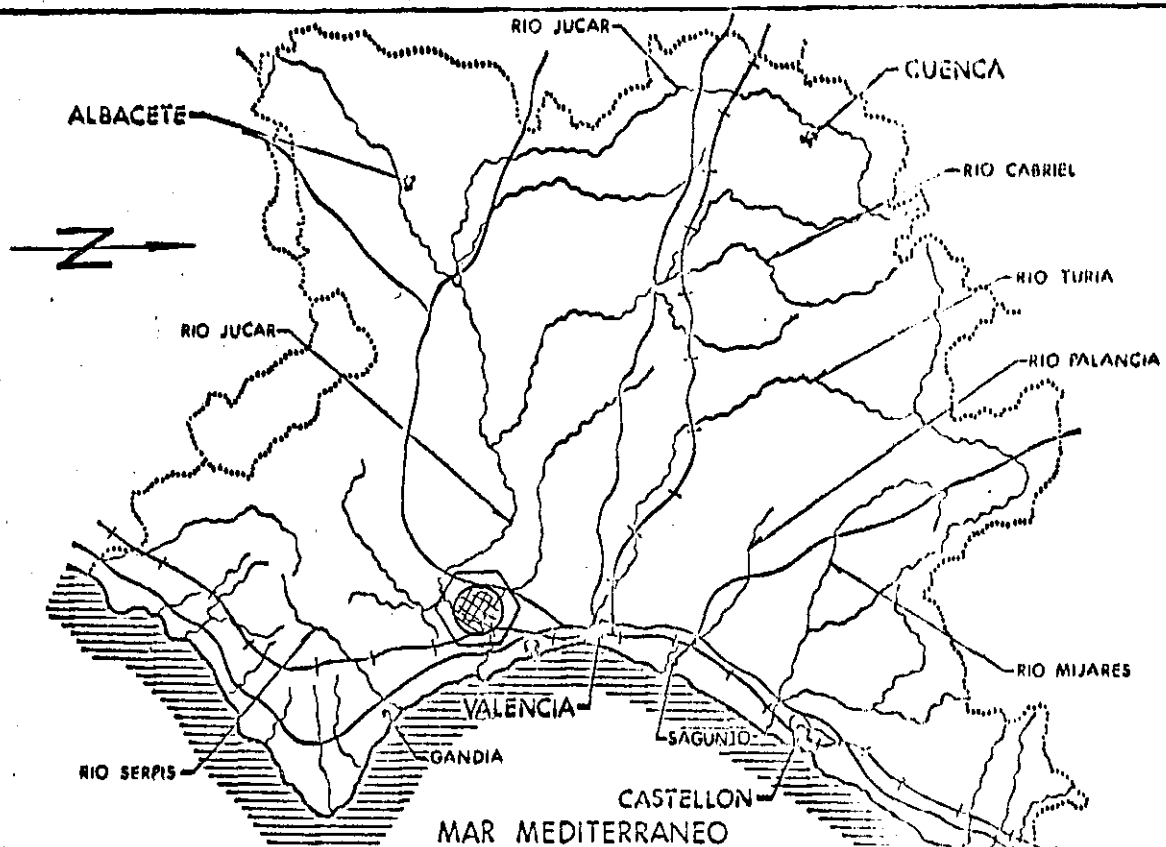
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- Pleitos sobre si la inundación era debida a los azudes.
- Totalmente inundados los pueblos arriba indicados.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.571

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

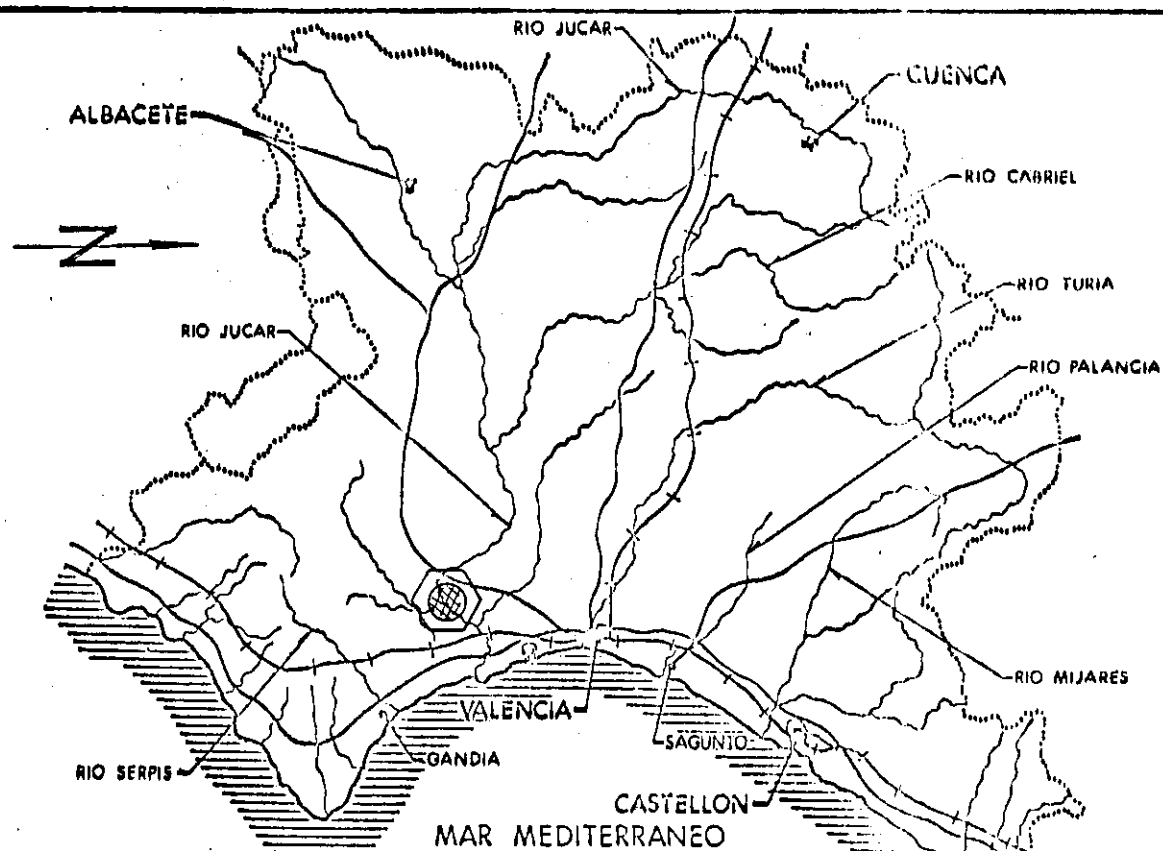
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- Riada denominada de San Gregorio.
- A raiz de esta riada se despoblaron Ternils y Benimaclí.
- "Altura considerable y bajada repentina", según Fogues.
- "... levantándose las tierras, con las frecuentes avenidas, hasta la altura de las ramas de las moreras", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	RIFCA: 33	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	-----------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 21 Octubre 1.577

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

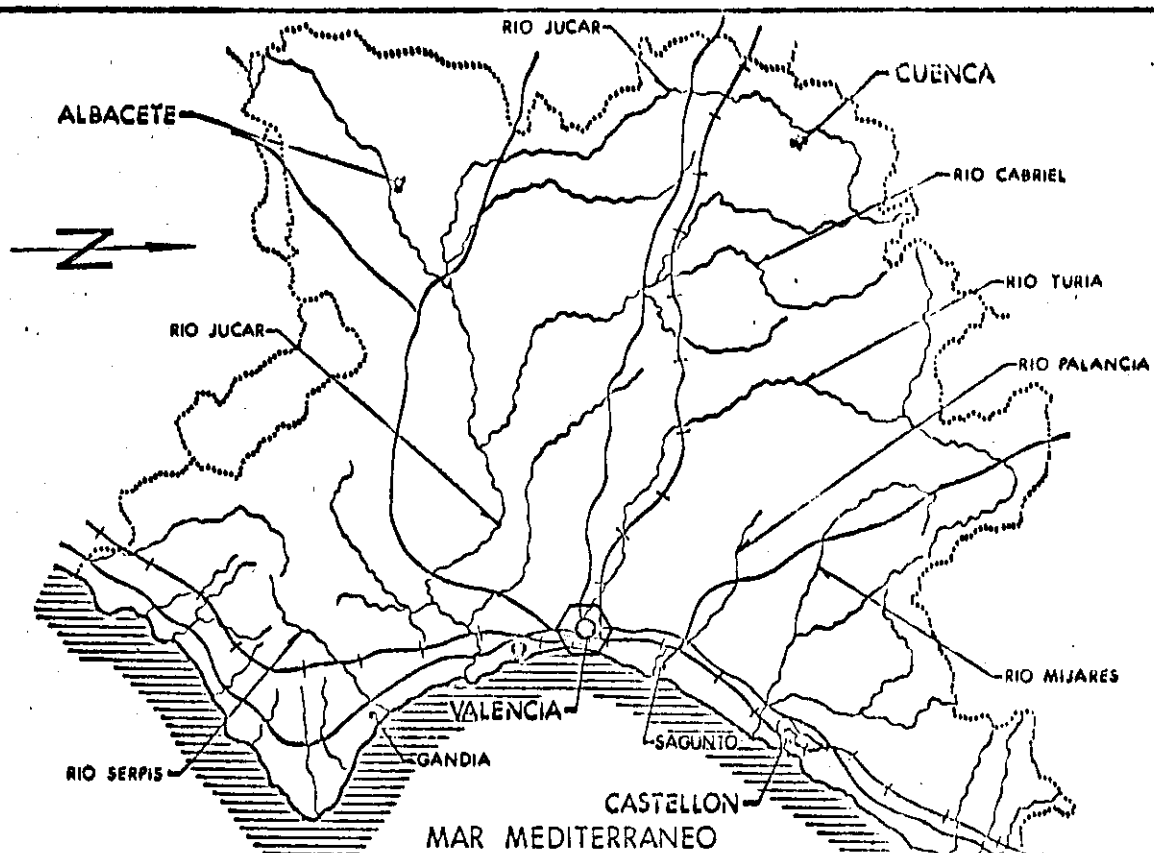
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

### OBSERVACIONES:

- Caudal similar a la de 1.517, según Fontana, J.M.
- Según Boix parece la más grande, con la del 1.517.
- "Llegó tres palmos de altura en la Carrera Real", según Boix.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Mijares y otros ríos de La Plana. FECHA: 1.580

MUNICIPIOS/ZONA: Villarreal, Almazora, Burriana (Castellón).

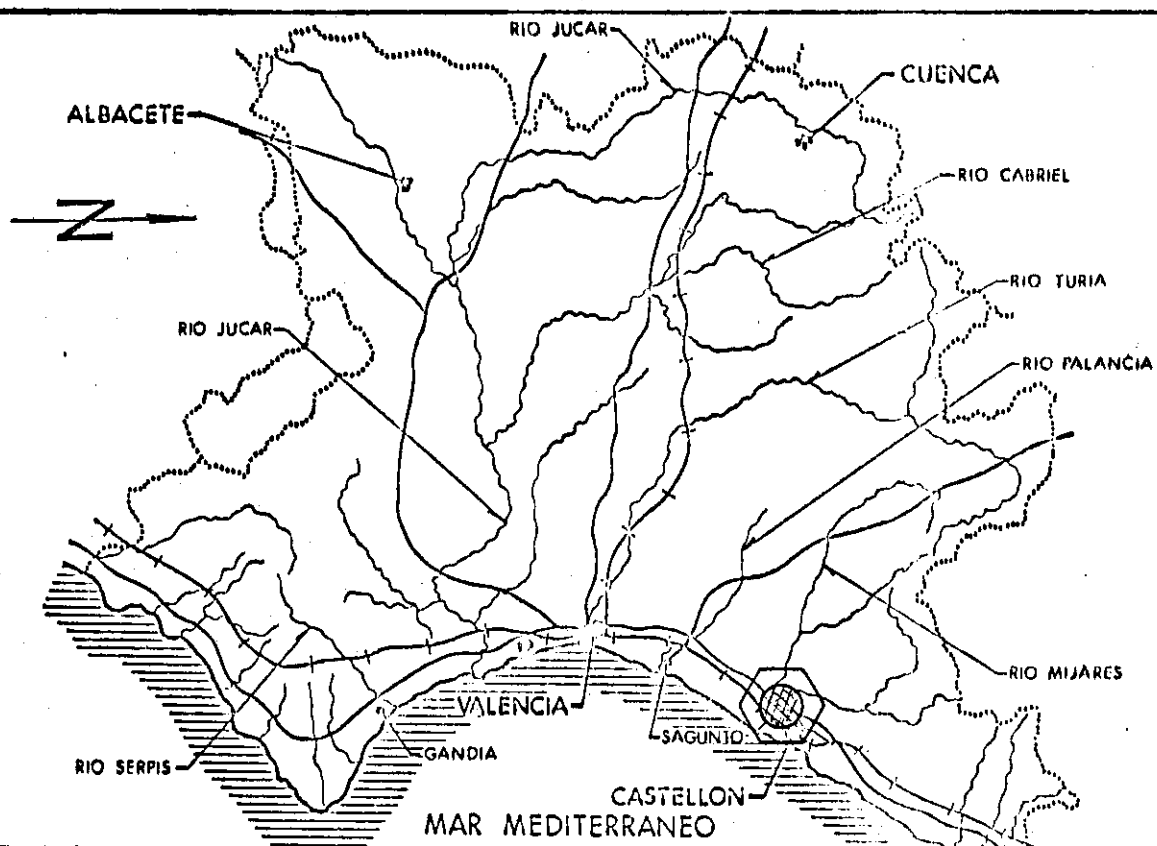
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Palancia

FECHA: 29 Agosto 1.581

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Castellón).

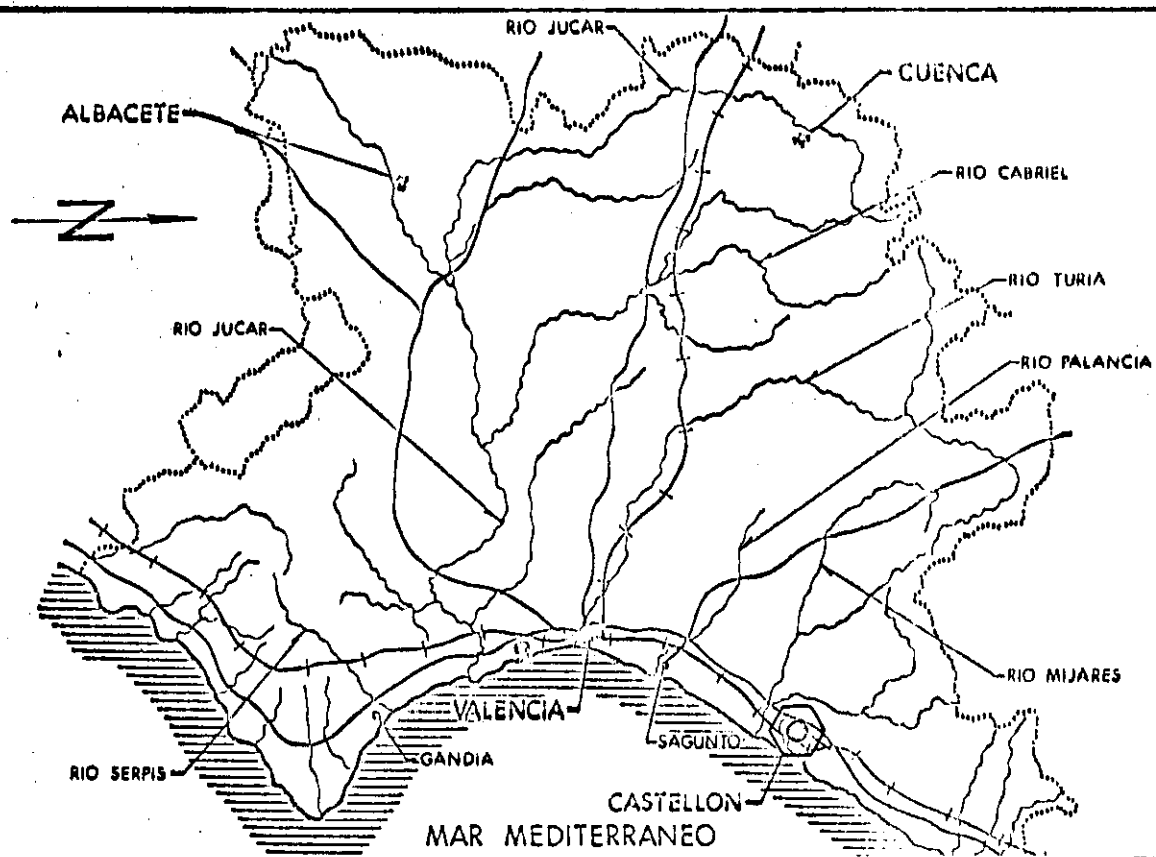
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Palancia

FECHA: 16 Septiembre 1.581

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar

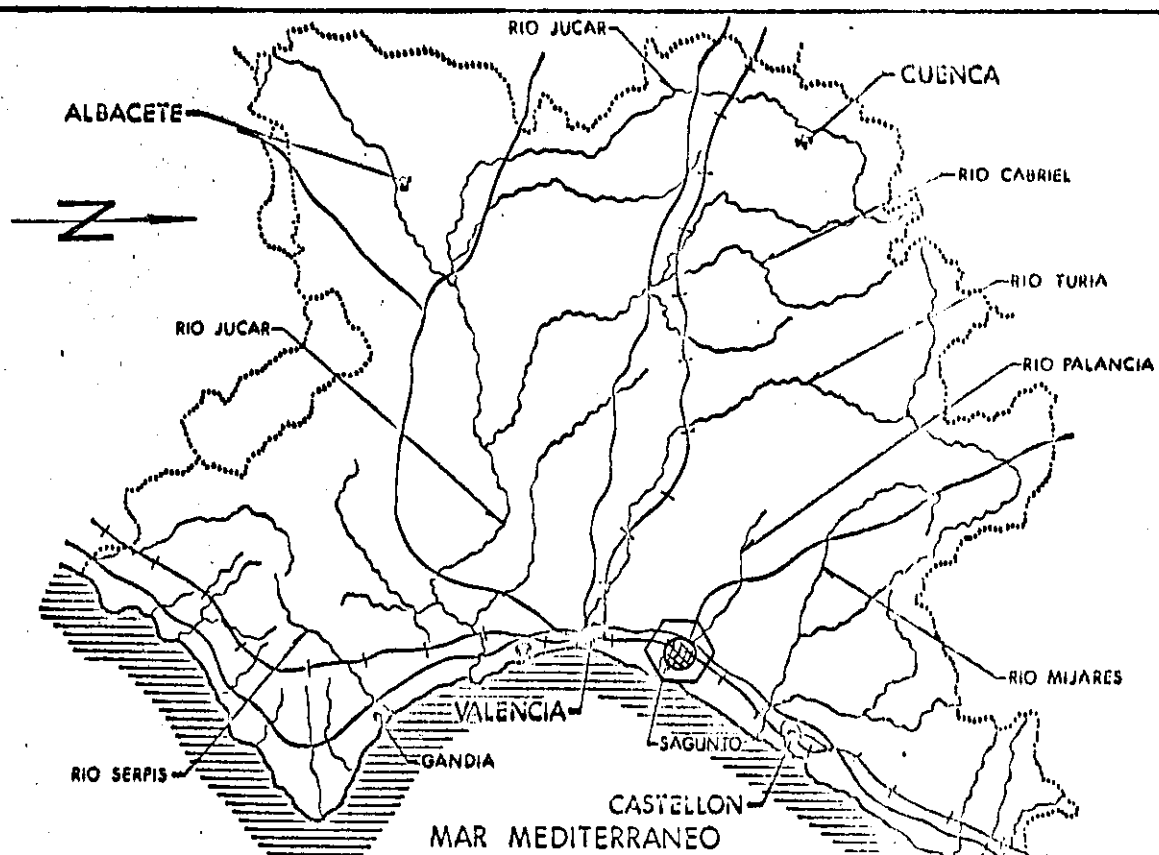
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

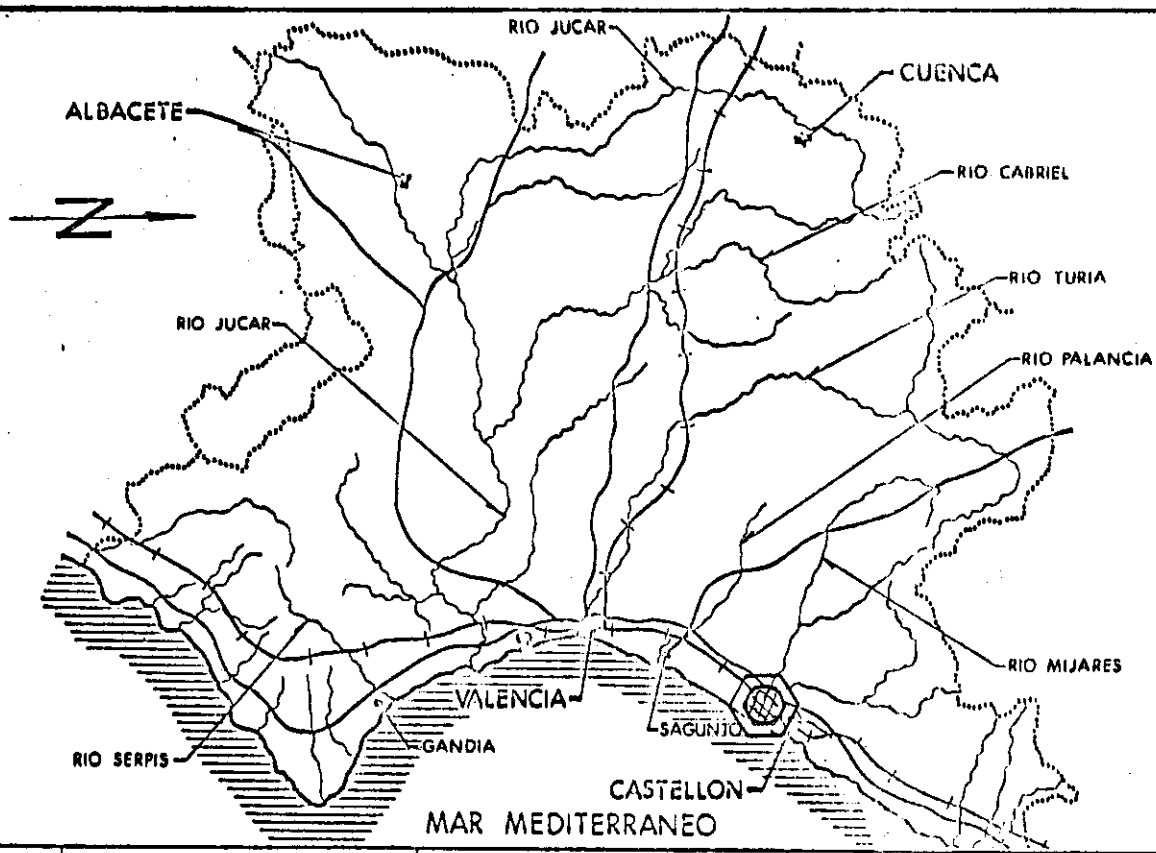
RIO O CAUCE: Mijares y otros ríos de La Plana. FECHA: 18 Septiembre 1.581  
MUNICIPIOS/ZONA: Villarreal, Almazora, Burriana, Castellón (Castellón).  
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 18 Septiembre 1.581

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias (Molinos). Agrícolas, ganaderos, forestales.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

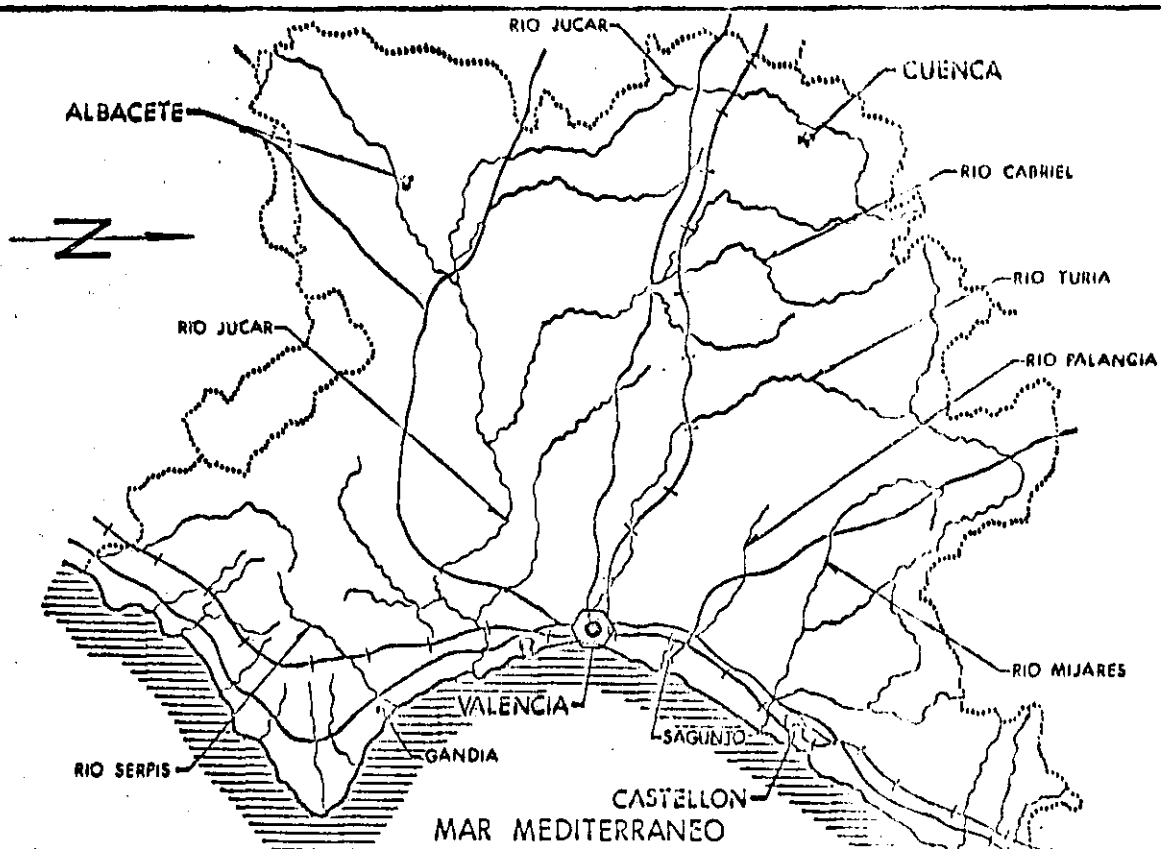
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- Se reprodujo los días 22, 23 y 25 de Septiembre, según Fontana, J.M.
- Grandes temporales en otras zonas españolas.
- Pasaba por encima del Puente del Real, según Fontana, J.M.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

39

FECHA:

NOVIEM 1981

INGENIERIA 75 S.A.

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Septiembre 1.581

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

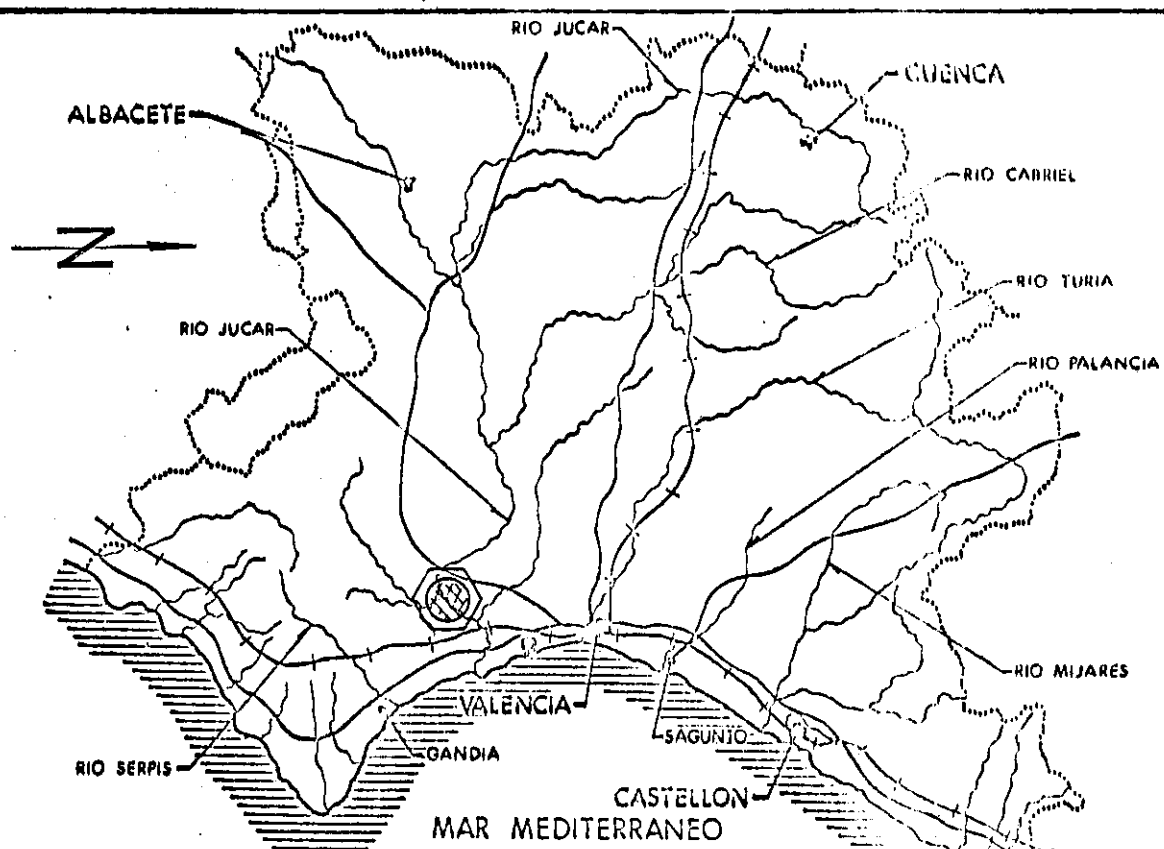
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- "Lluvias torrenciales. Desbordamiento del Júcar arrastrando campos, árboles, molinos y numerosas casas", según Fogues, F.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 21 Octubre 1.589

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

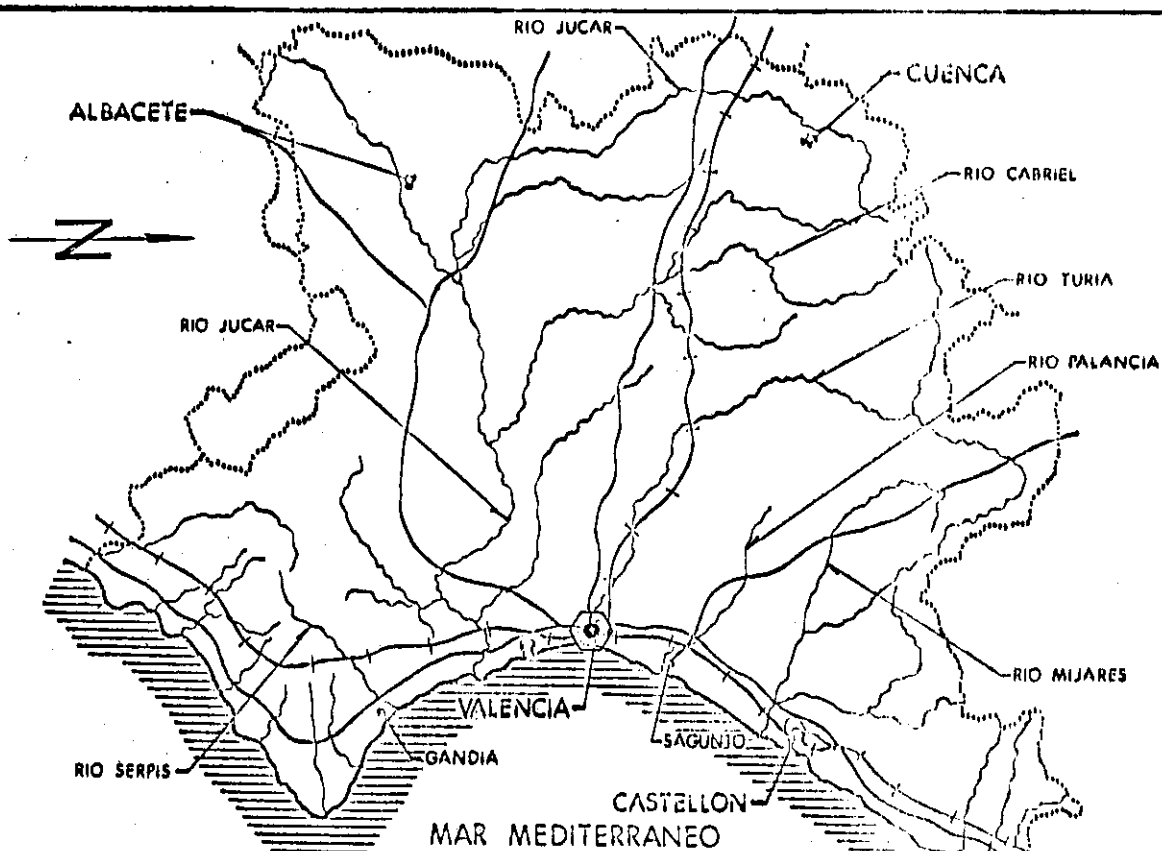
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- "Se lleva todo el Puente del Mar, que era de madera, y un trozo de la muralla", según Boix.
- Otras fuentes indican que fué el 20 de Octubre.
- Parte del Puente Real destruido.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 41	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	--------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 16 Septiembre 1.590

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

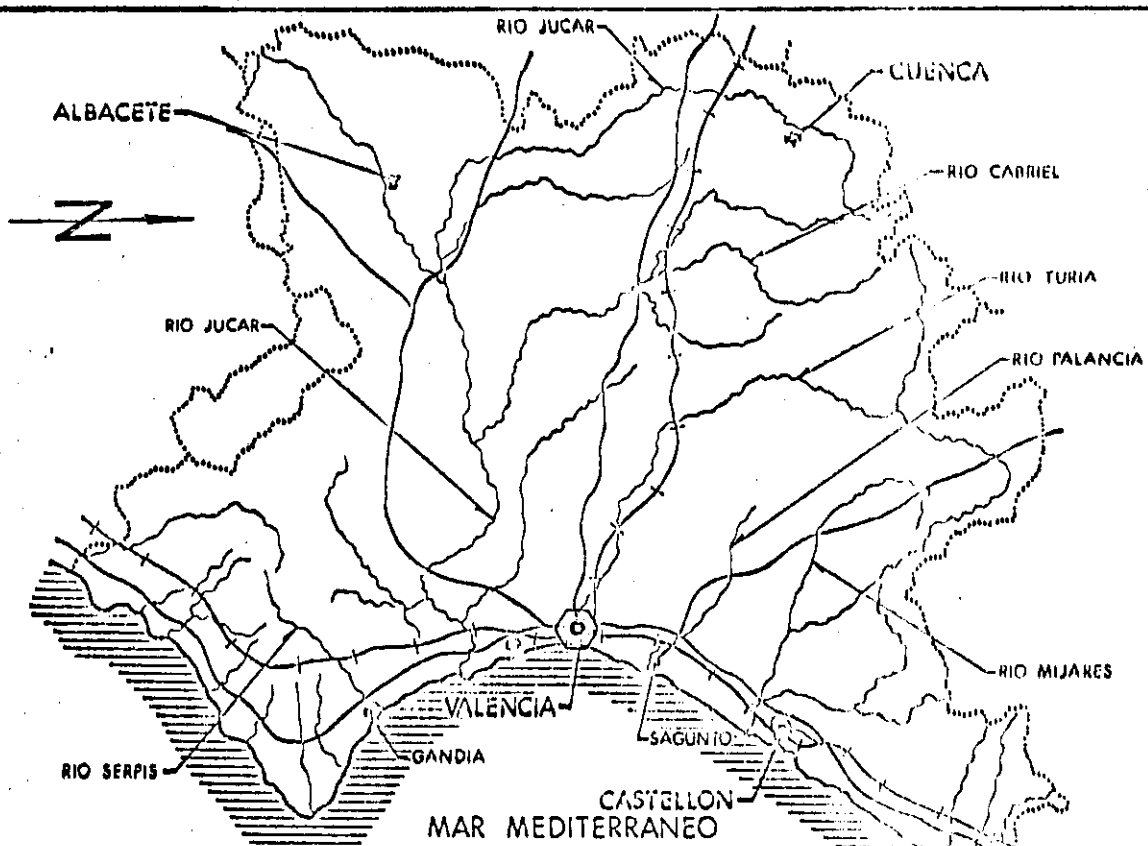
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JÚCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
42

FECHA:  
NOVIEMBRE 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONTRACTISTA

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Mijares, Belcaire, Seco C, Seco B. FECHA: 1.597

MUNICIPIOS/ZONA: La Plana (Castellón)

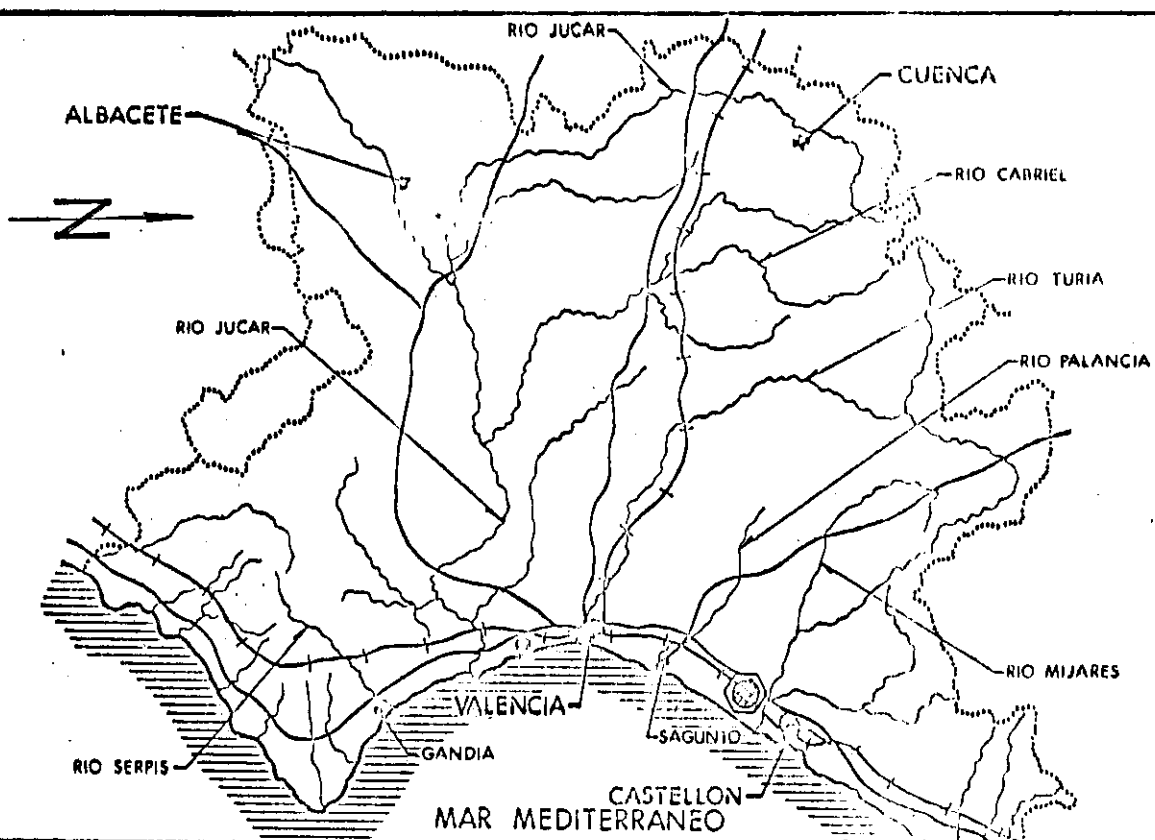
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Clariano

FECHA: 9 Septiembre 1.597

MUNICIPIOS/ZONA: Onteniente (Valencia).

CAUSAS: Avenida

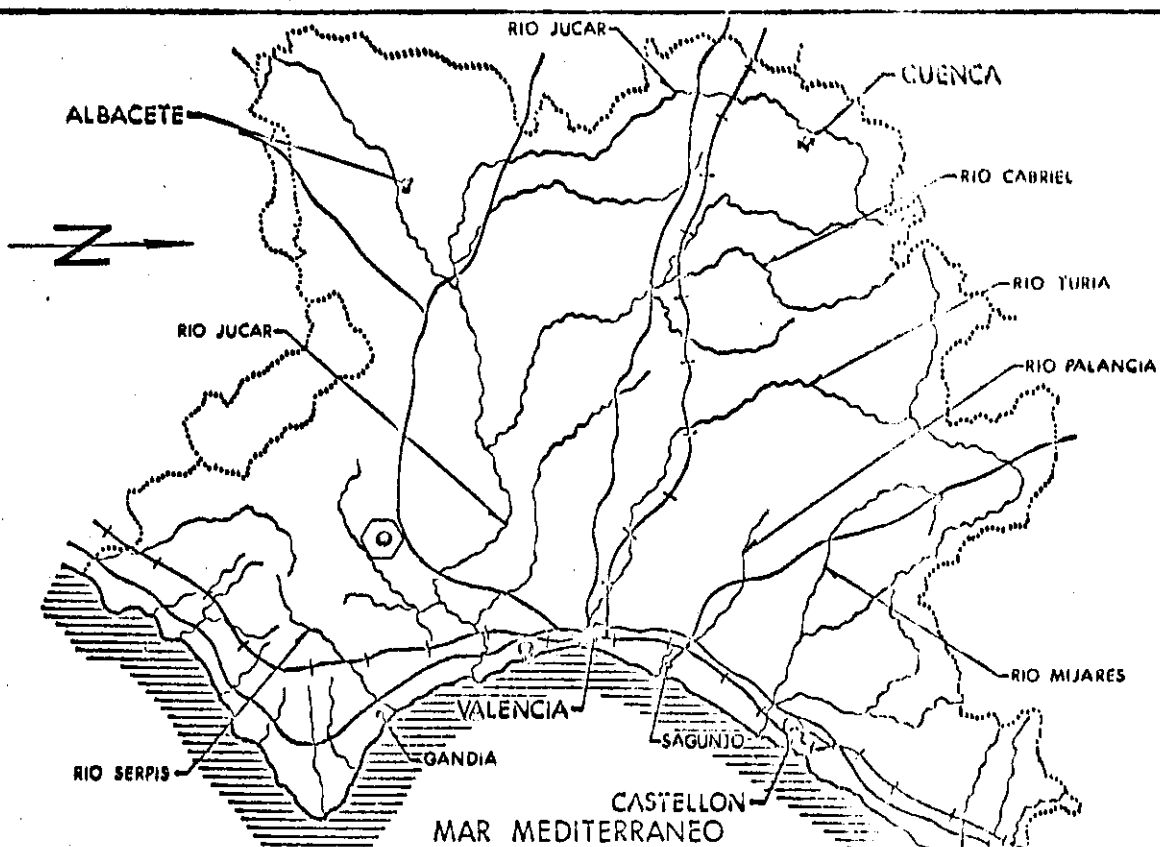
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### REFERENCIAS DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- "Hasta altura jamás conocida".
- Se puso lápida.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
**44**

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Seco

FECHA: 9 Septiembre 1.597

MUNICIPIOS/ZONA: Muchamiel (Alicante).

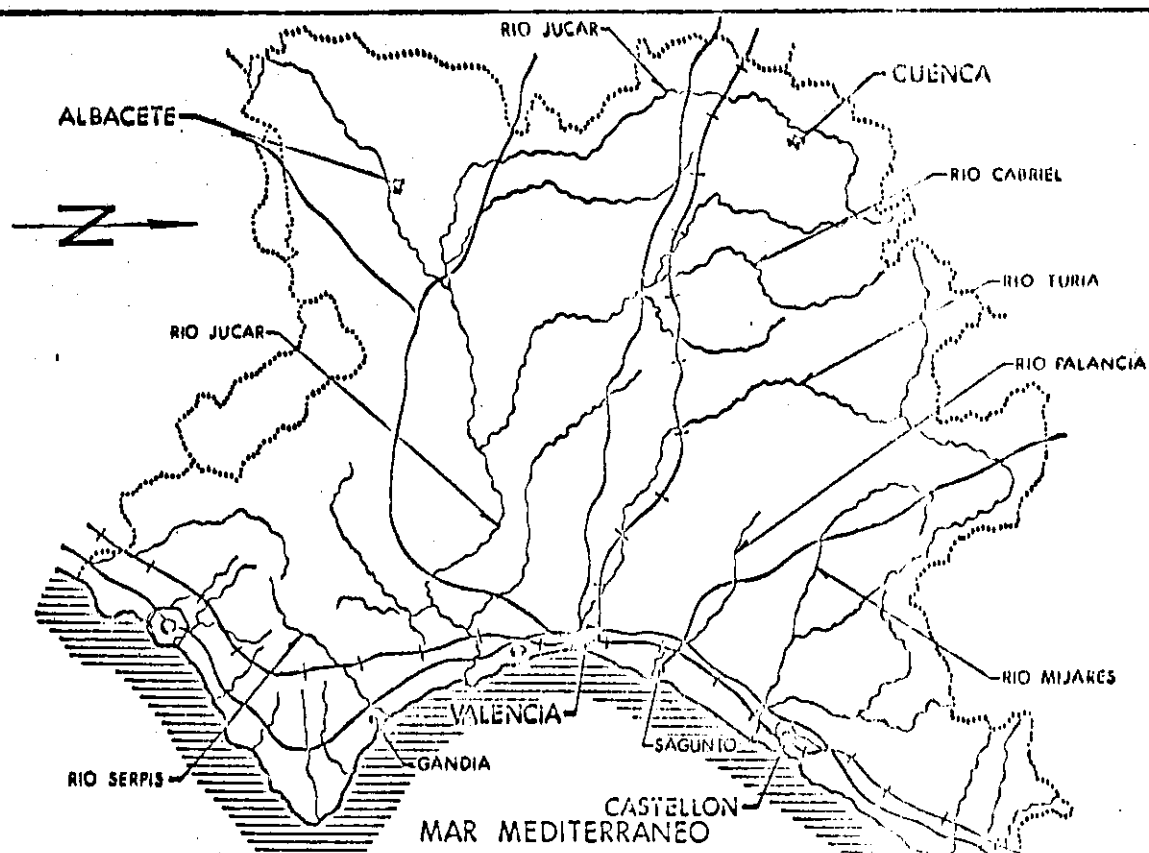
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA: 45	FECHA: NOVIEM. 1980	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	--------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 27 Julio 1.610

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

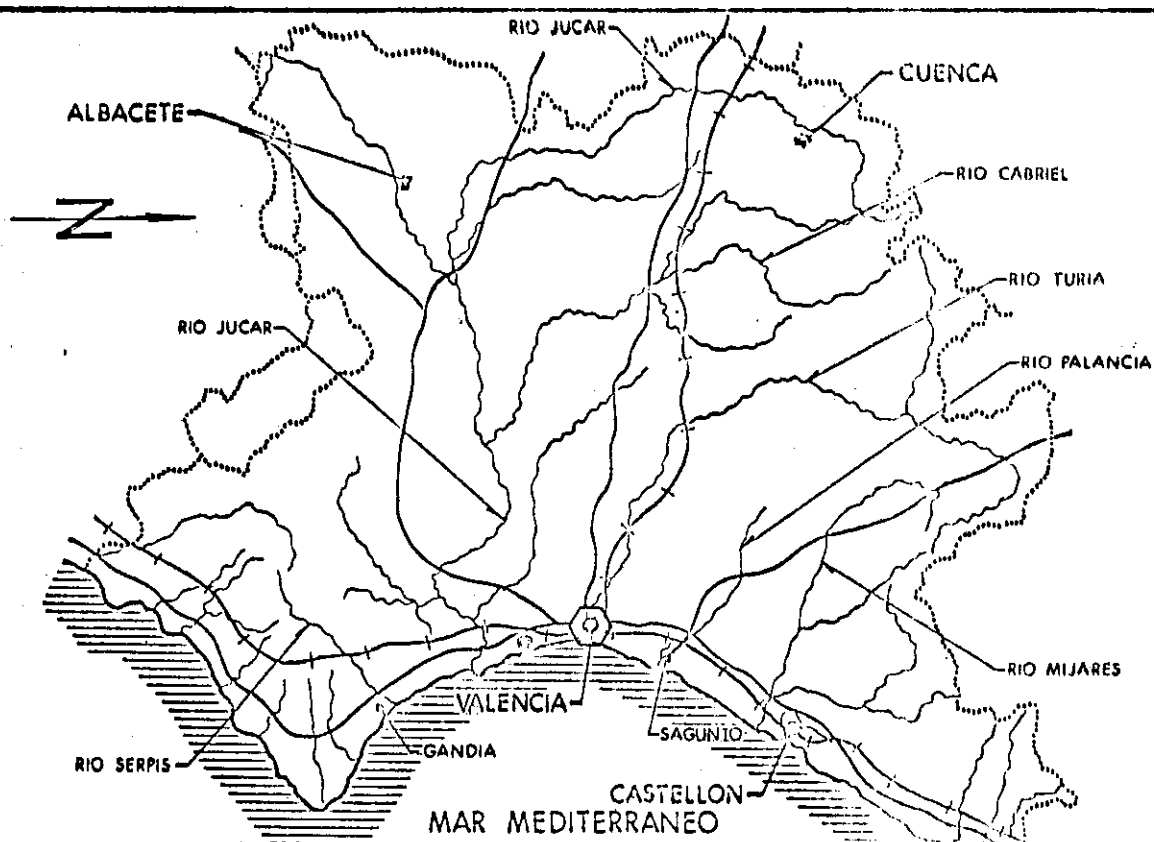
DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

- Porcar, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellá). Antología". Institución Alfonso El Magnánimo. Diputación Valencia. 1983.
- Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.
- Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

- Sólo crecida en el río, inundación mínima.
- "9 arcadas en el Puente del Real", según Porcar, P.J.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 2 Mayo 1.611

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

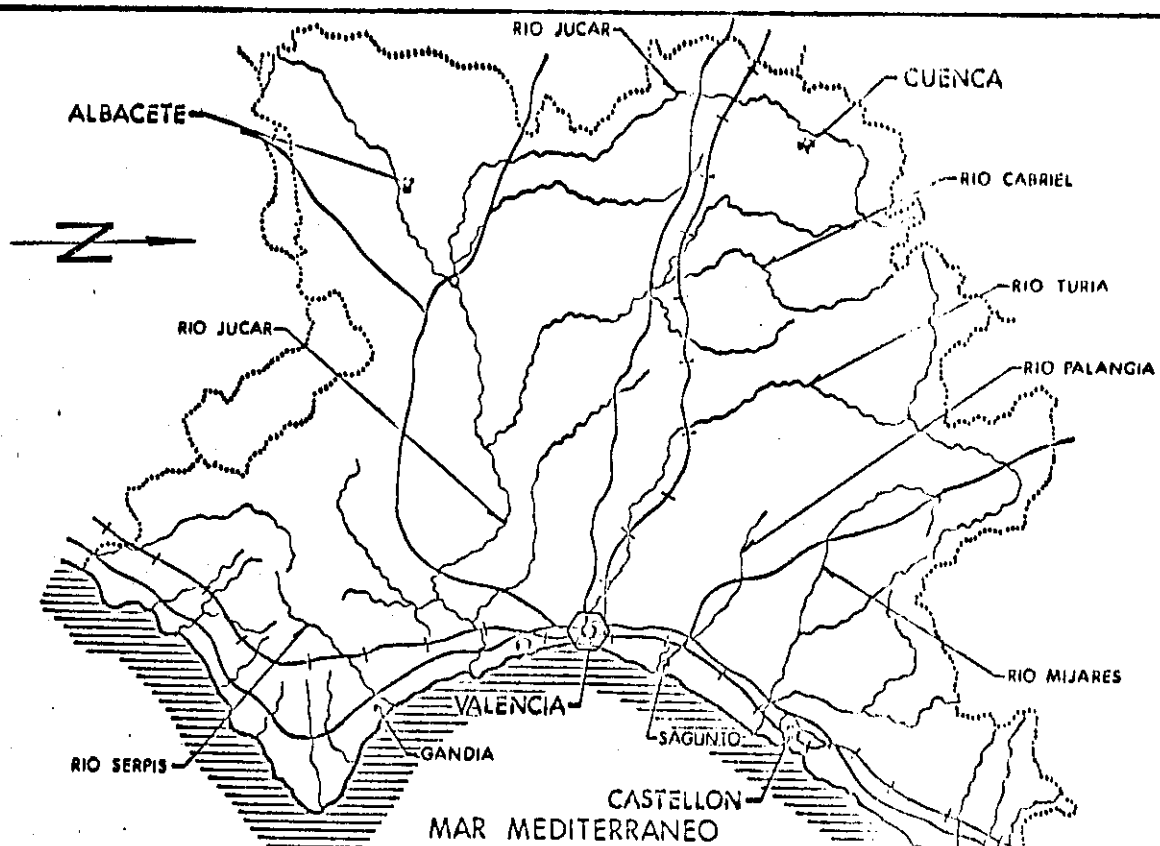
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Sólo crecida del río, inundación mínima.



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 3 Diciembre 1.615

MUNICIPIOS/ZONAS: Valencia

CAUSAS: Avenida

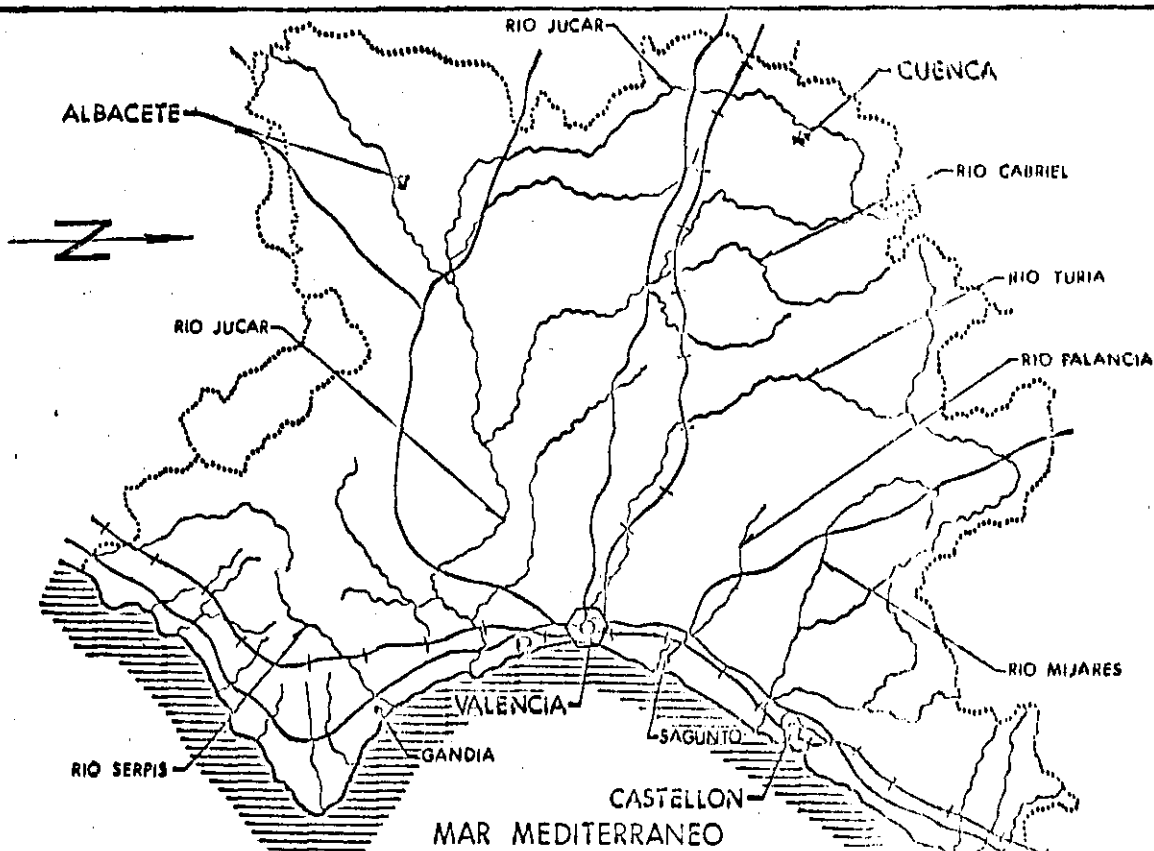
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

## OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 48	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONTRATO 527
----------	---	--	--------------	------------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 15 Julio 1.616

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

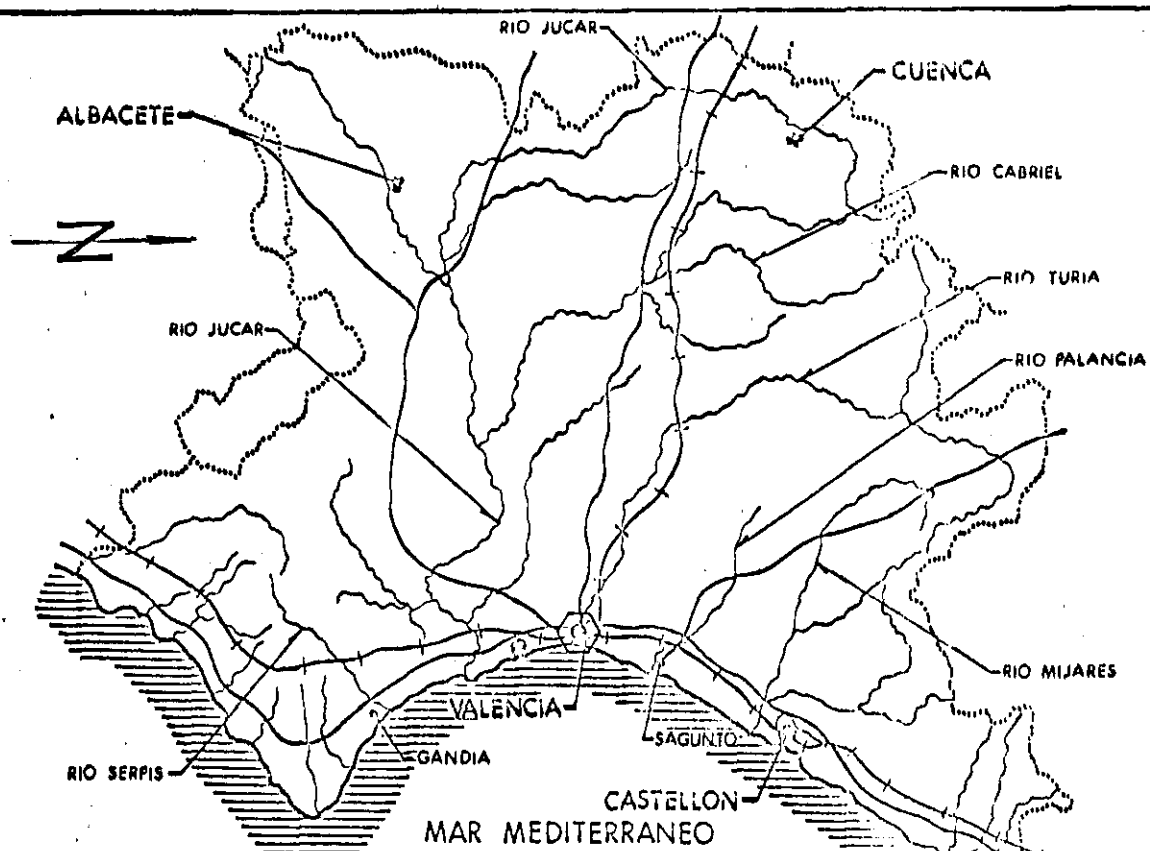
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

- Sólo crecida en el río, inundación mínima.
- "4 arcos, poco importante", según Fontana, sin especificar puente.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
49

FECHA:  
NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 17 Septiembre 1.616

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

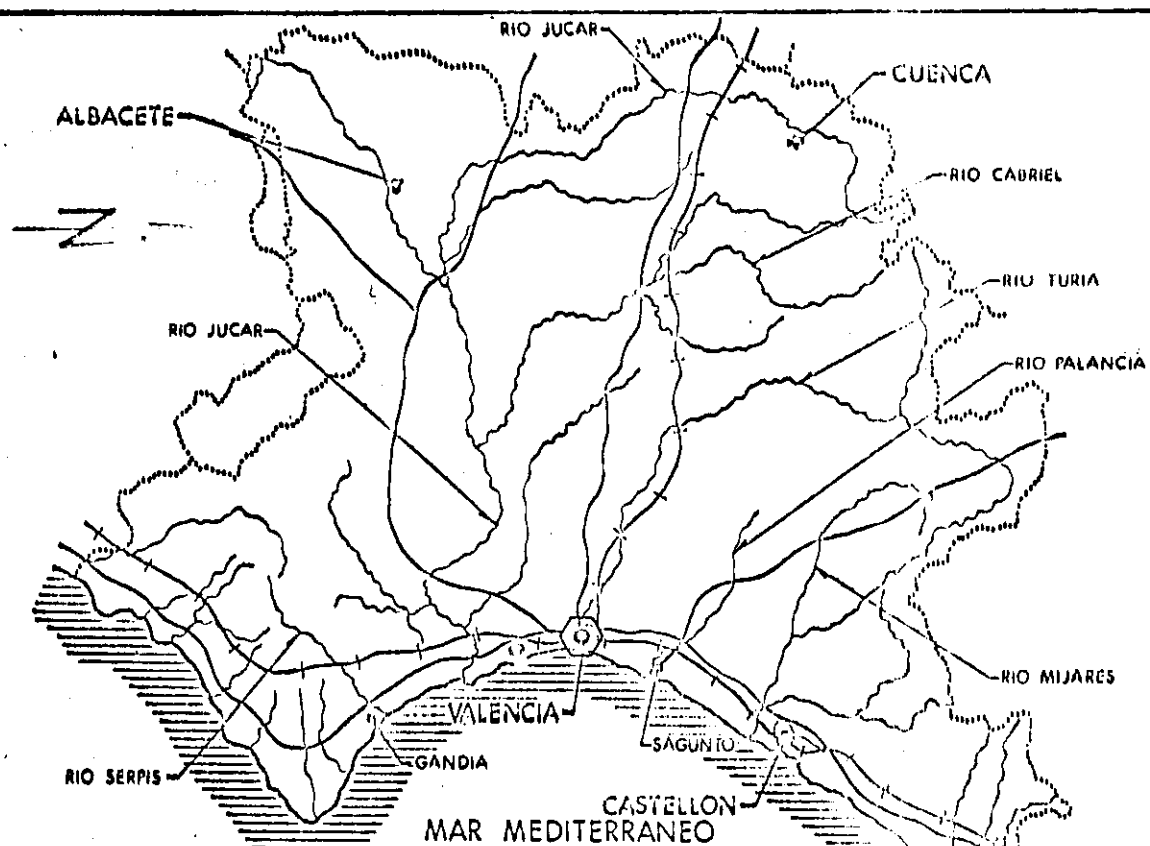
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

"Inundó un par de calles", según Fontana.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 19 Mayo 1.617

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

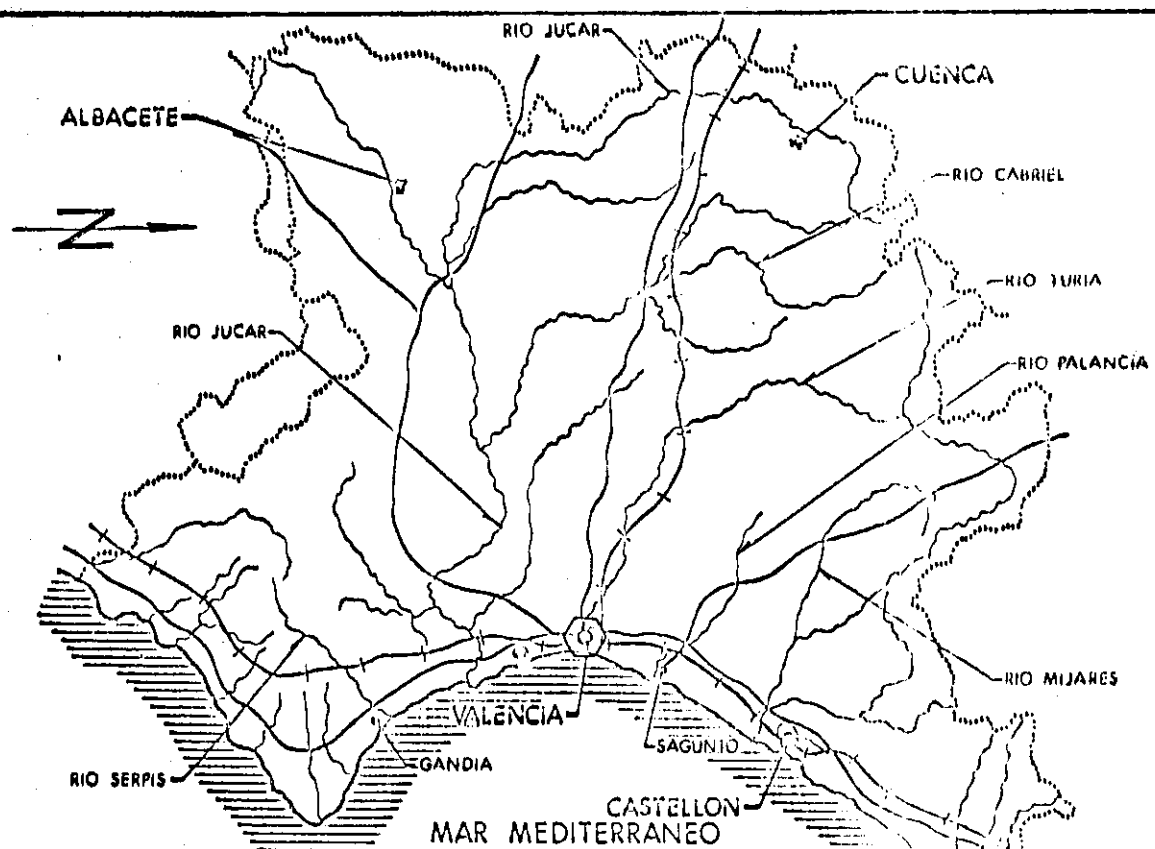
DAÑOS O AFECIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

- "Rompe 6 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 17 Julio 1.617

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

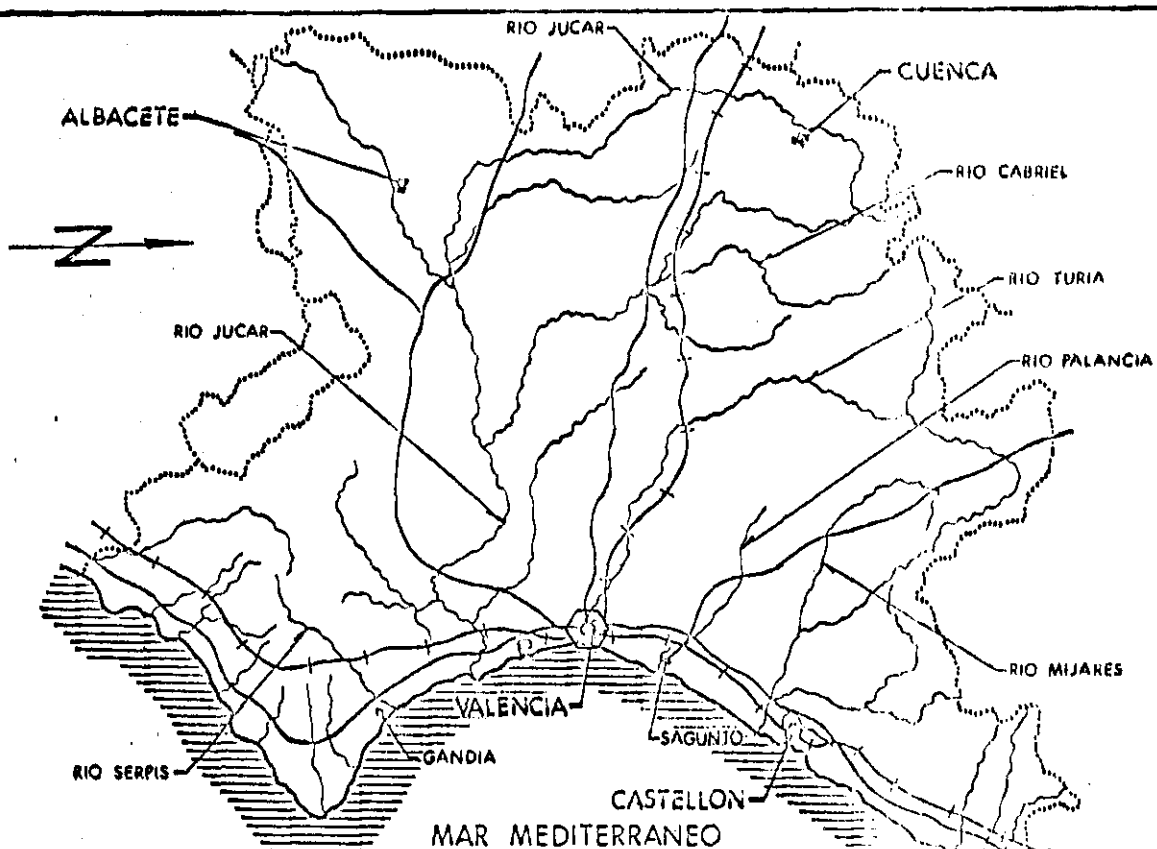
DAÑOS O AFECCIONES: Industrias.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 22 Septiembre 1617

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

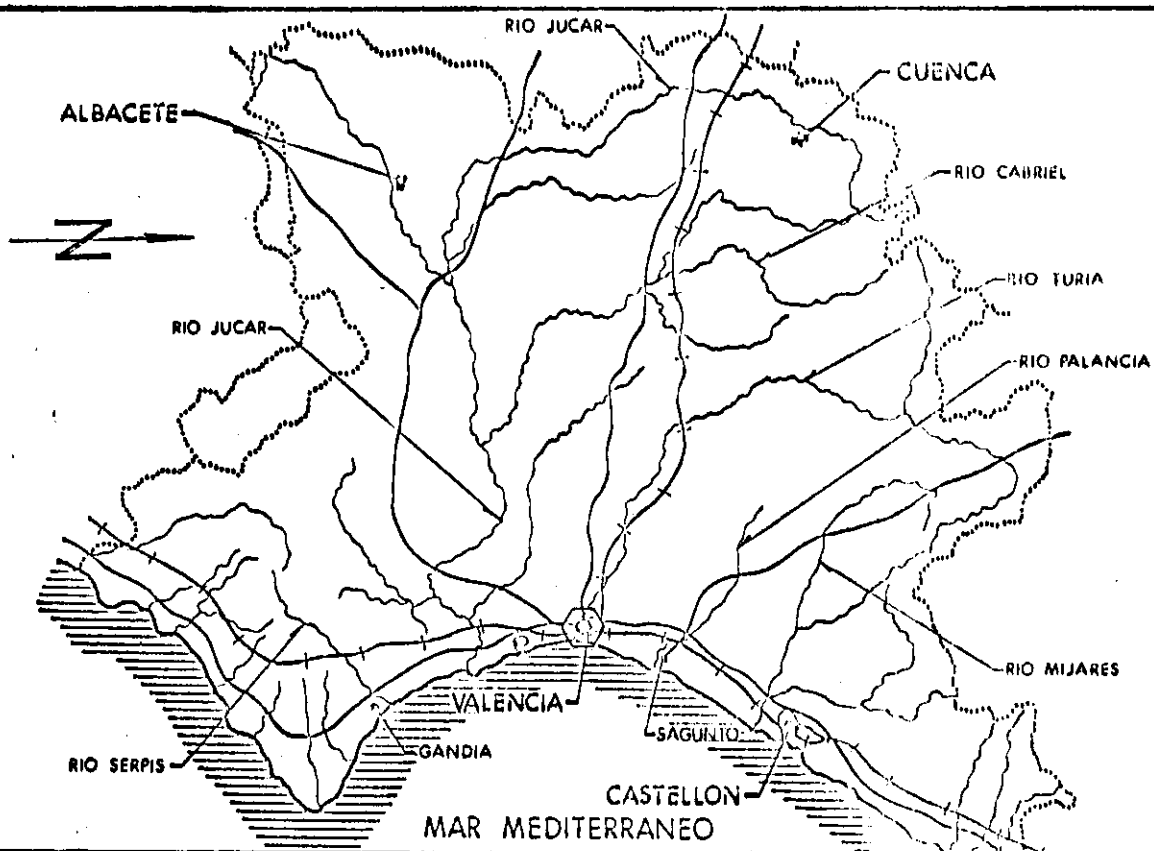
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

"Rompe 9 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: <b>54</b>	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. COMITIESTA
----------	---	--	---------------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 1 Noviembre 1617

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ" en su mayoría.

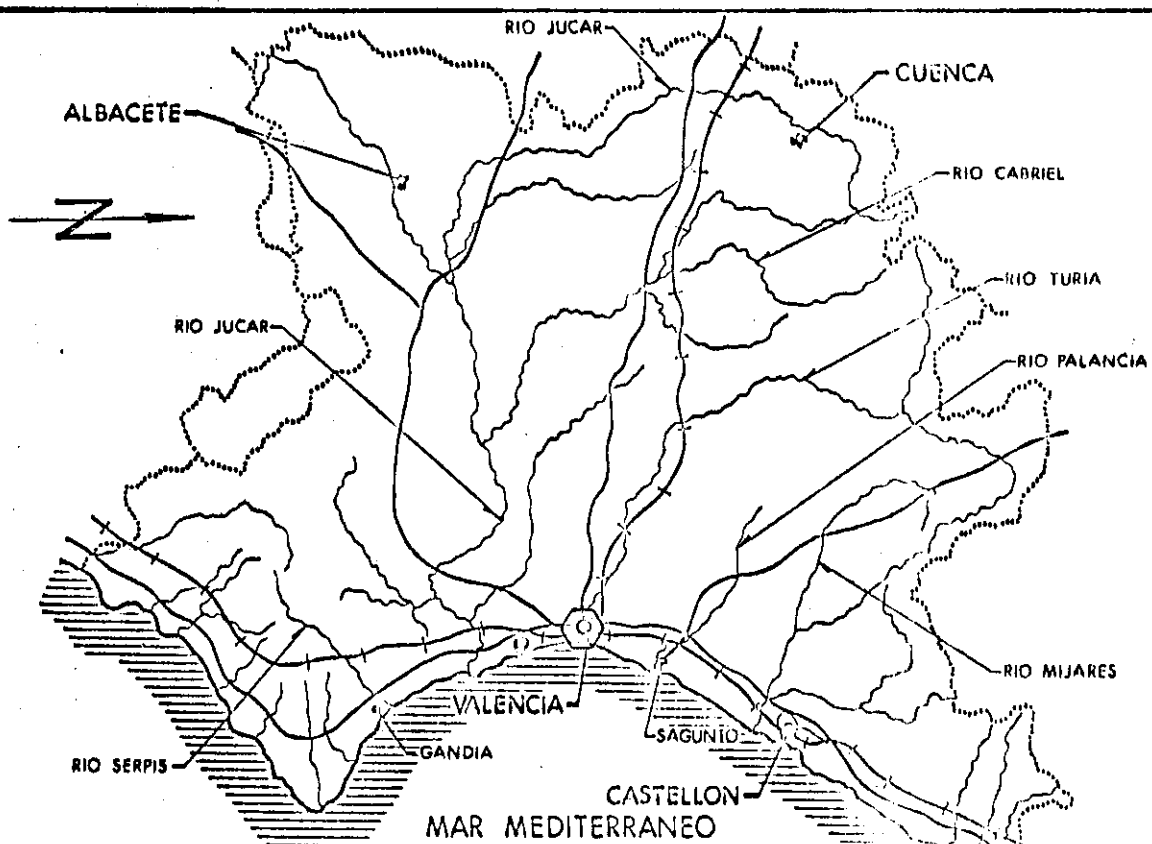
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

- Porcar, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellá). Antología". Institución Alfonso El Magnánimo. Diputación Valencia. 1983.
- Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

- Llamada de "Todos Los Santos", según Porcar.
- "Rompió 6 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 55	FECHA: NOVIEM 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONTRACTISTA
----------	---	--	--------------	-----------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 24 Agosto 1620

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

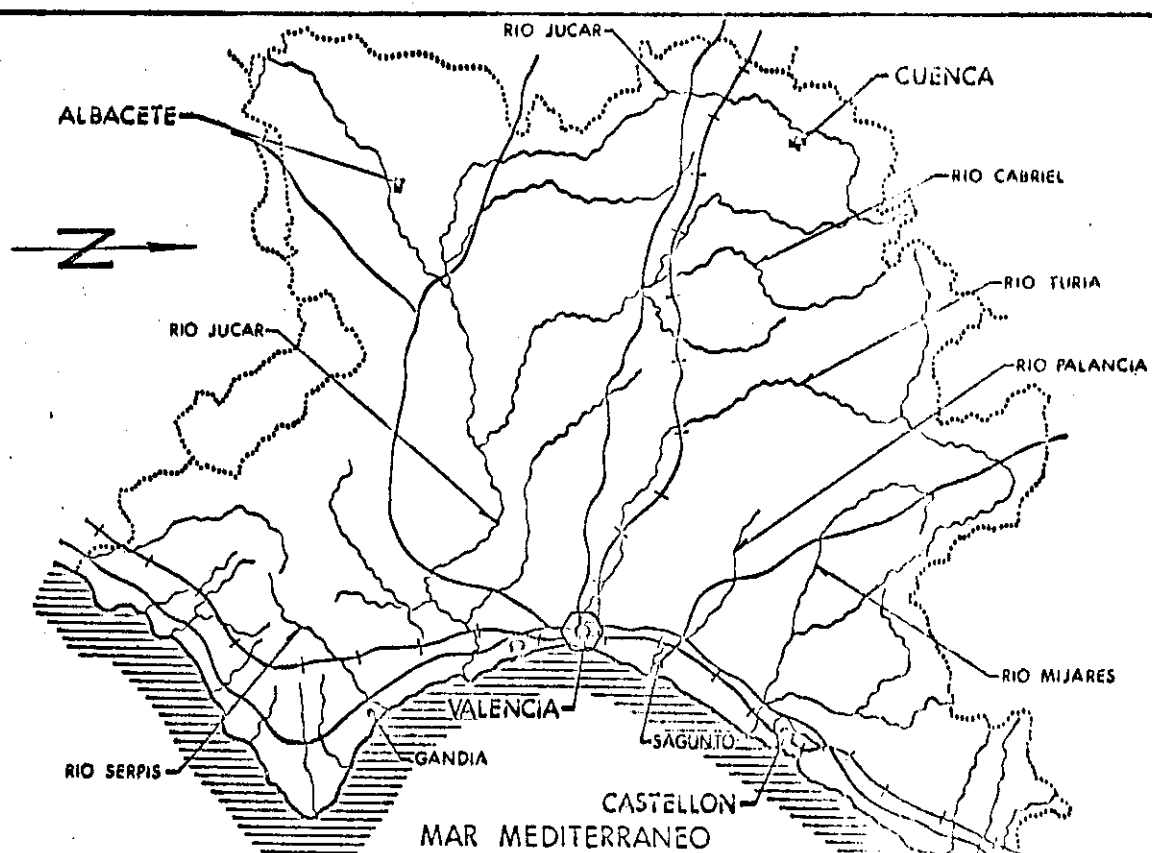
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

"Rompió 7 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 5 Noviembre 1.620

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

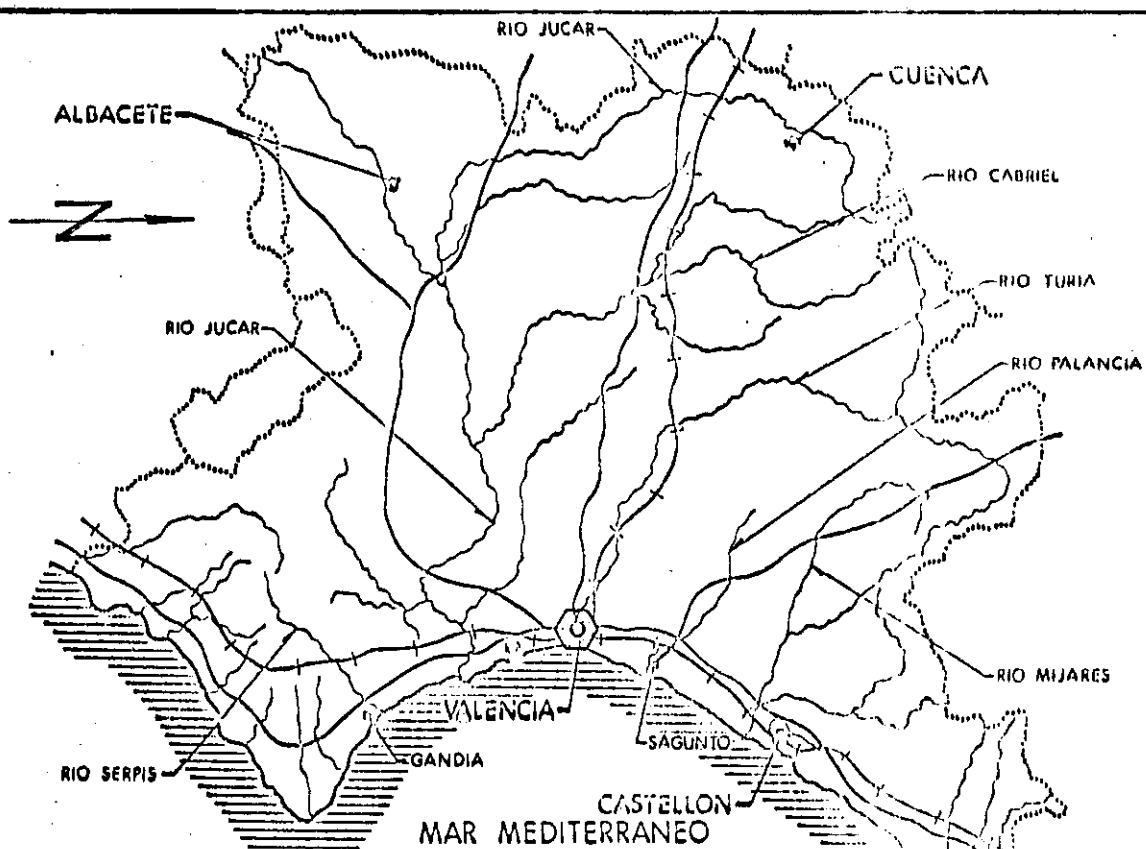
DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

"Rompió 8 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 26 Enero 1.626

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas. ganaderos. forestales.

INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 29 Junio 1.622

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

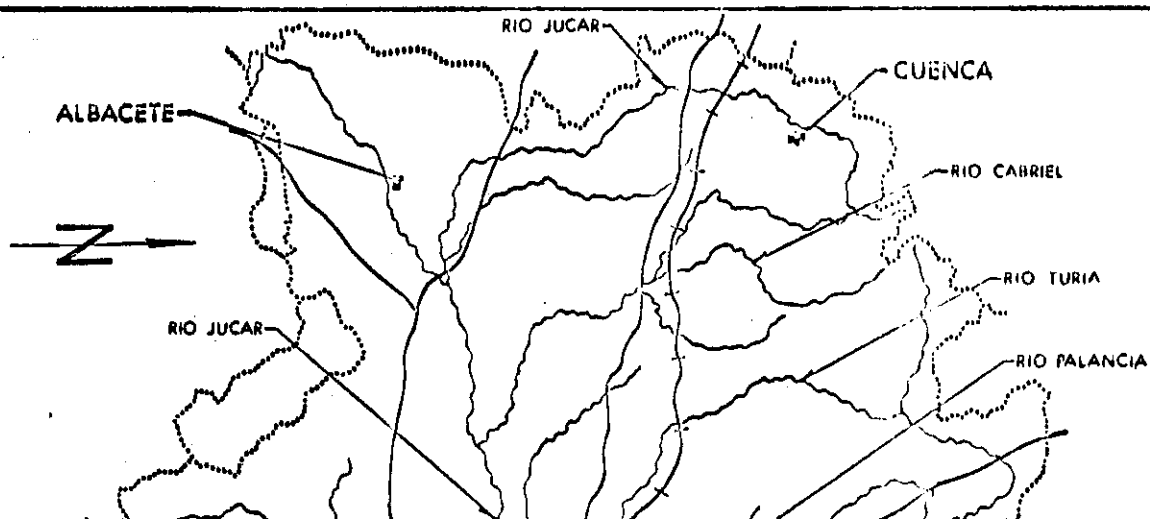
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

## OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 26 Enero 1.626

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

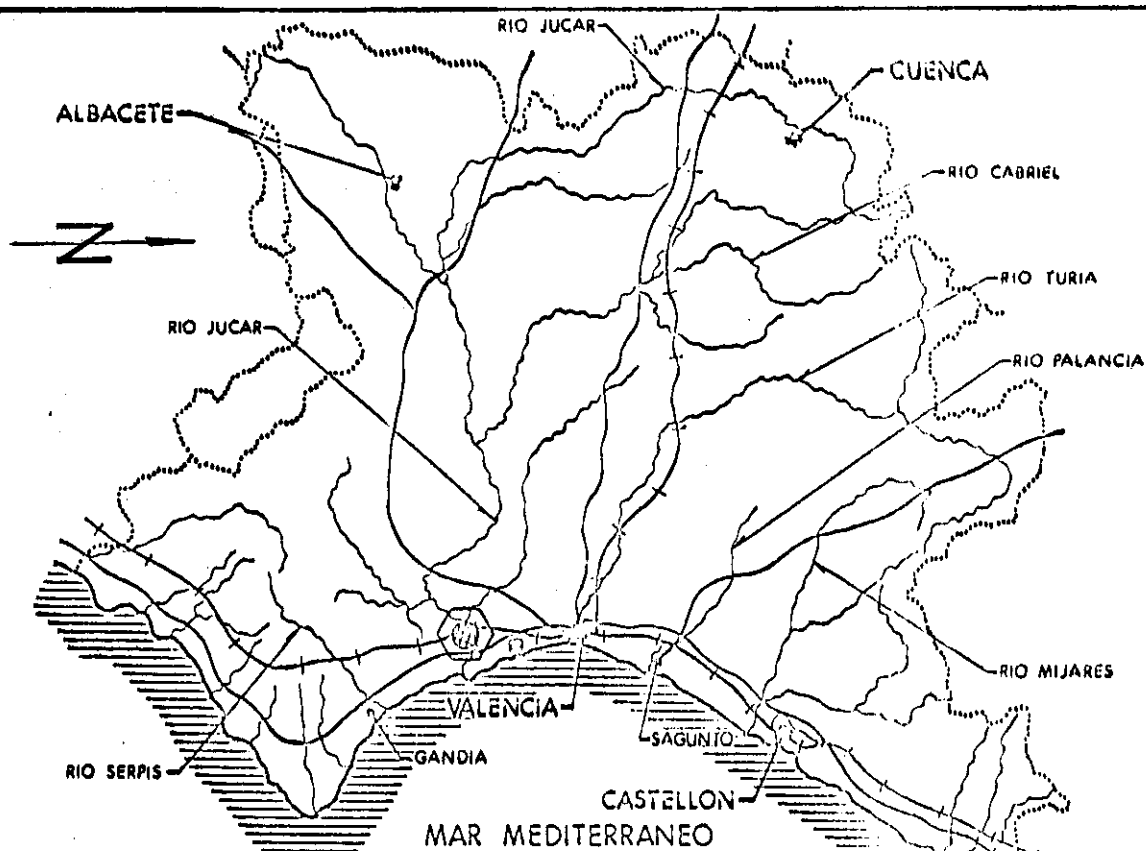
### FUENTES DE INFORMACION:

Pontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Porcar, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellá). Antología". Institución Alfonso El Magnánimo. Diputación Valencia. 1983.

### OBSERVACIONES:



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 26 Enero 1.626

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

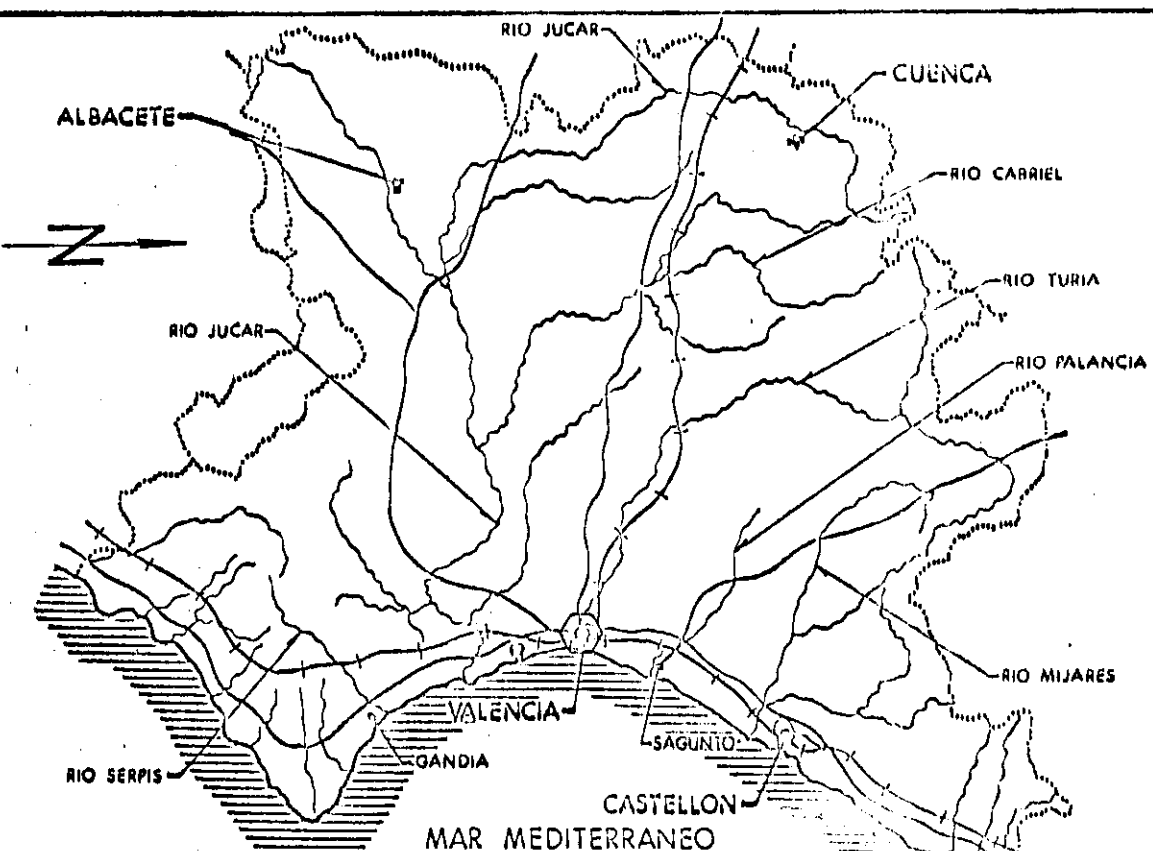
## FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Porcar, P.J.: "Dietari 1589-1628" (Dietari del Capellá). Antología". Institución Alfonso El Magnánimo. Diputación Valencia. 1983.

## OBSERVACIONES:

"Ocho arcadas en el Portal de La Trinidad", según Porcar.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 60	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	--------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 11 Agosto 1.628.

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

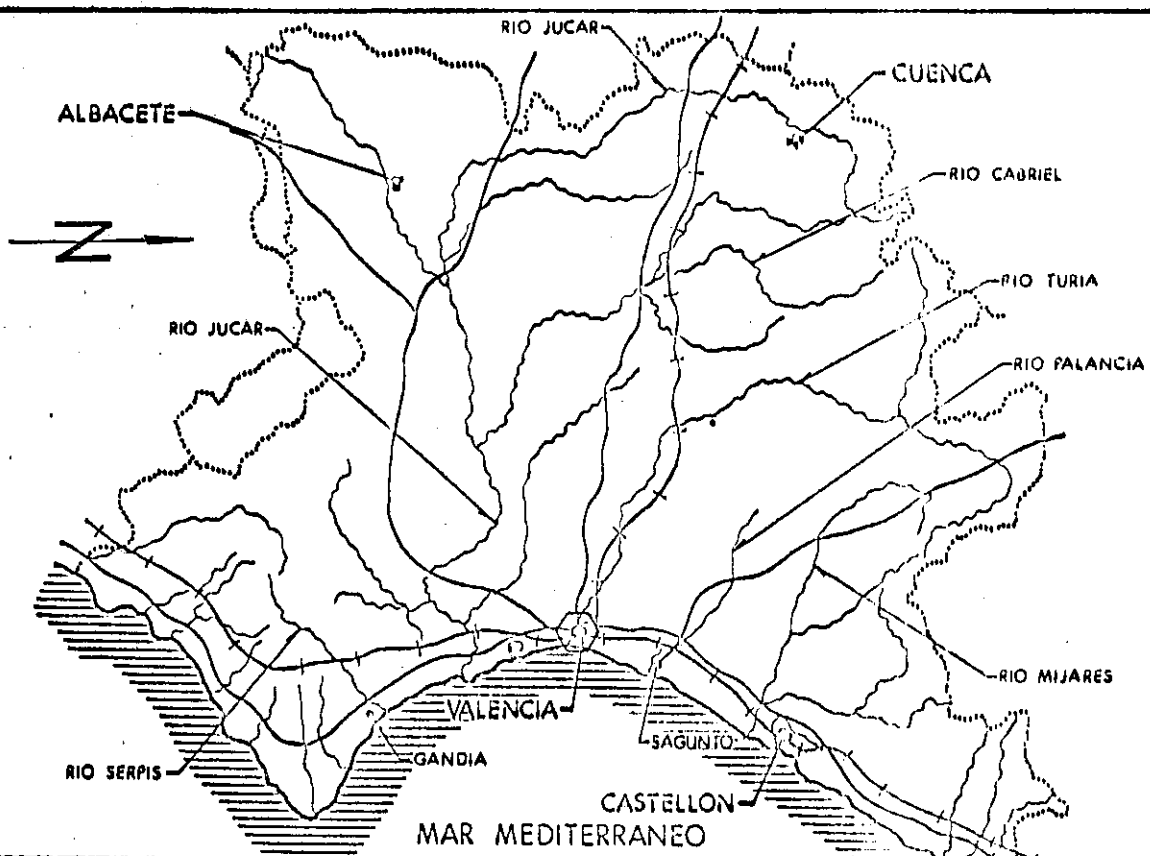
Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Pequeña crecida sin llegar a producir daños considerables.

"Rompió 4 arcos", según Fontana, sin especificar puente.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 61	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONTRATORES
----------	---	--	--------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 5 Mayo 1.631

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

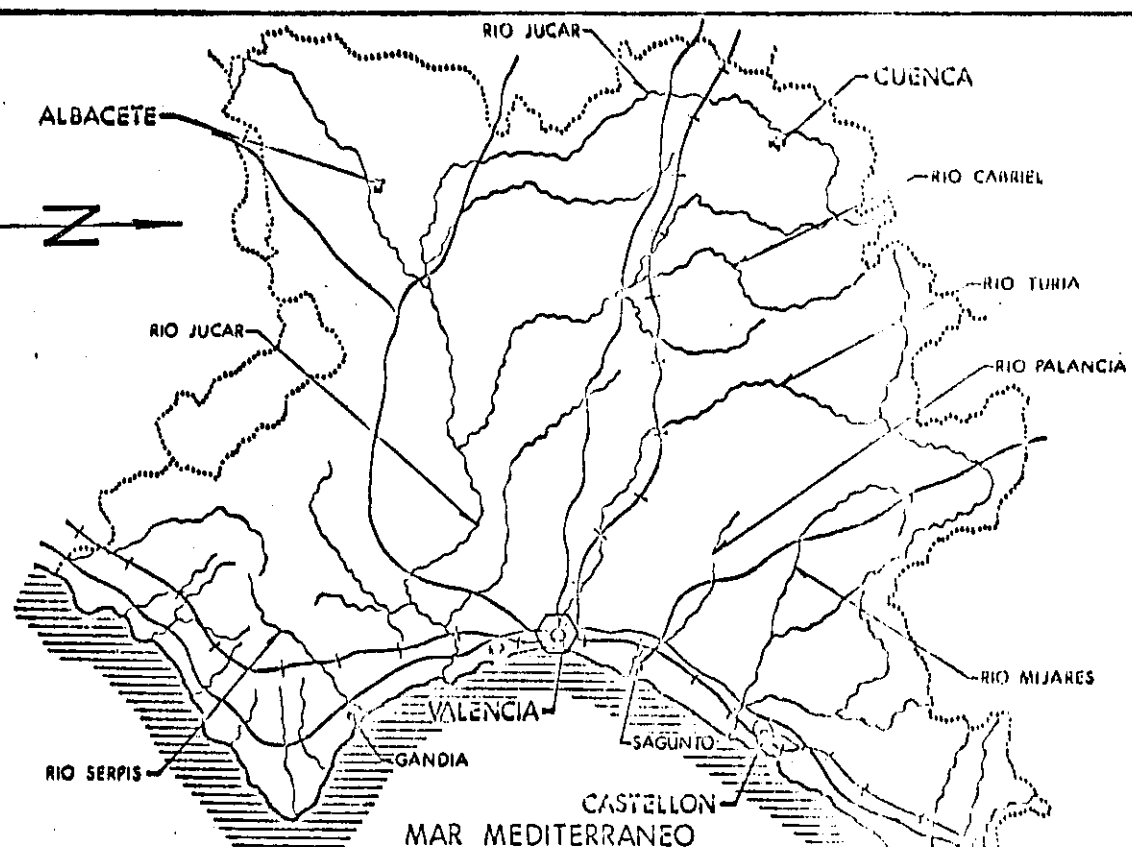
DAÑOS O AFECCIONES: Agricolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

"Pérdidas en el trigo", según Fontana.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.632

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

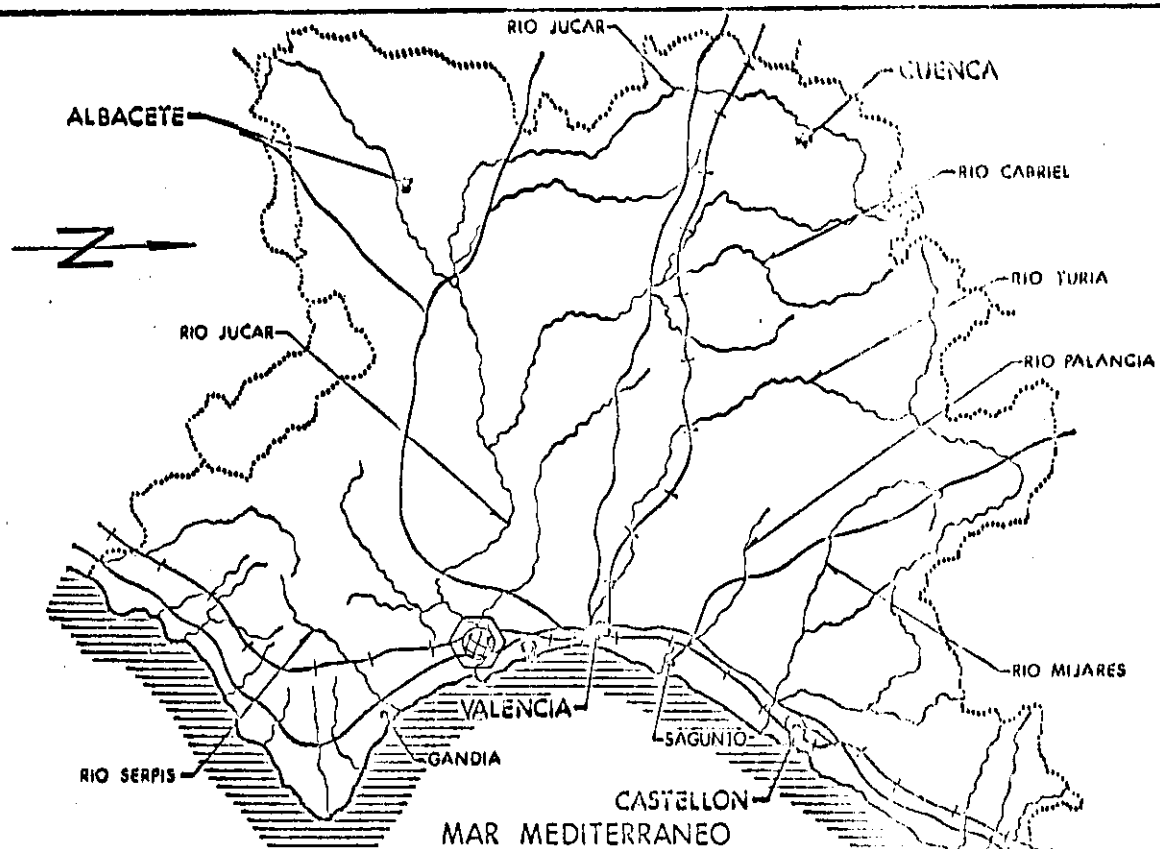
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:

- "El Júcar subió 20 varas sobre el nivel ordinario, arrastrando alquerías, ganados, molinos, haciendas y pueblos", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 63	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	--	--	--------------	------------------------	-------------------------------------

INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JÚCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.635

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

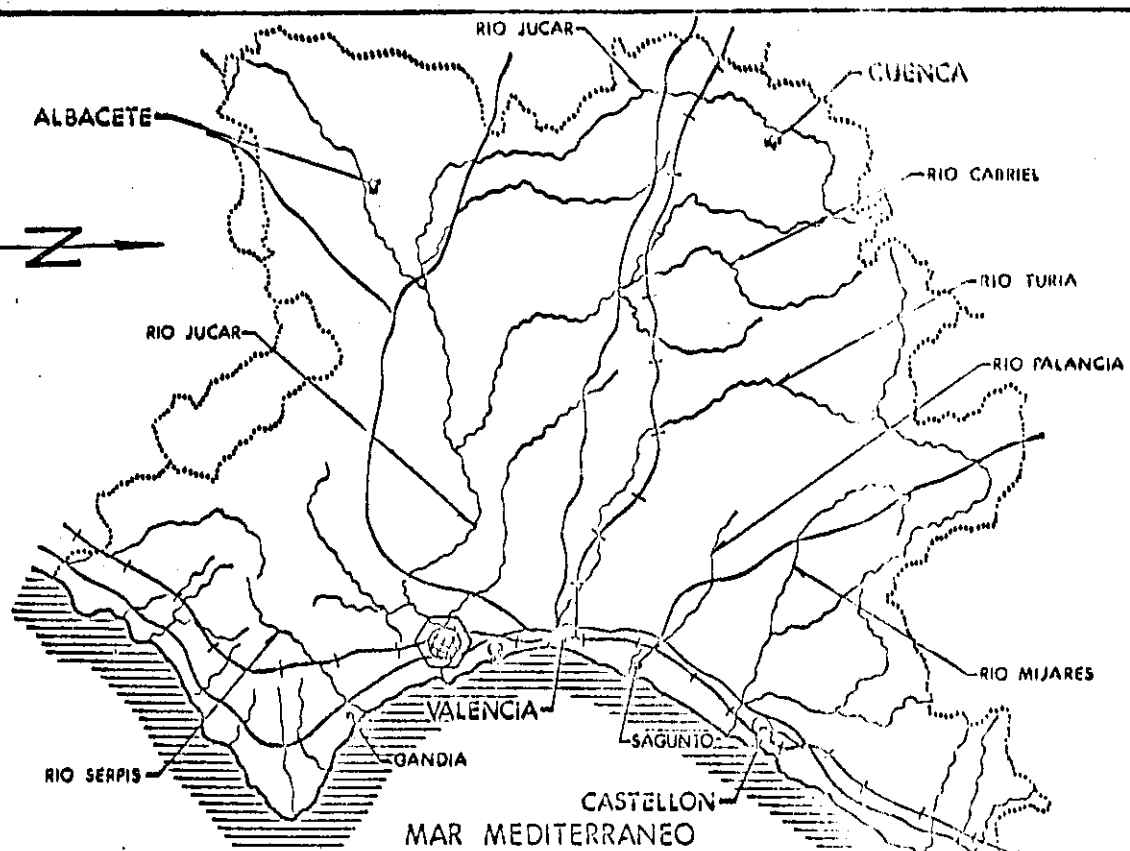
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

## OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JÚCAR  
INUNDACIONES HISTORICASFICHA:  
64FECHA:  
NOVIEM. 1981INGENIERIA 75 S.A.  
CONSTRUCTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.643

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

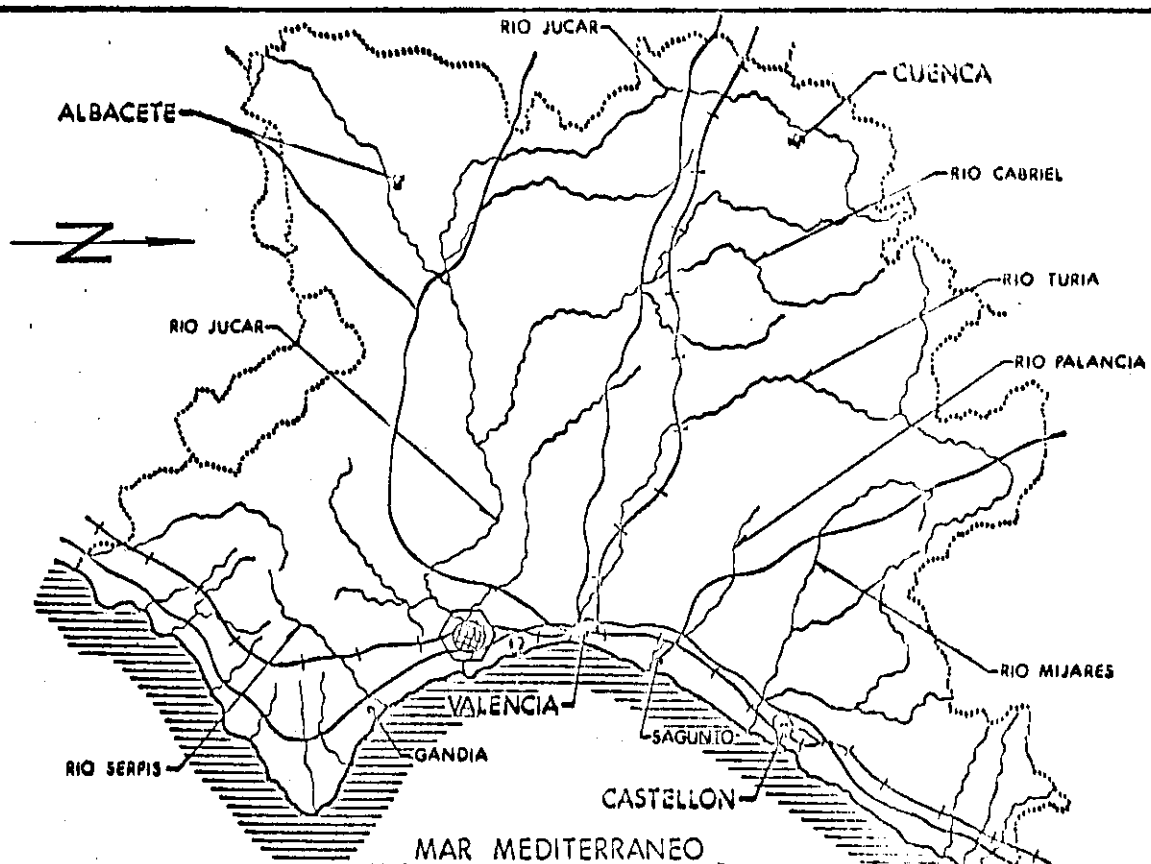
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA: 1.651

MUNICIPIOS/ZONA: Utiel (Valencia).

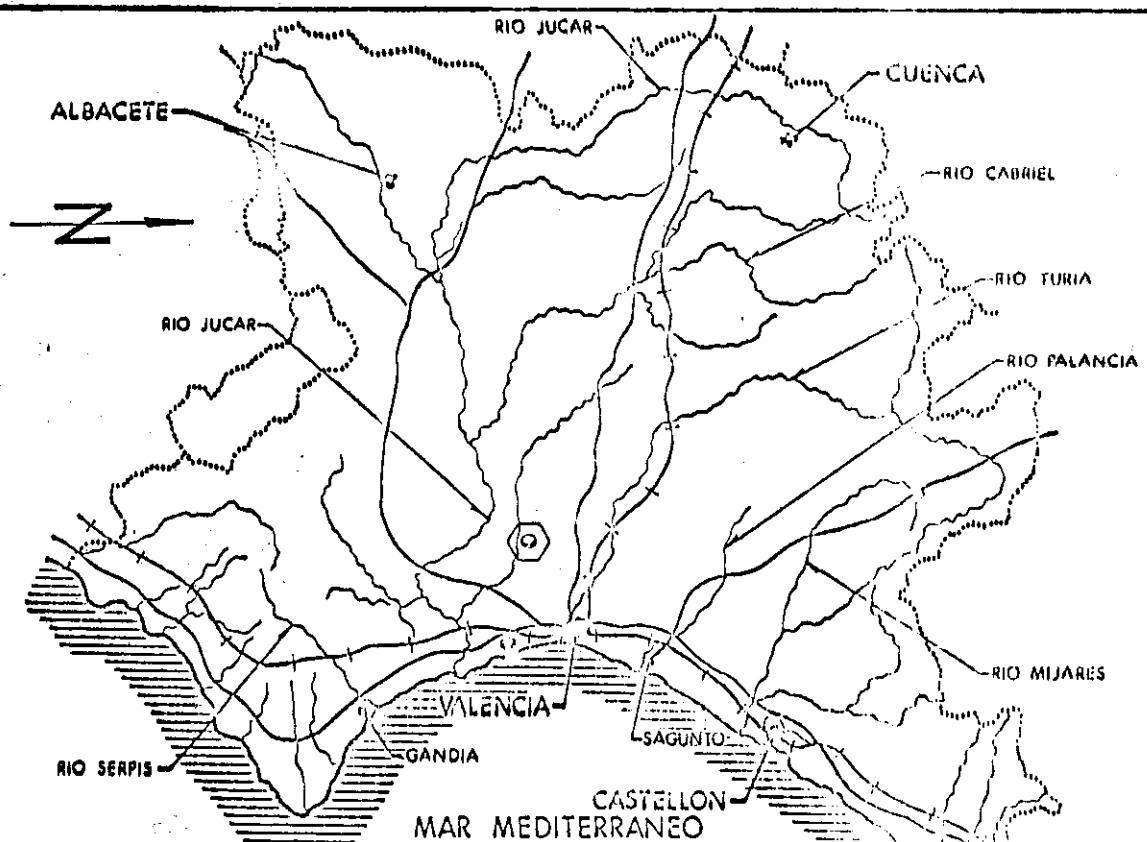
CAUSAS: Sin especificar causas.

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: Octubre 1.651

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

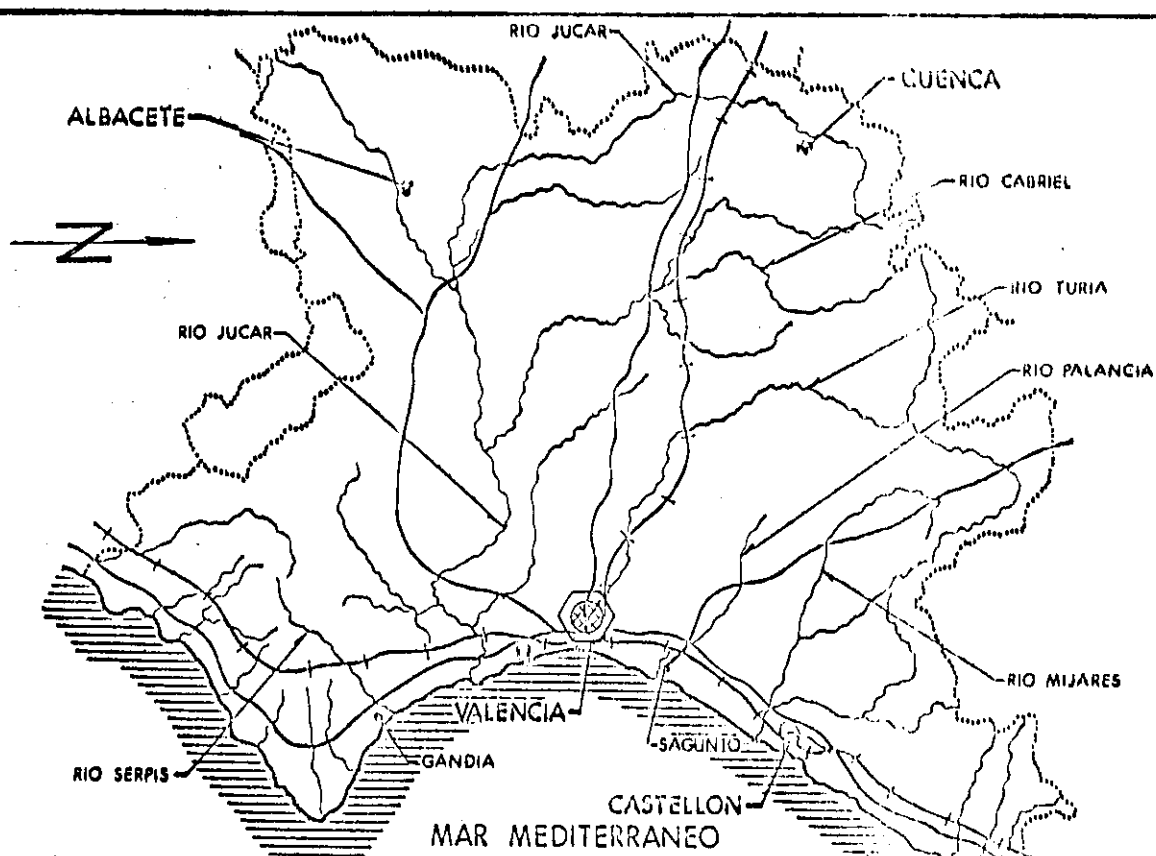
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

### OBSERVACIONES:

- "Innumerables estragos", según Augustino Salesto.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRA HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA: 67

FECHA: NOVIEMBRE 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
COMITATO

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.672

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Alta y Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ".

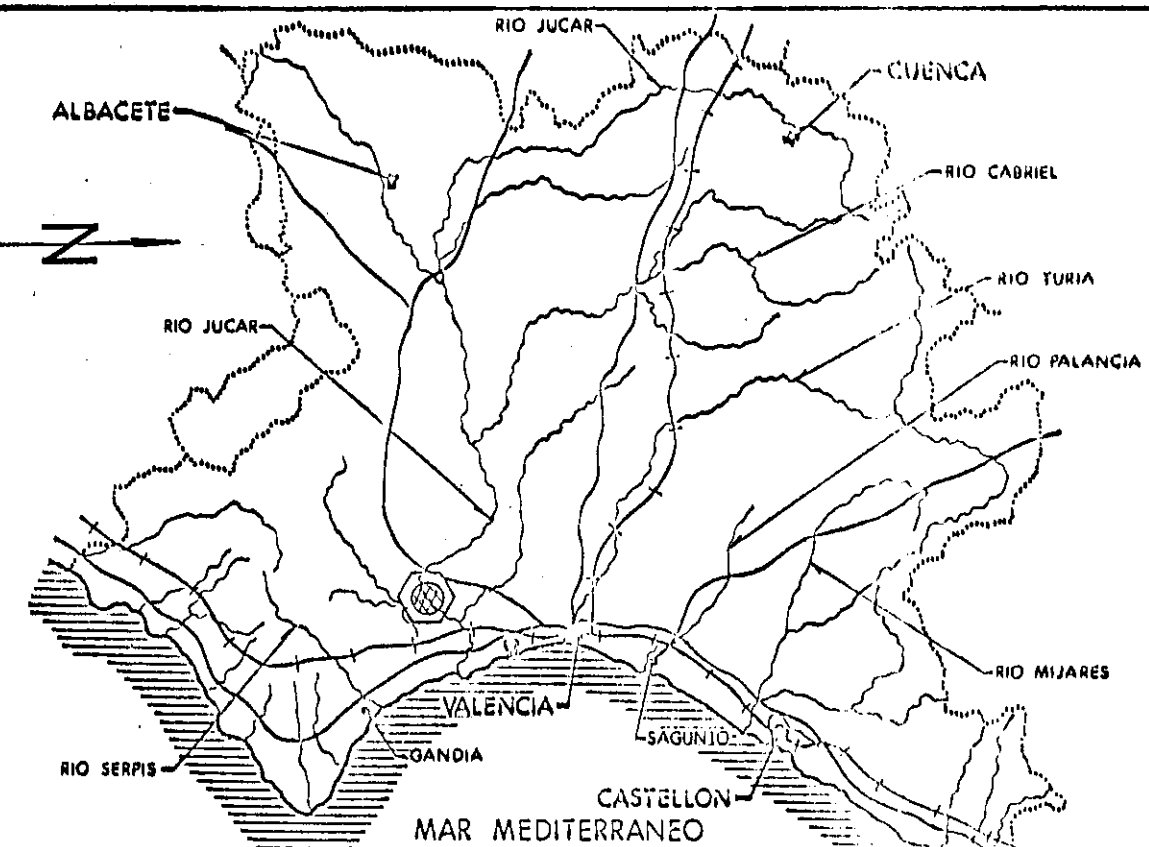
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- Lluvia torrencial durante 3 meses, según Fogues.
- Hubo once inundaciones, según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 12 Octubre 1.672

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

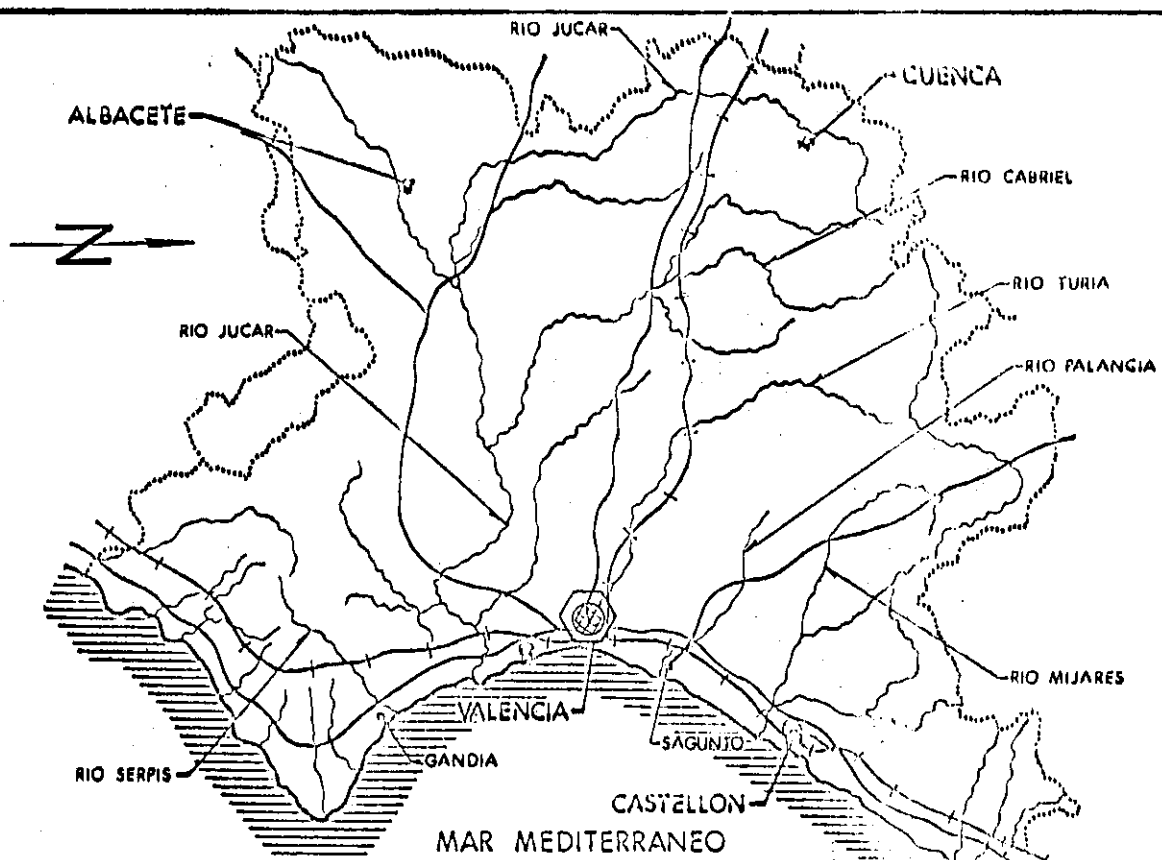
FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 12 Agosto 1.676.

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

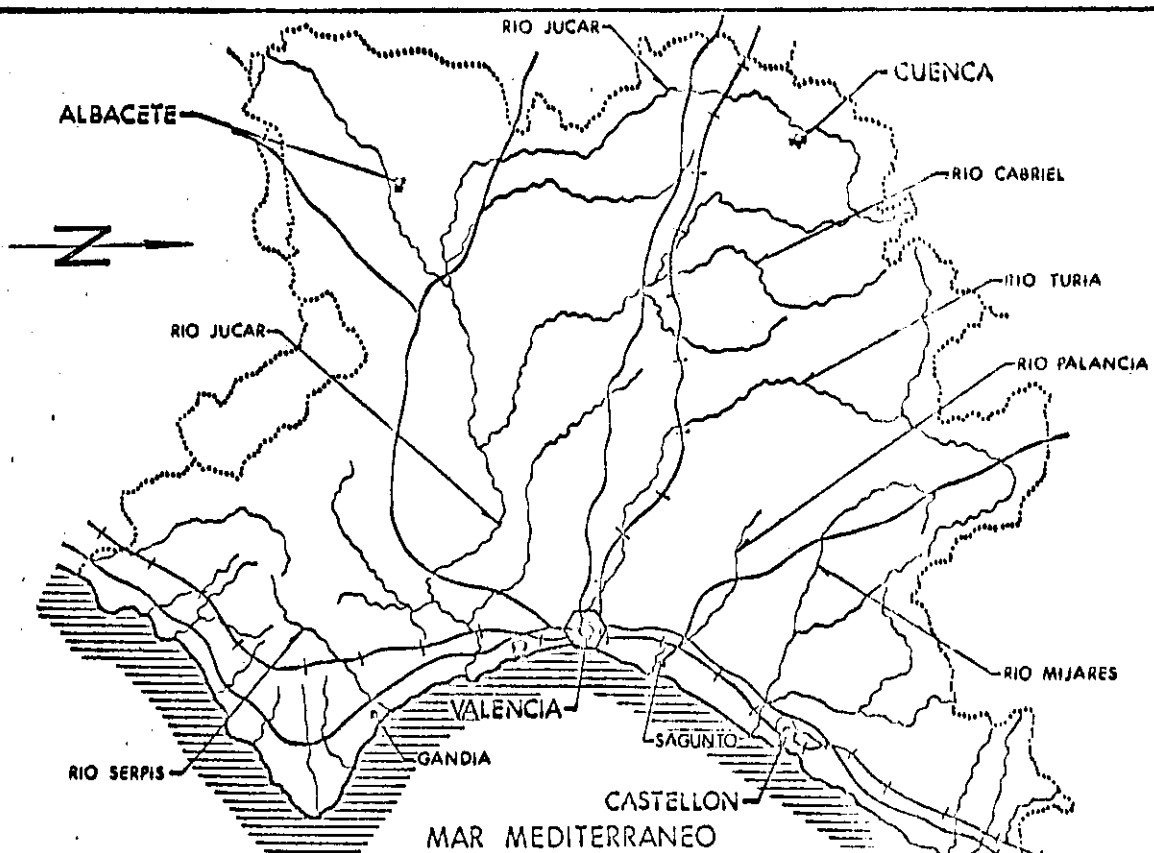
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 26 Octubre 1.680

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños. (Menores).

FUENTES DE INFORMACION: Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

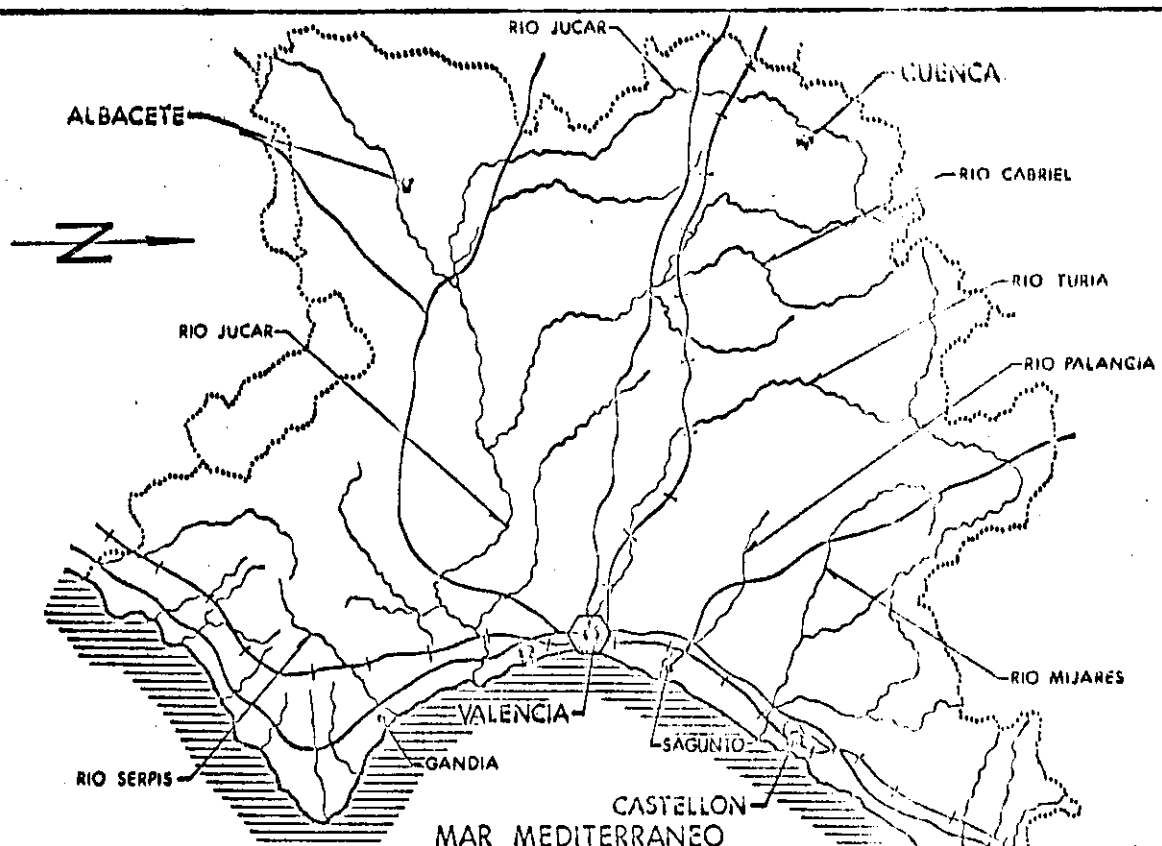
Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845.

Augustino Salesto: "Turiae Marmor ...". Valencia. 1760.

## OBSERVACIONES:

"Poco importante", según Fontana.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.683

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar y en especial Sueca (Valencia).

CAUSAS: Avenida

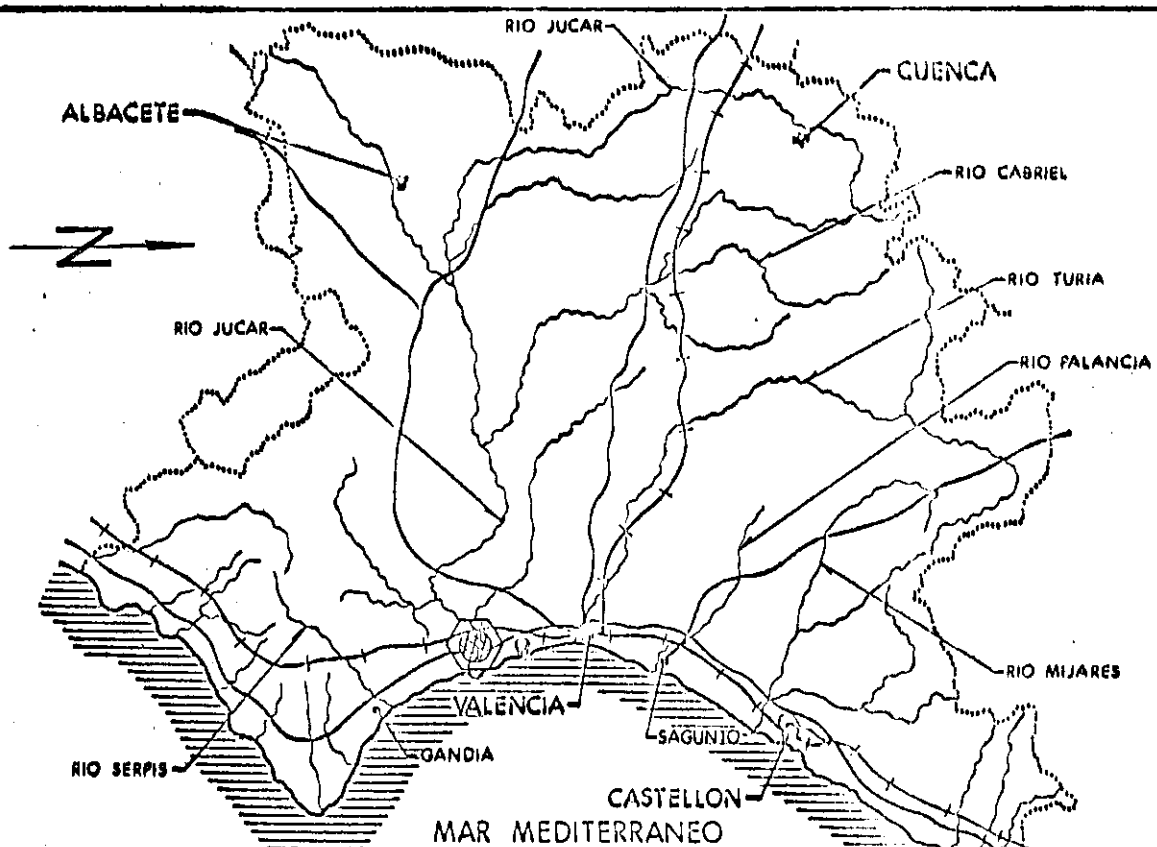
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- "Enormes destrozos en Sueca. Tuvieron que parar los tres molinos arroceros existentes", según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE:

FECHA: 1.684

MUNICIPIOS/ZONA: Castellón

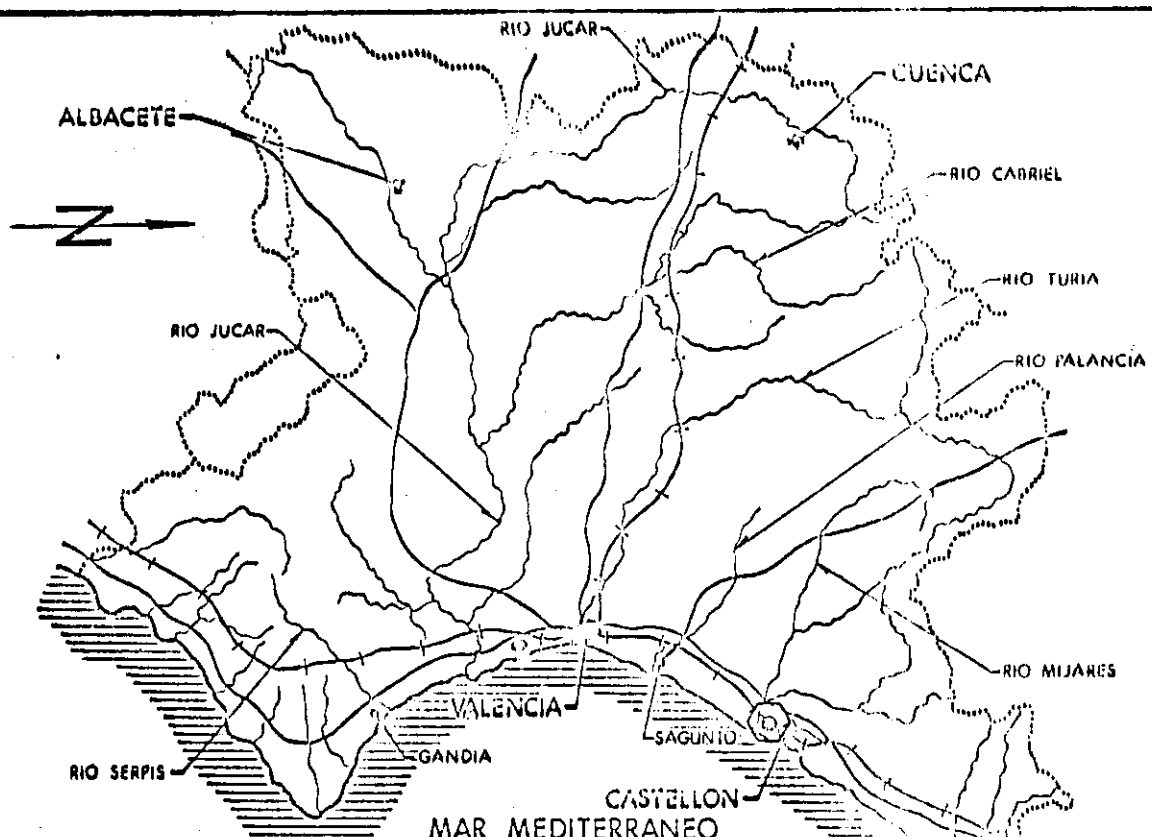
CAUSAS: Nevada y lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.686

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

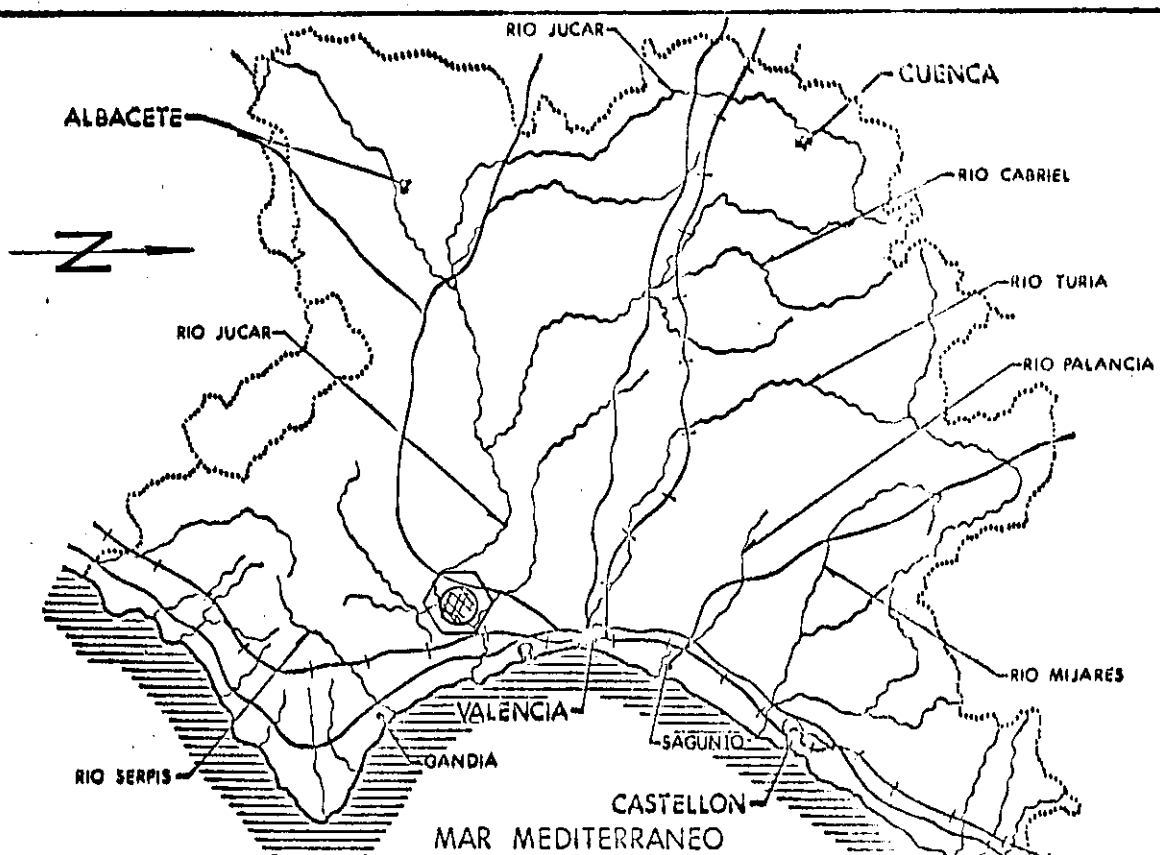
DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana, 1931.

### OBSERVACIONES:

- "Destruyó el azud de Cullera", según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Albaida

FECHA: 1.688

MUNICIPIOS/ZONA: Valle de Albaida (Valencia).

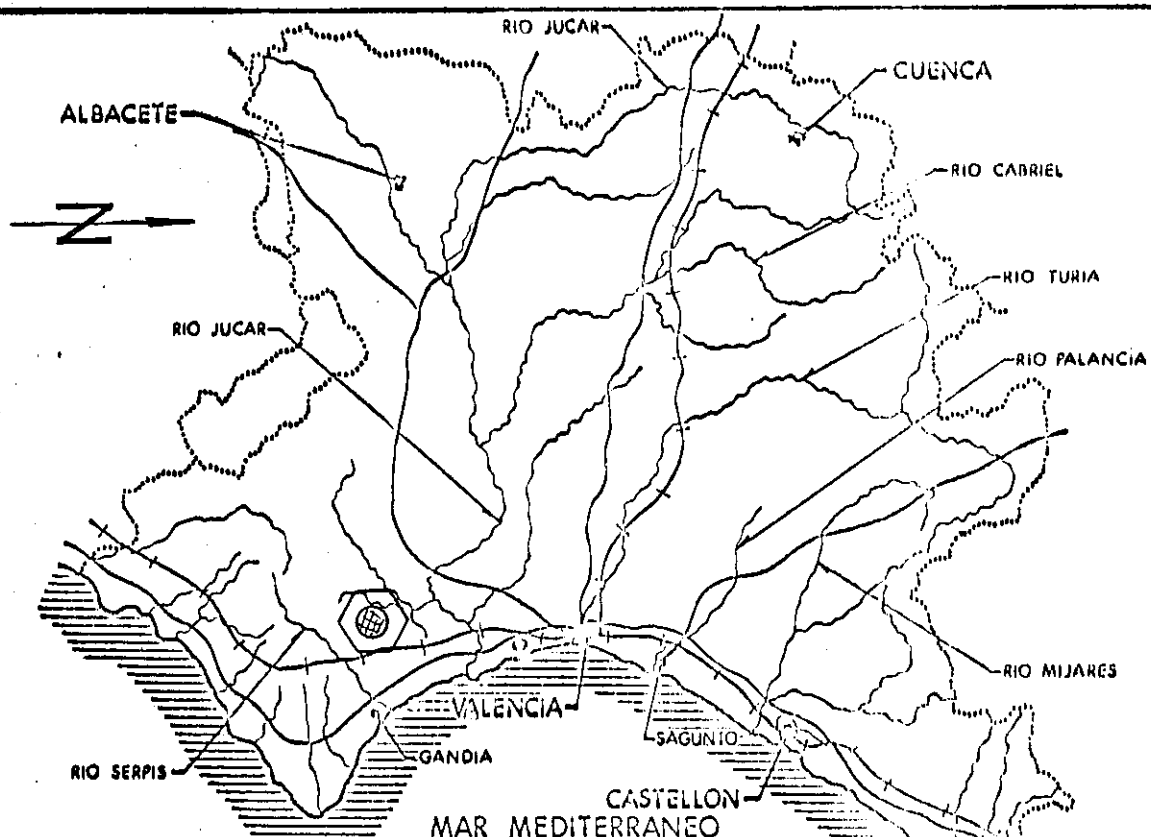
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 1.689

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

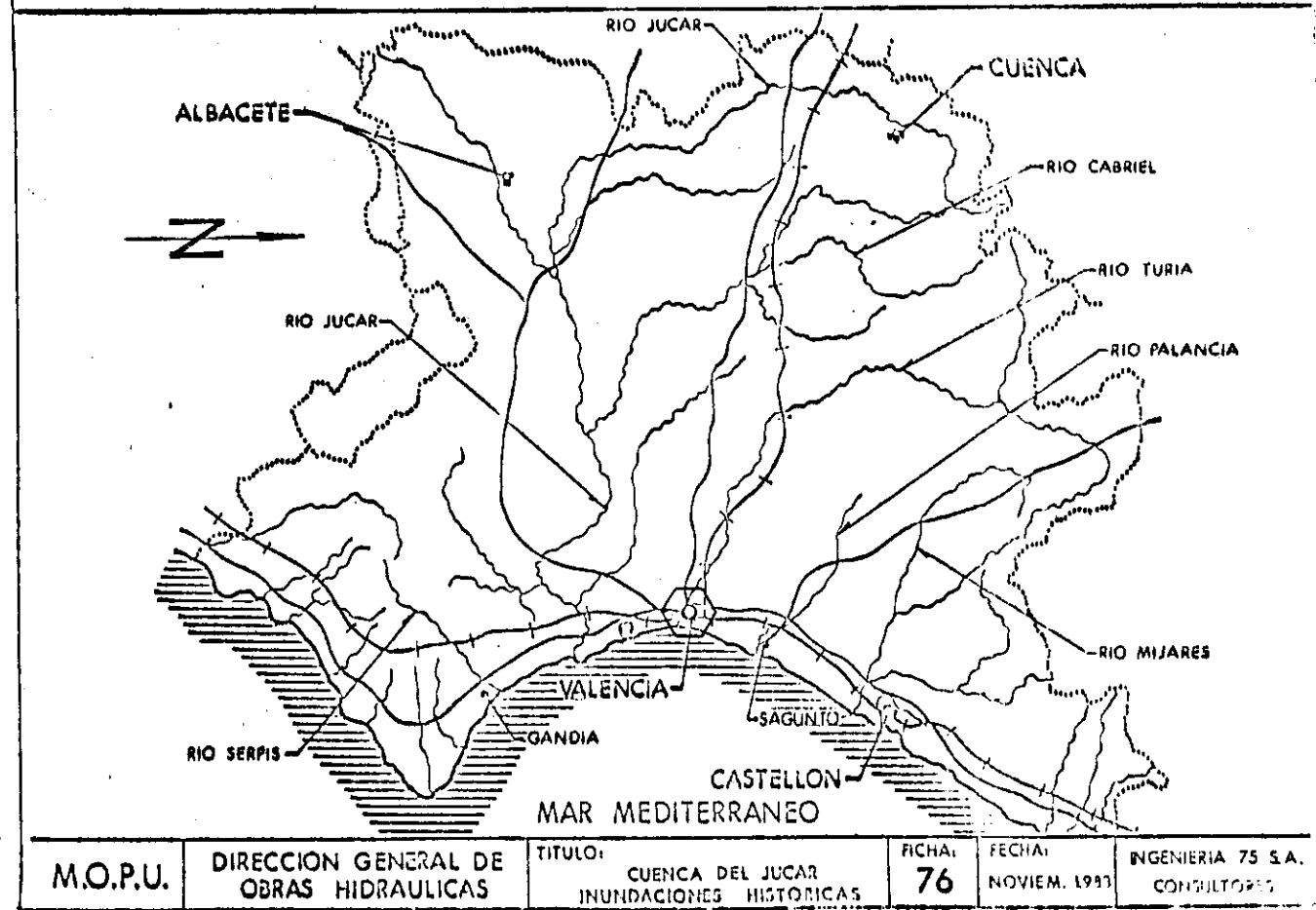
DAÑOS O AFECIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.690

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

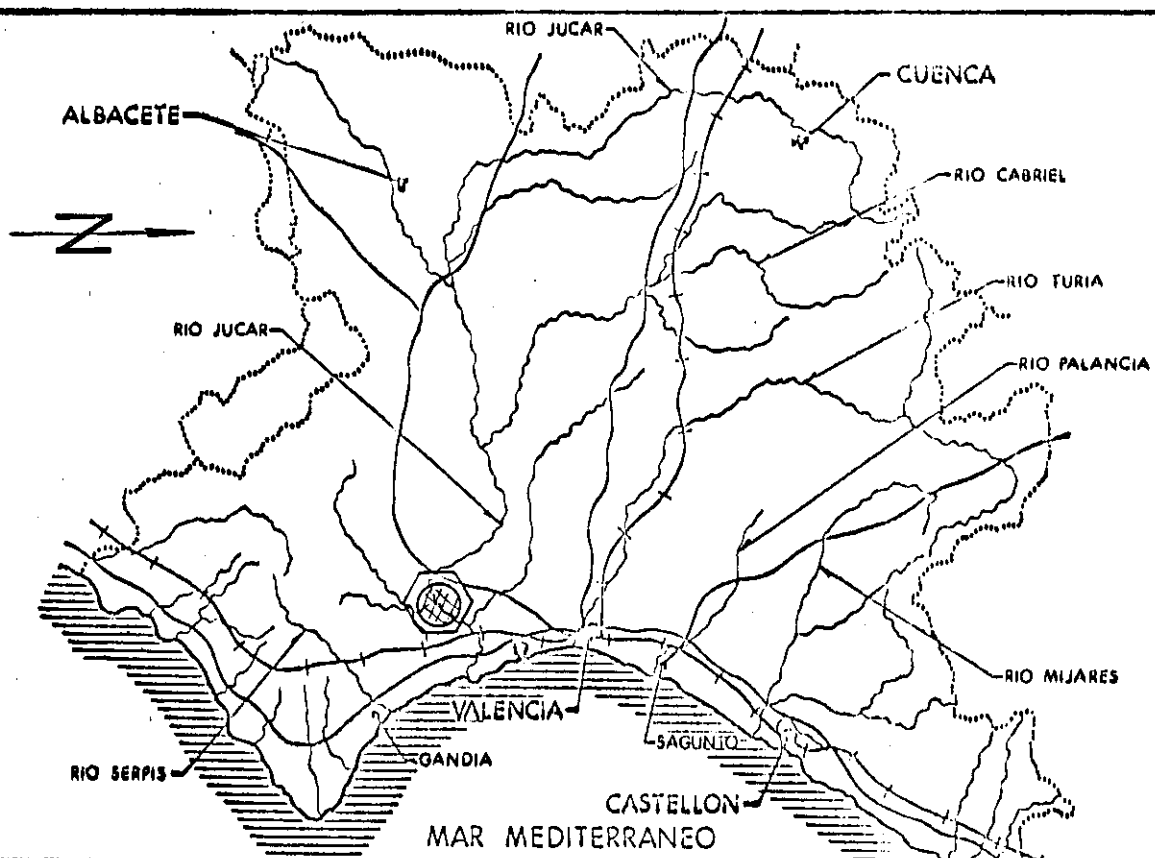
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODE.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 30 Diciembre 1.695

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

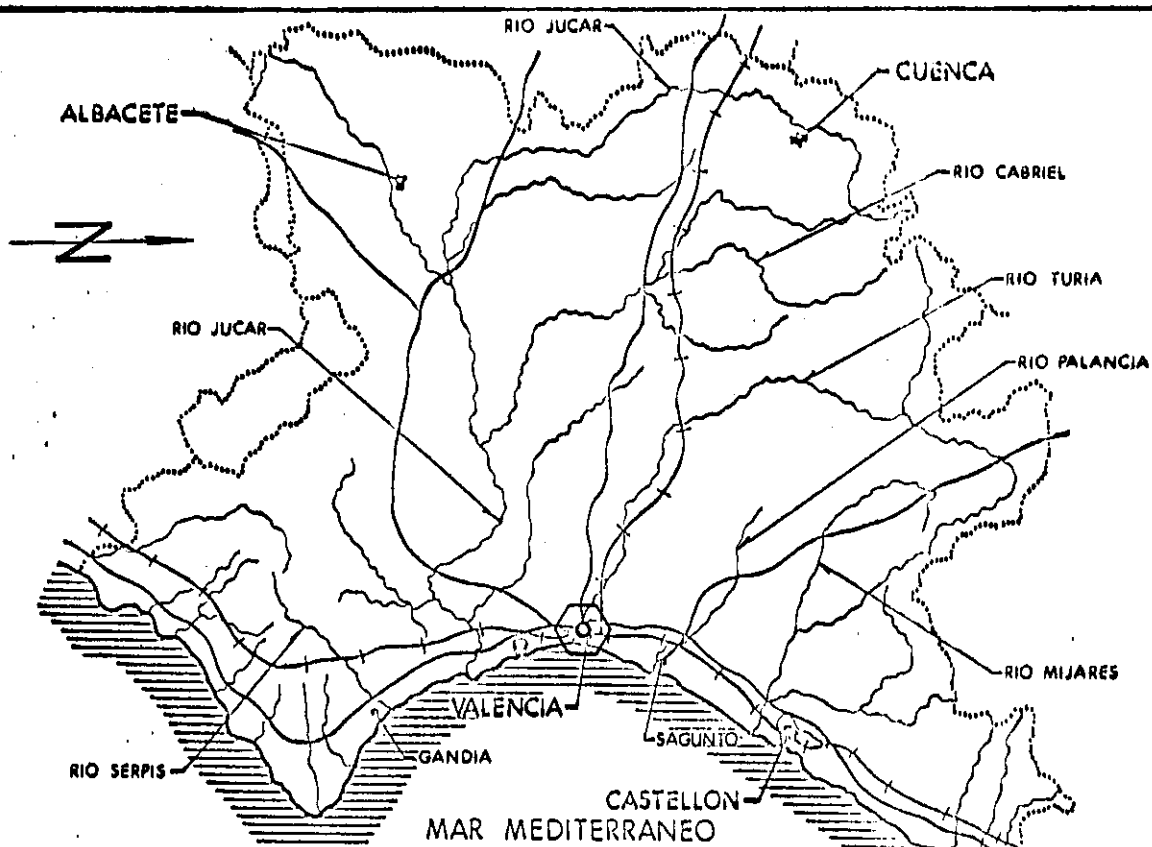
### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

- "Se llevó parte de las obras de la Acequia de Robella", según Almela y Vives.
- "La referencia de Fontana, la data el 30 Noviembre 1.695 y la nota como poco importante".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Celumbres

FECHA: 1.700

MUNICIPIOS/ZONA: Castellfort (Castellón).

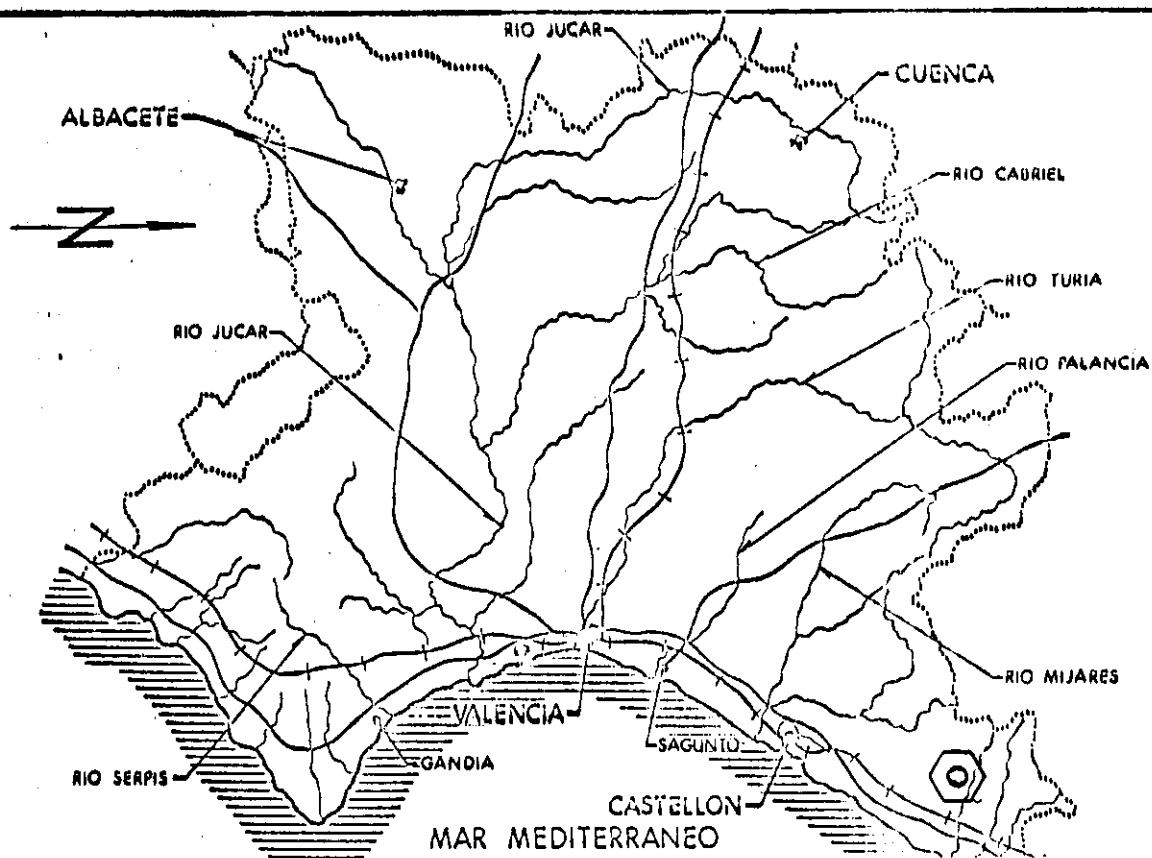
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Seco ó Monnegre

FECHA: Marzo 1.700

MUNICIPIOS/ZONA: Campello (Alicante).

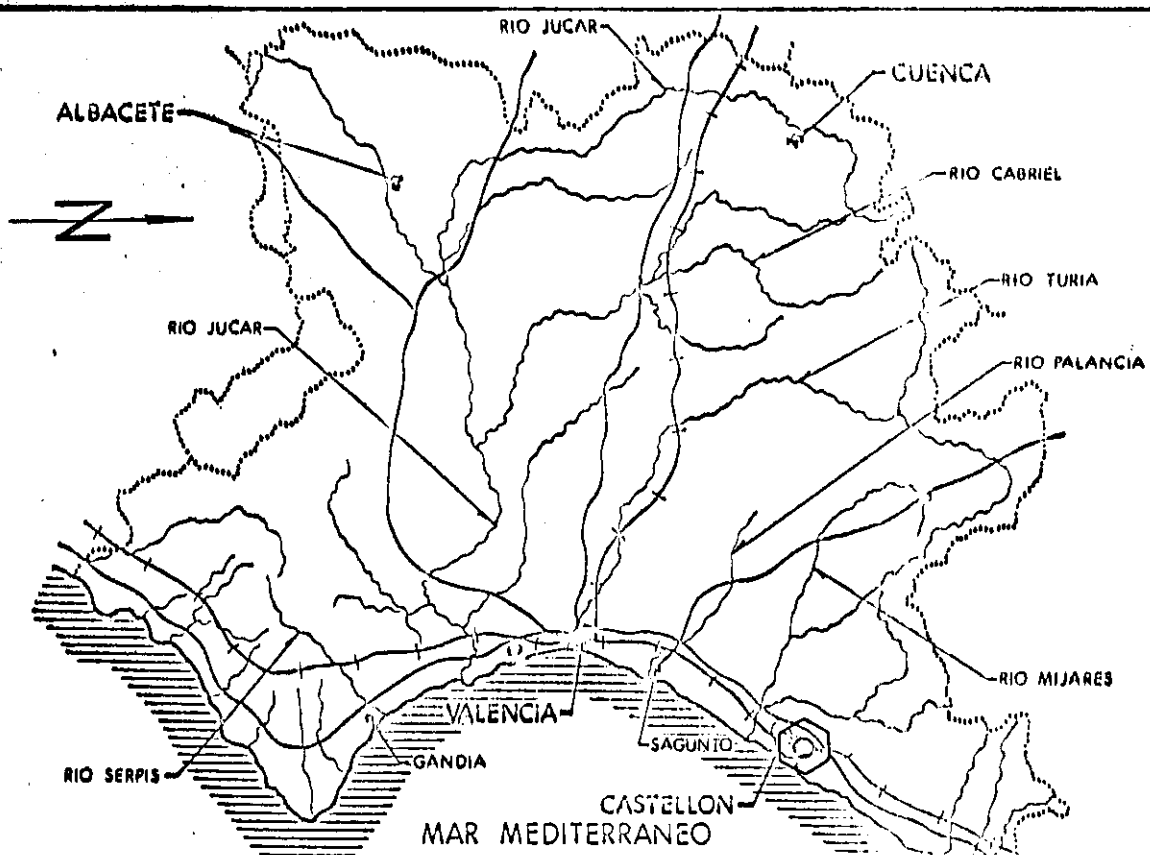
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.709

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

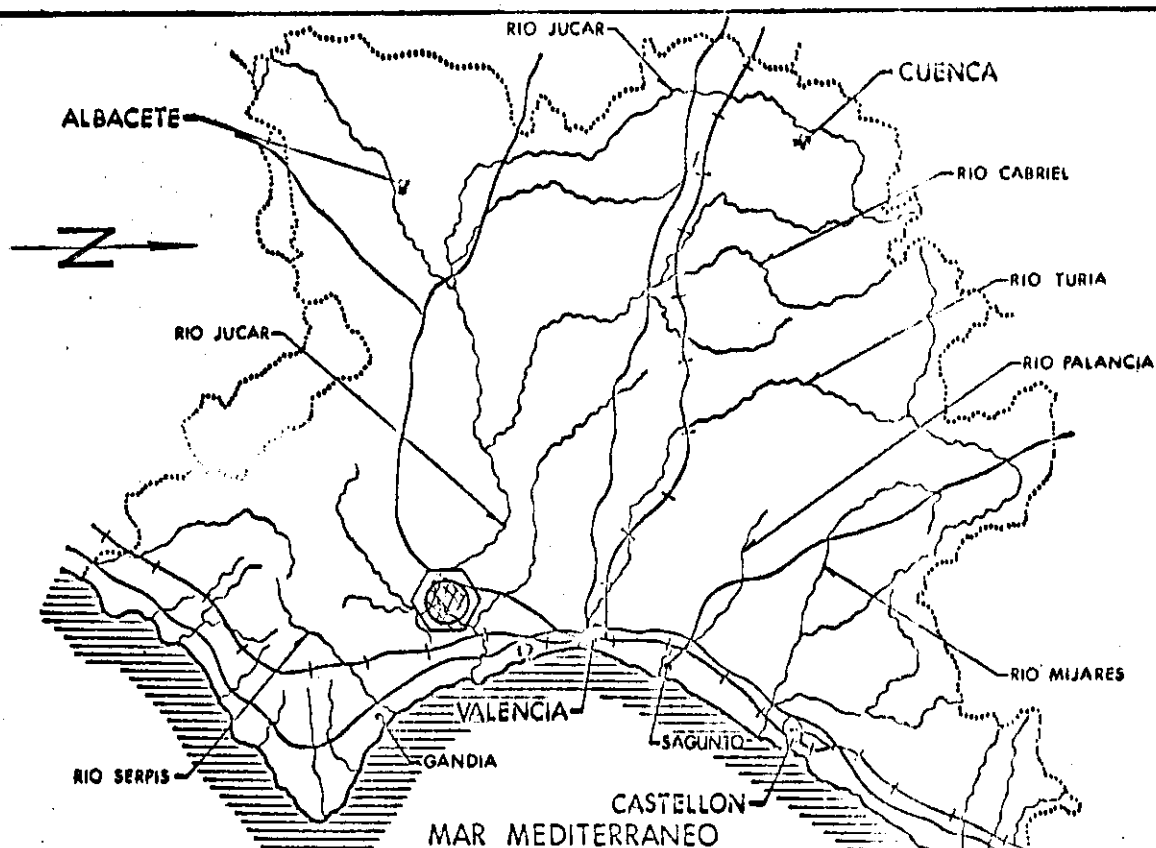
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 14 Noviembre 1.716

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

FUENTES DE INFORMACION:

INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.714

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

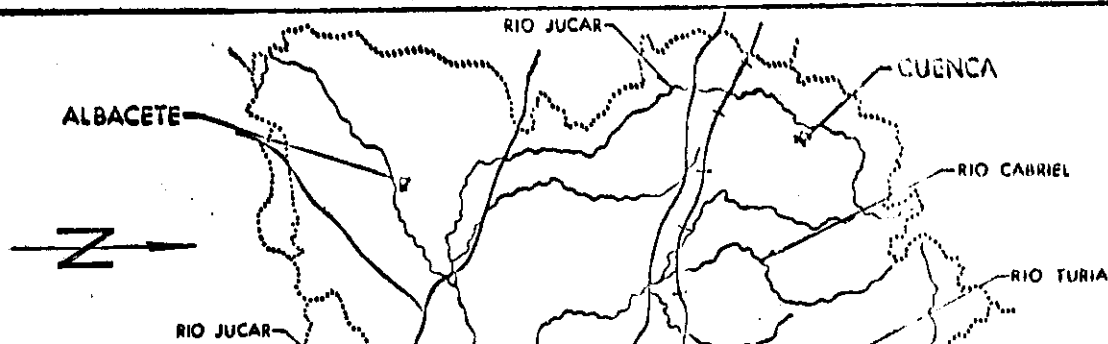
FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 14 Noviembre 1.716

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

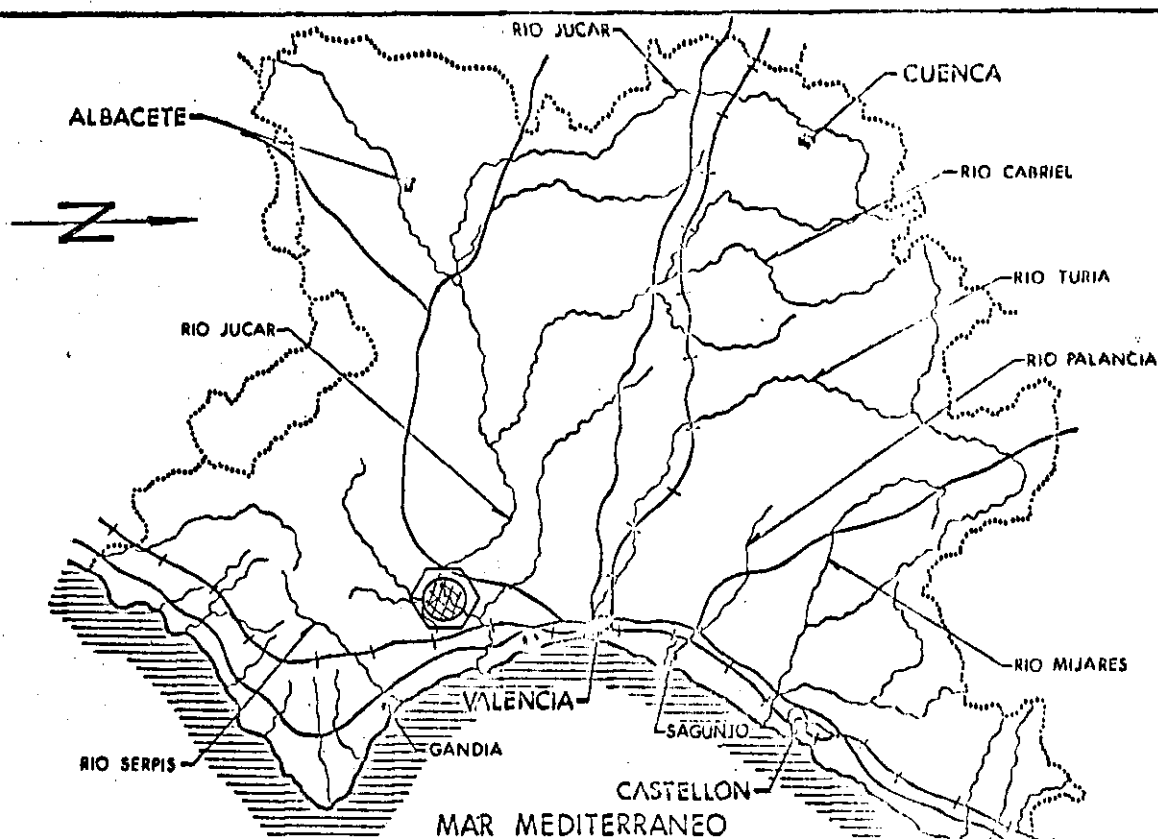
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

- Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.
- Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

## OBSERVACIONES:

Citada por el profesor D. Manuel Rico y Sinobas.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 83	FECHA: NOVIEMBRE 1931	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	--------------	--------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 16 Septiembre 1.731

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

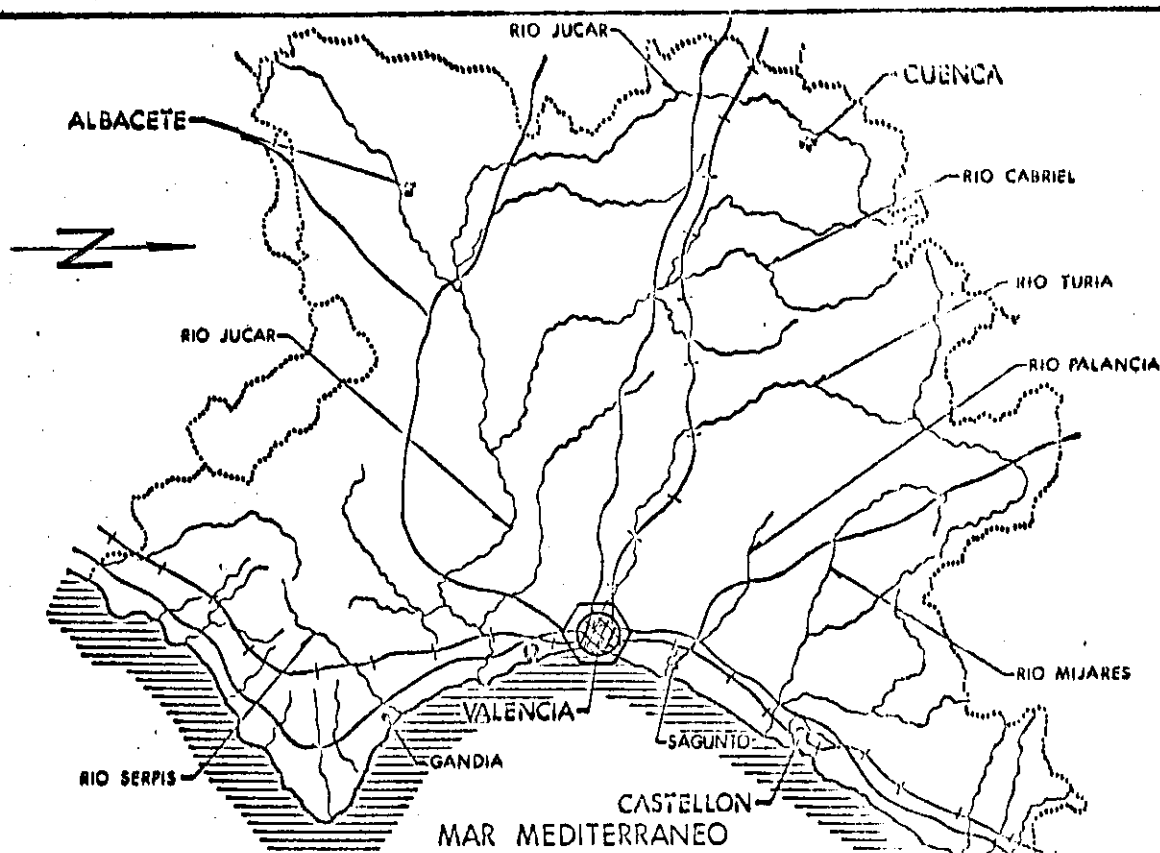
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

- "Muy repentina", según Boix, V. y Augustino Salesto.
- "Muchos estragos. Inundó el Convento de los Franciscanos (extramuros). Se puso señal".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 23 Enero 1.740

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar y Valle Ayora (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

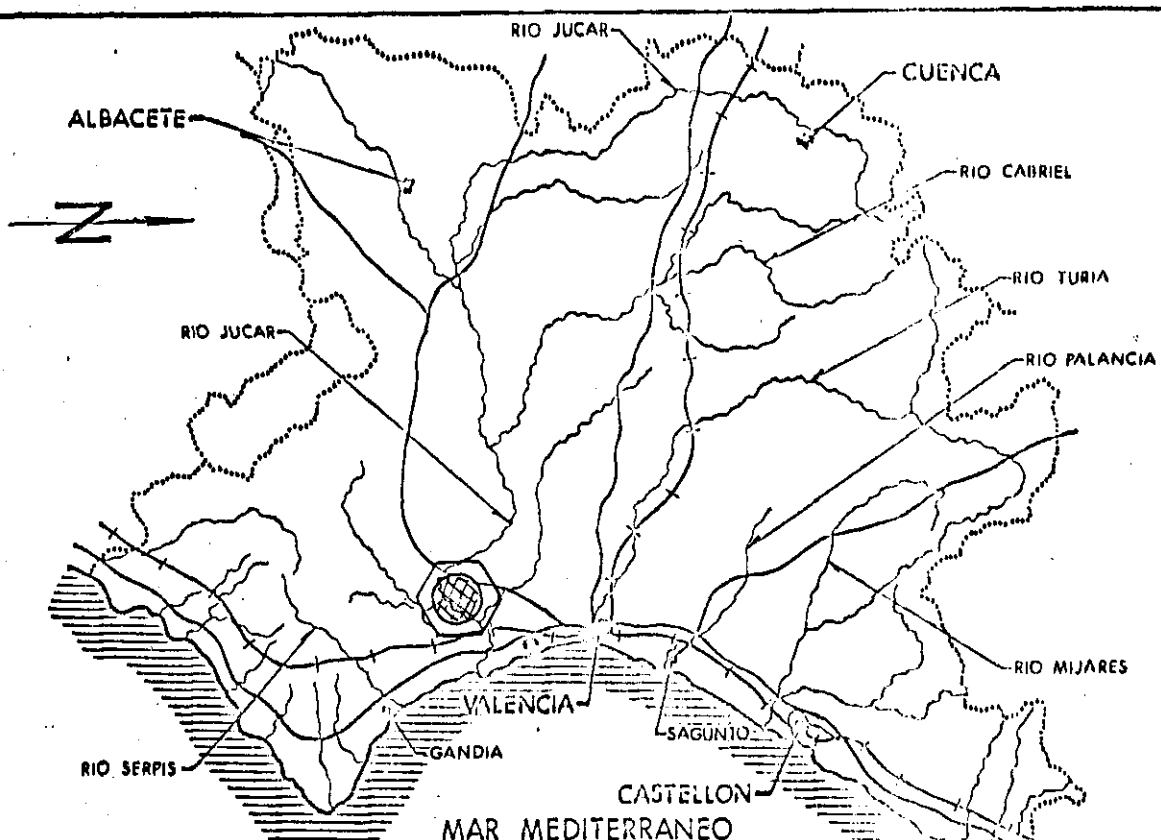
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

Datos reseñados además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.
- "En el puente de Palancé el alcance fué 3.565 m. menos que en la de 4 Noviembre 1.864", según Bosch y Julia, M.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 85	FECHA: NOVIEMBRE 1970	ENGENIERIA 75 S.A. C/ CALLEJA, 11
----------	---	--	--------------	--------------------------	--------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.744

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

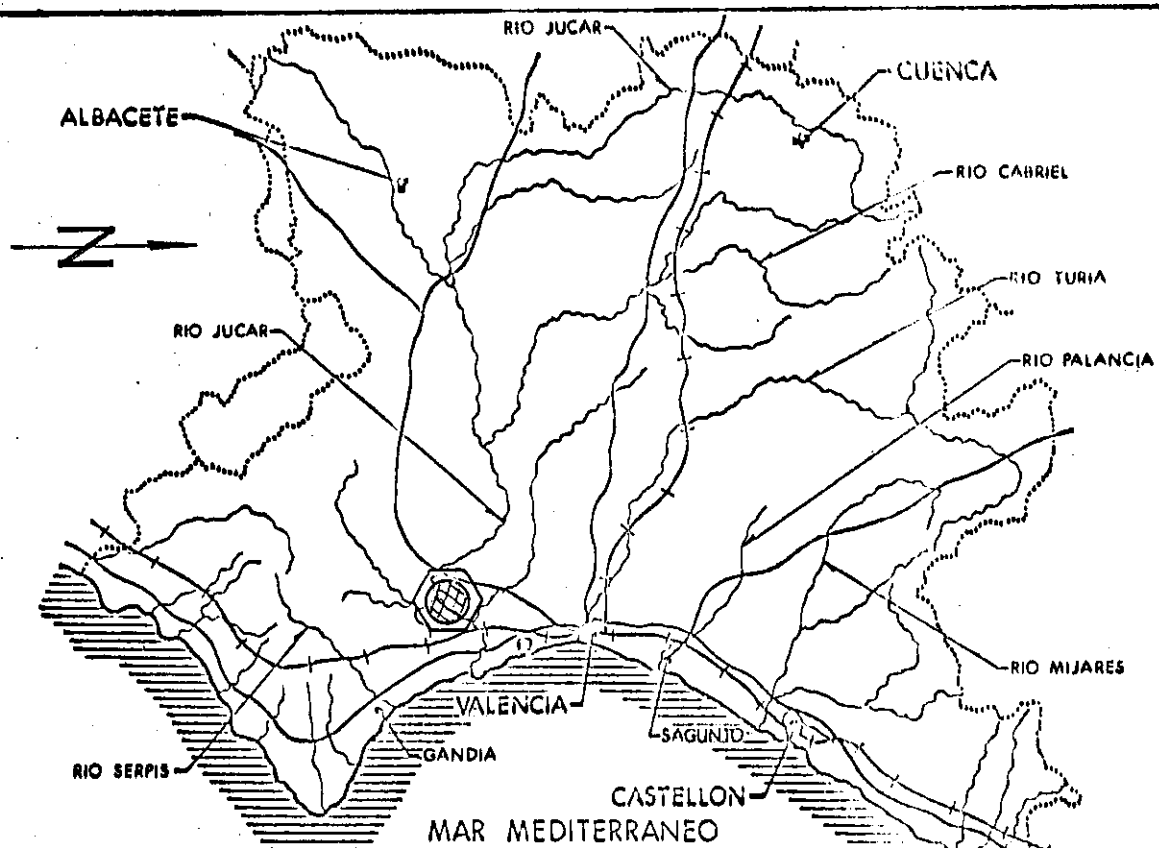
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 86	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. COMPUTADORES
----------	---	--	--------------	------------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.745

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

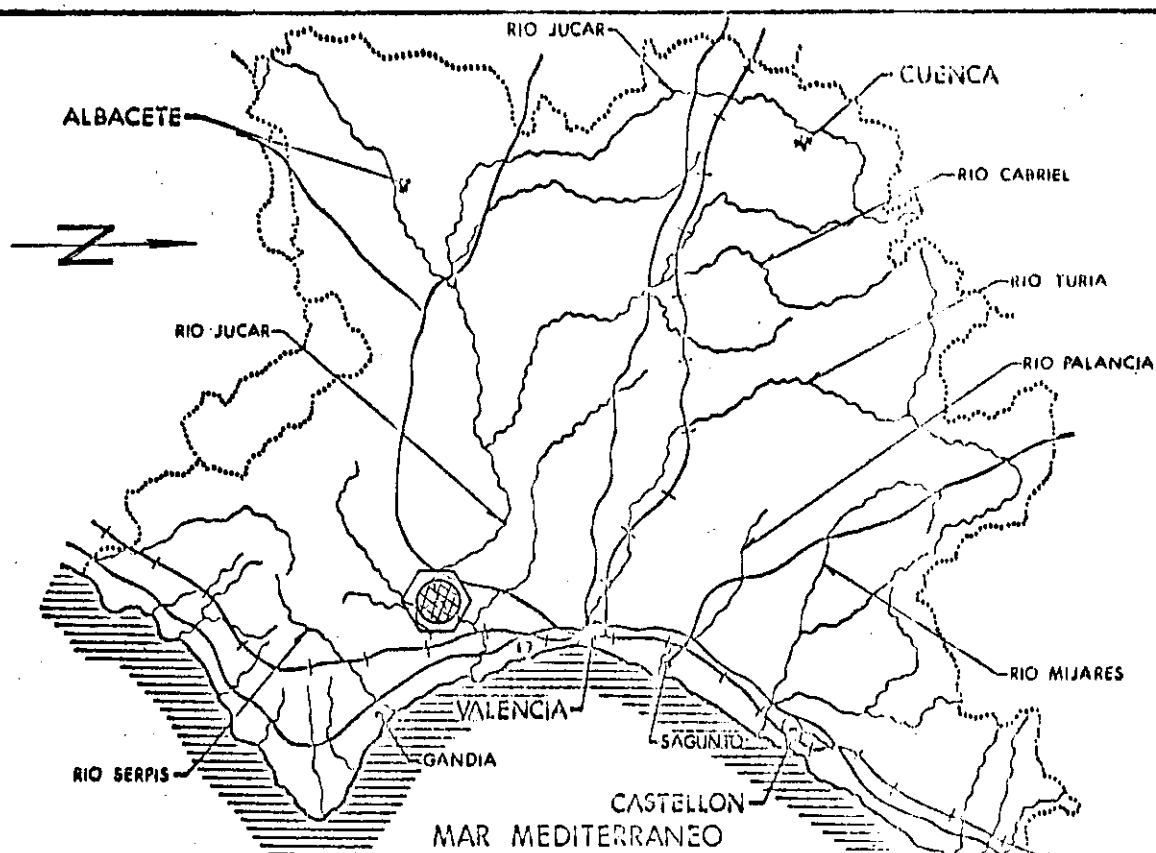
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.751

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

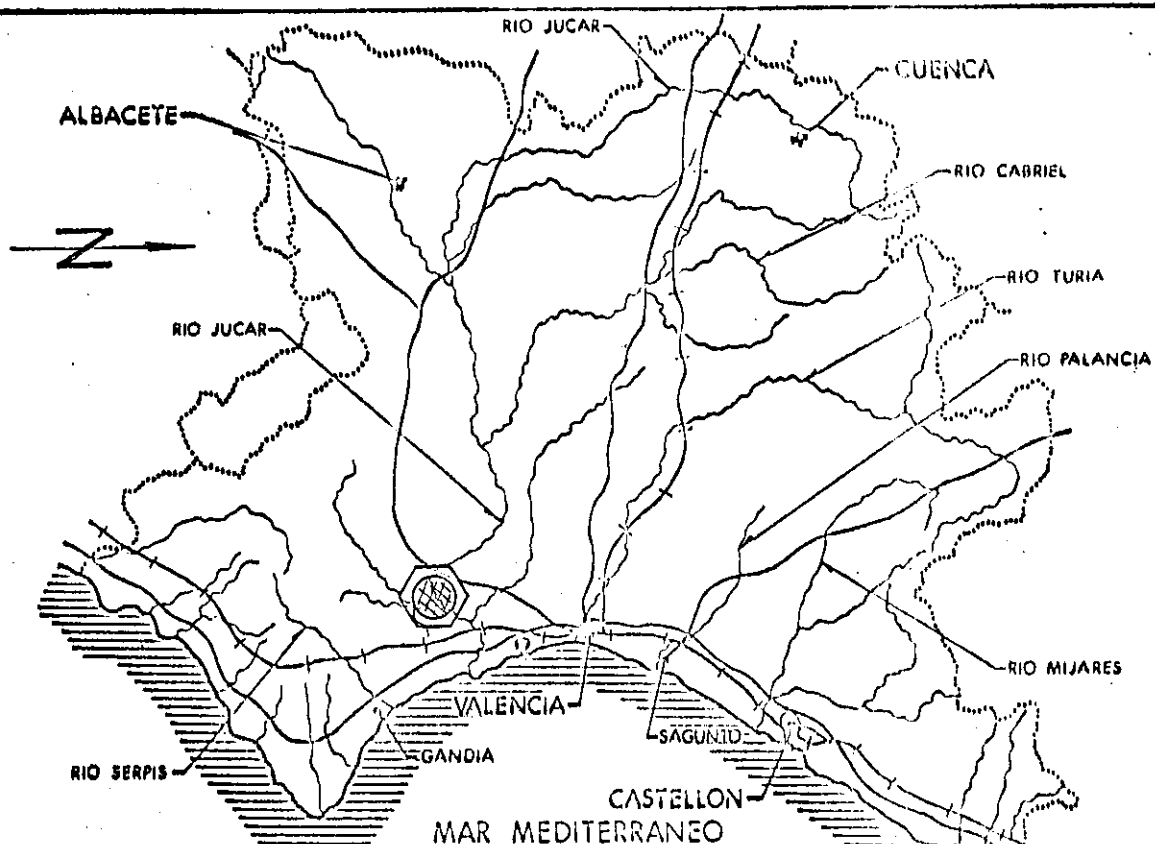
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.752

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

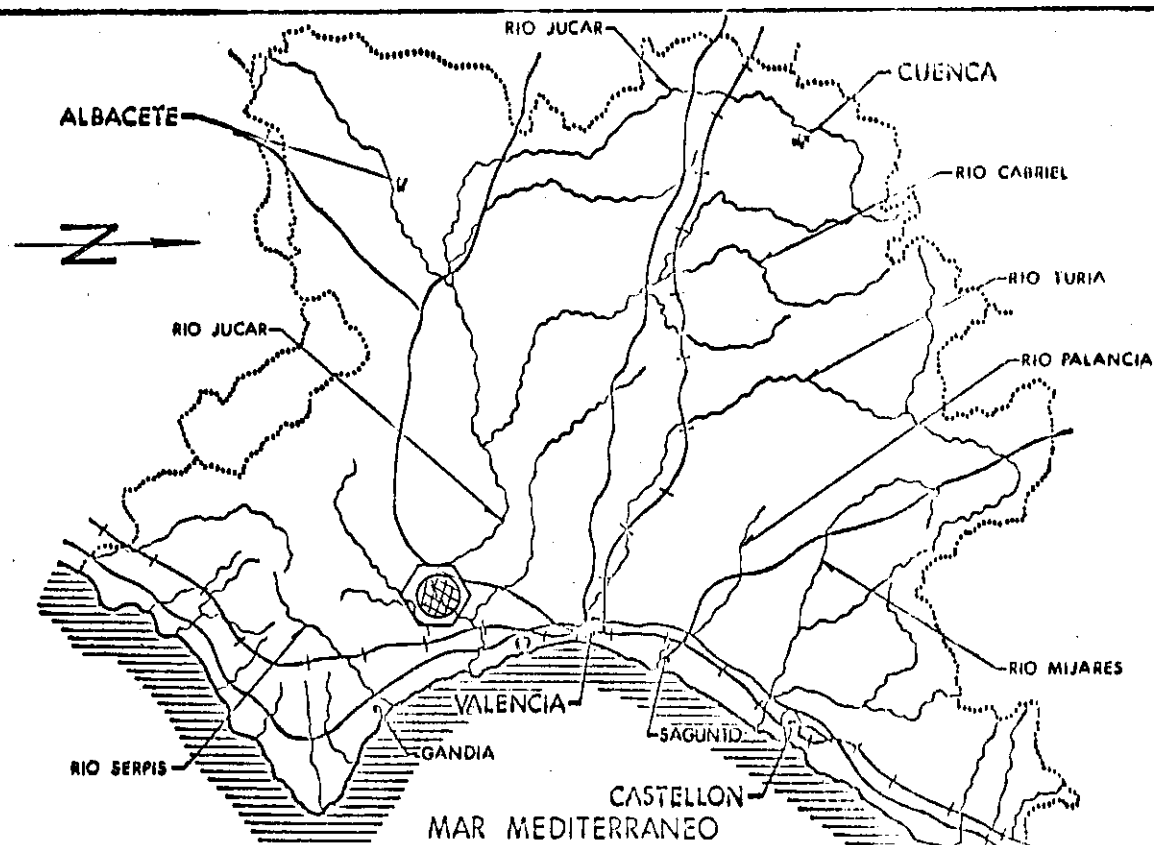
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

#### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.753

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja y en especial Sueca (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

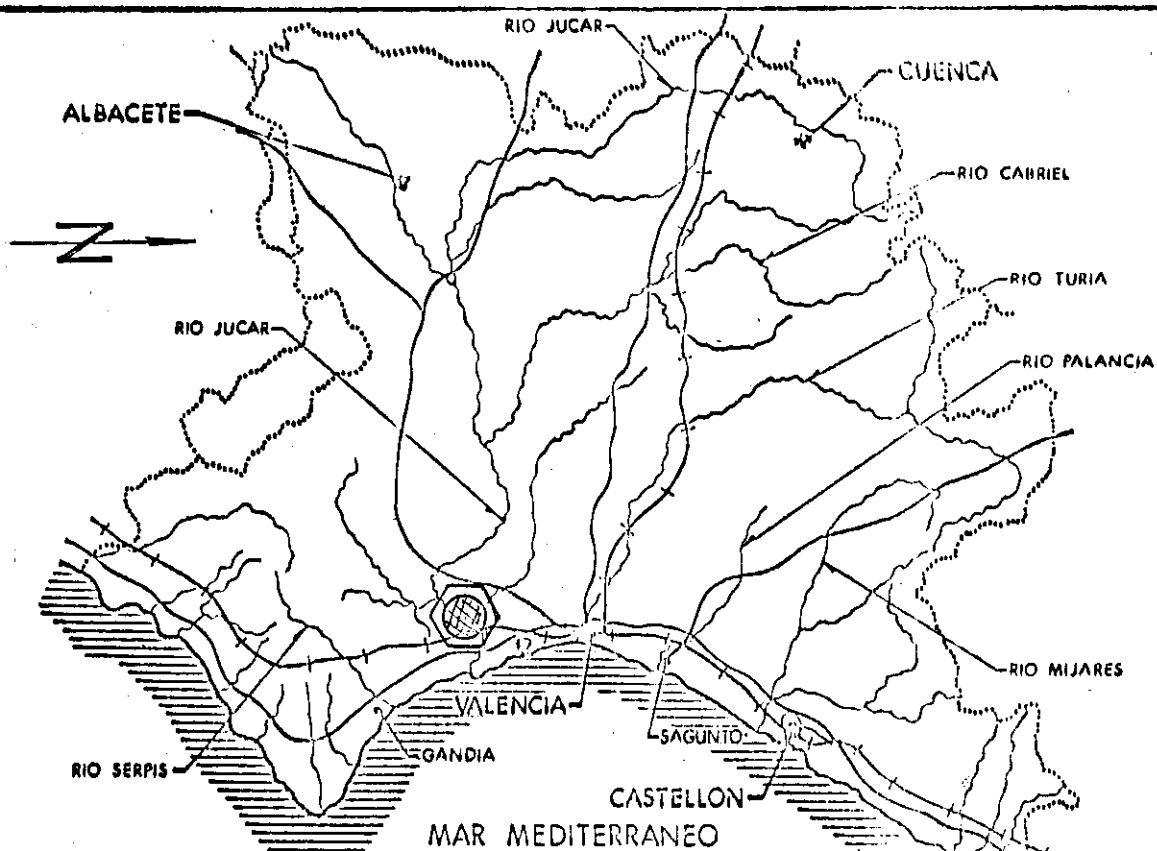
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.754

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

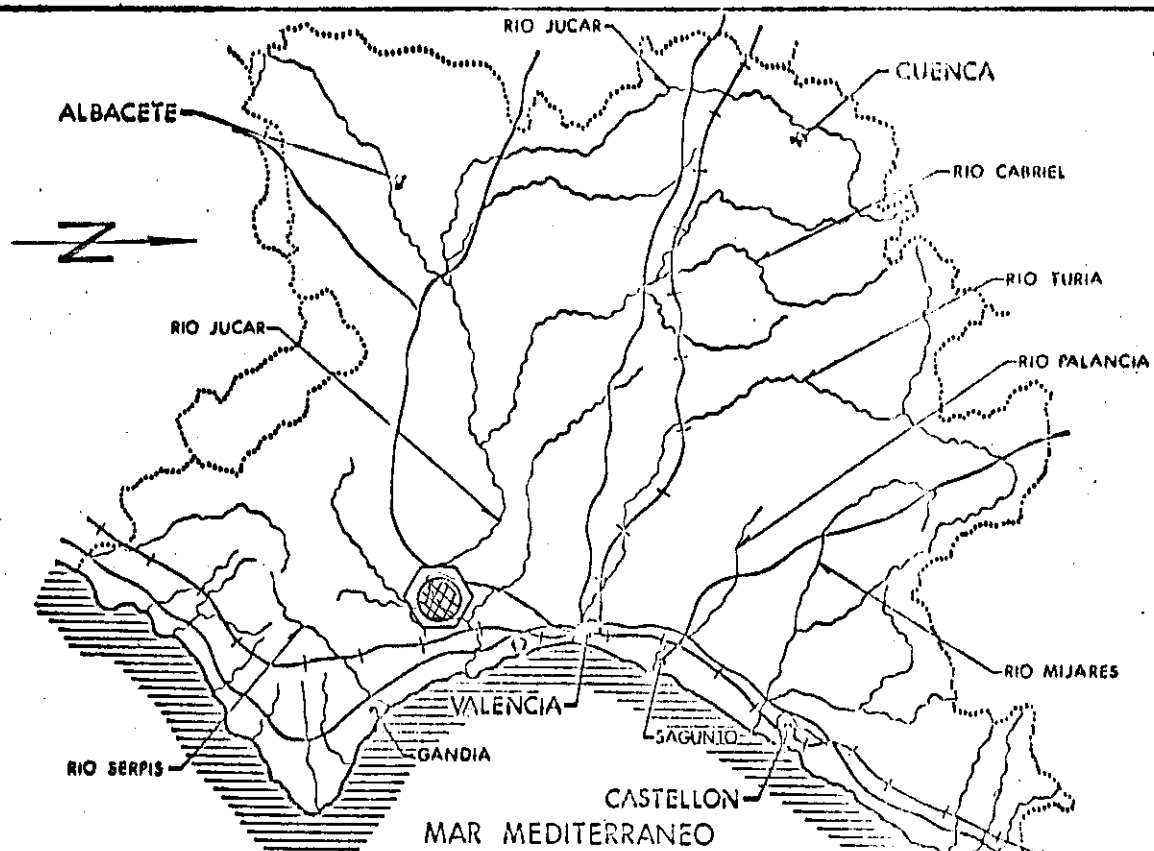
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.763

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

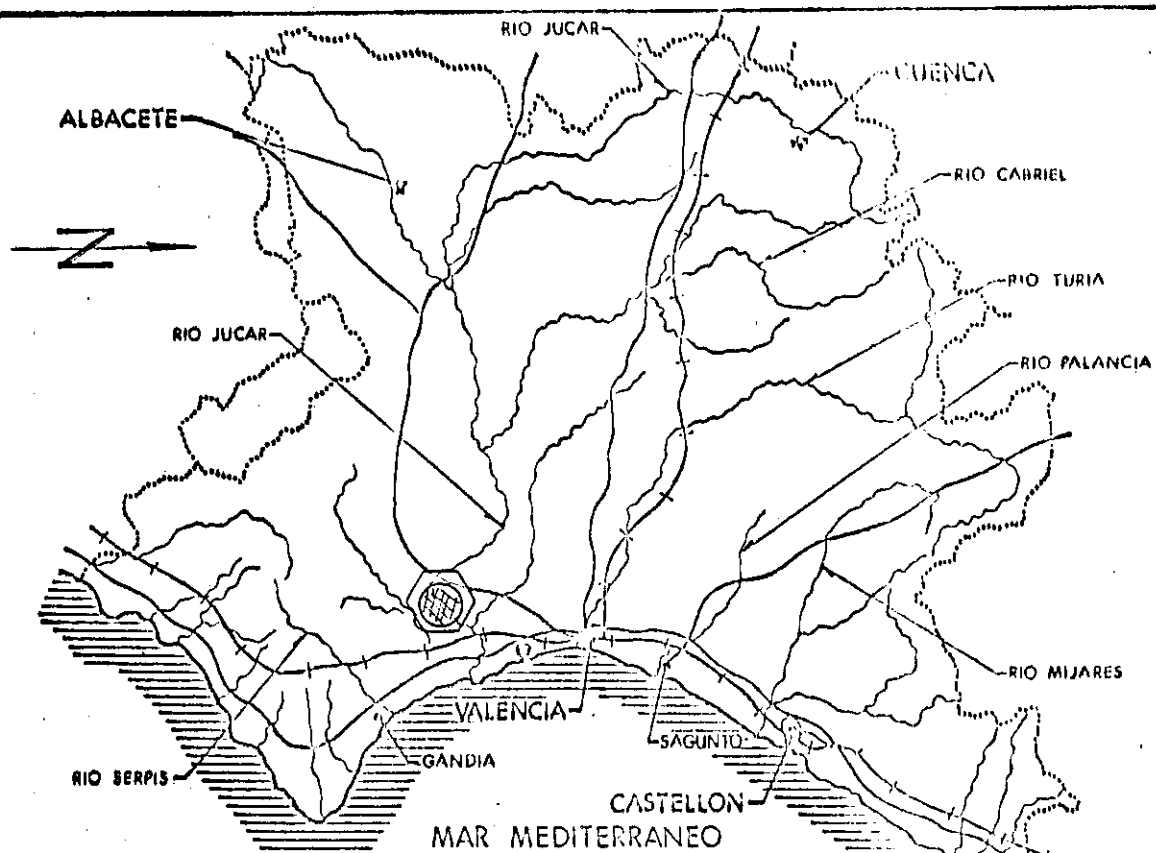
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 92	FECHA: NOVIEMBRE 1977	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJADORES
----------	--	---	-----------	-----------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 1 Febrero 1.766

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

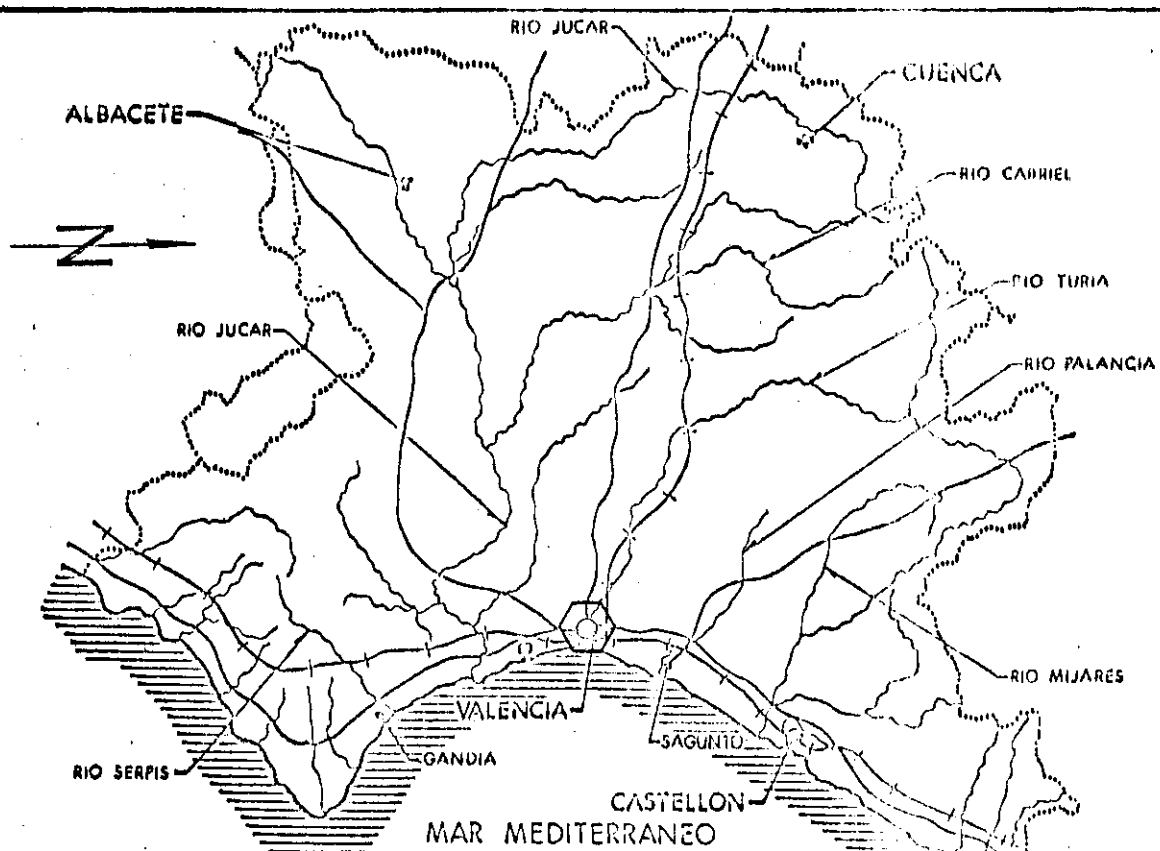
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar y Sellent

FECHA: 26 Septiembre 1.766

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar y en especial Carcer (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

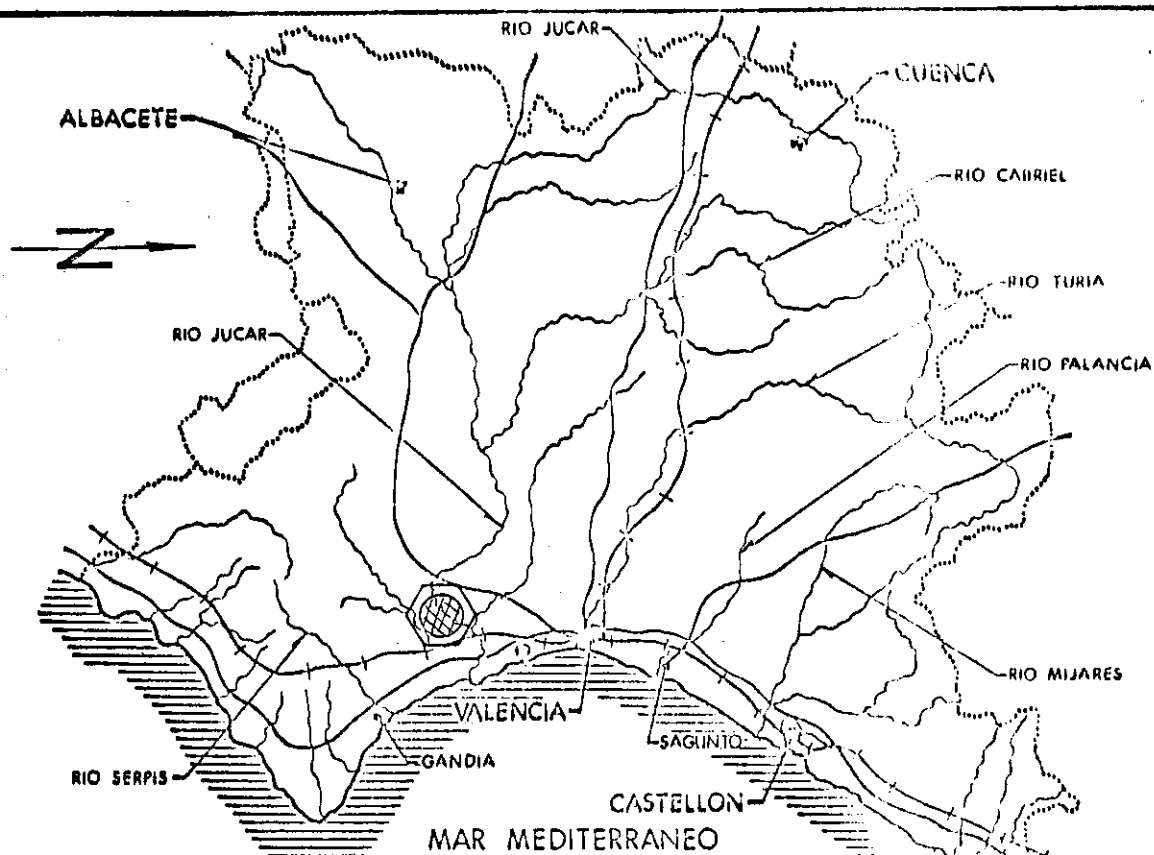
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 24 Octubre 1.770

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

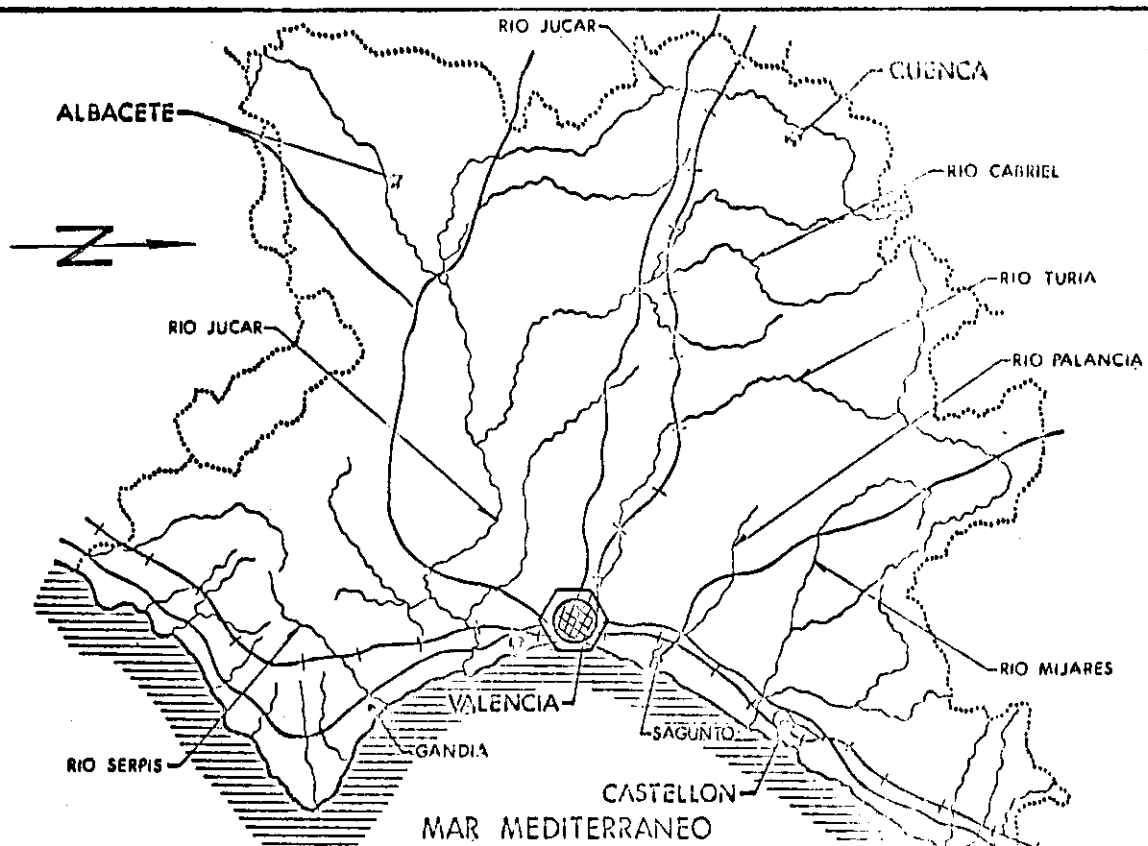
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Boix, V.: "Historia de la ciudad y Reino de Valencia". Valencia. 1845..

### OBSERVACIONES:

- Se arruinó el Puente del Mar.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Barranco de Chiva

FECHA: 1.775

MUNICIPIOS/ZONA: Chiva (Valencia).

CAUSAS: Avenida

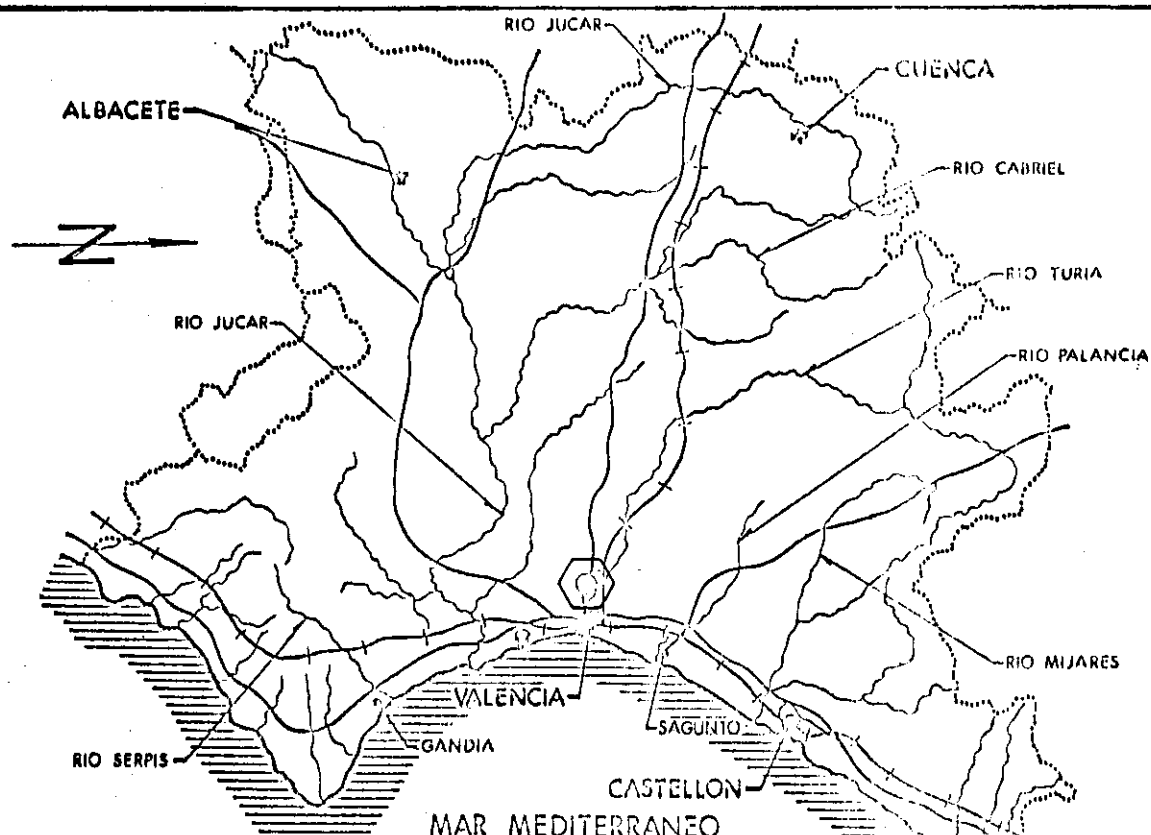
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:

- "A medianoche, sorprendiendo a sus vecinos, asoló un número considerable de edificios, esparciendo por más de dos leguas los tristes despojos de los cadáveres de los pobres que no pudieron evitar la muerte", según Cavanilles, A.J.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.775

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

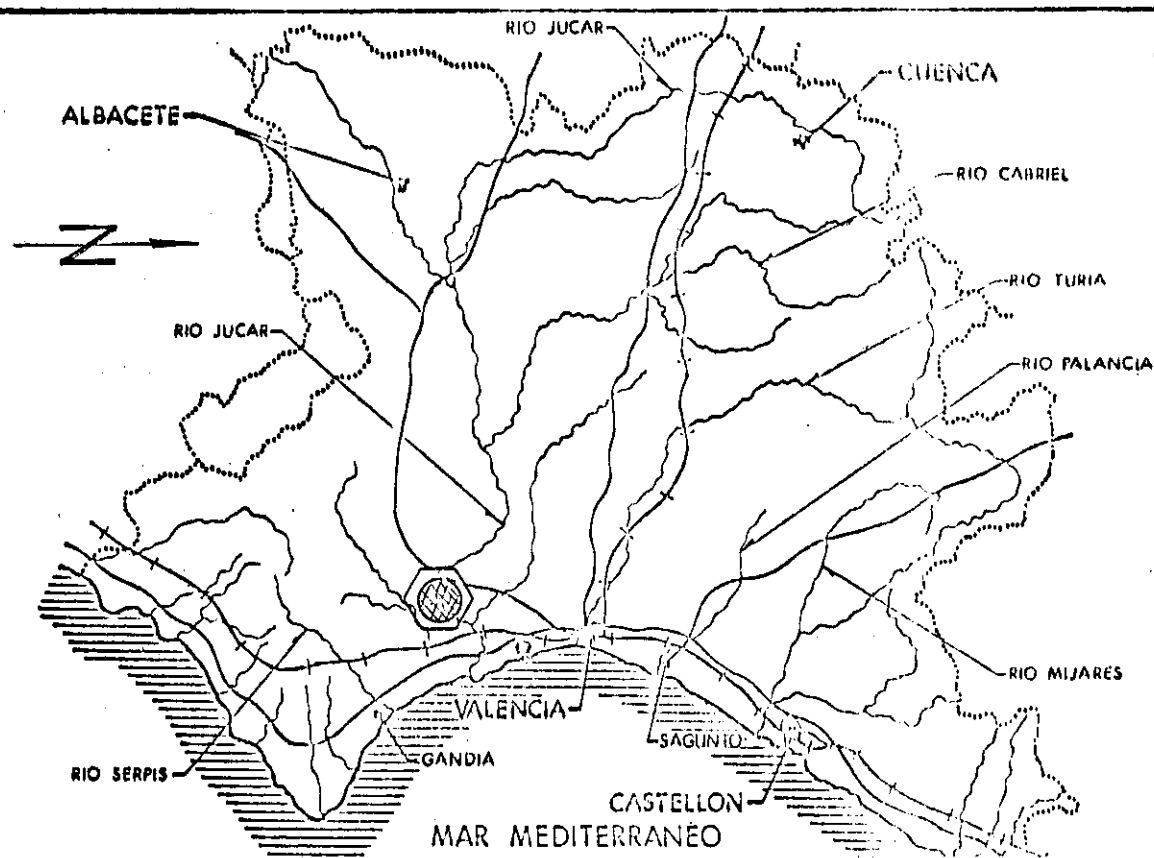
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODÍ.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.776

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

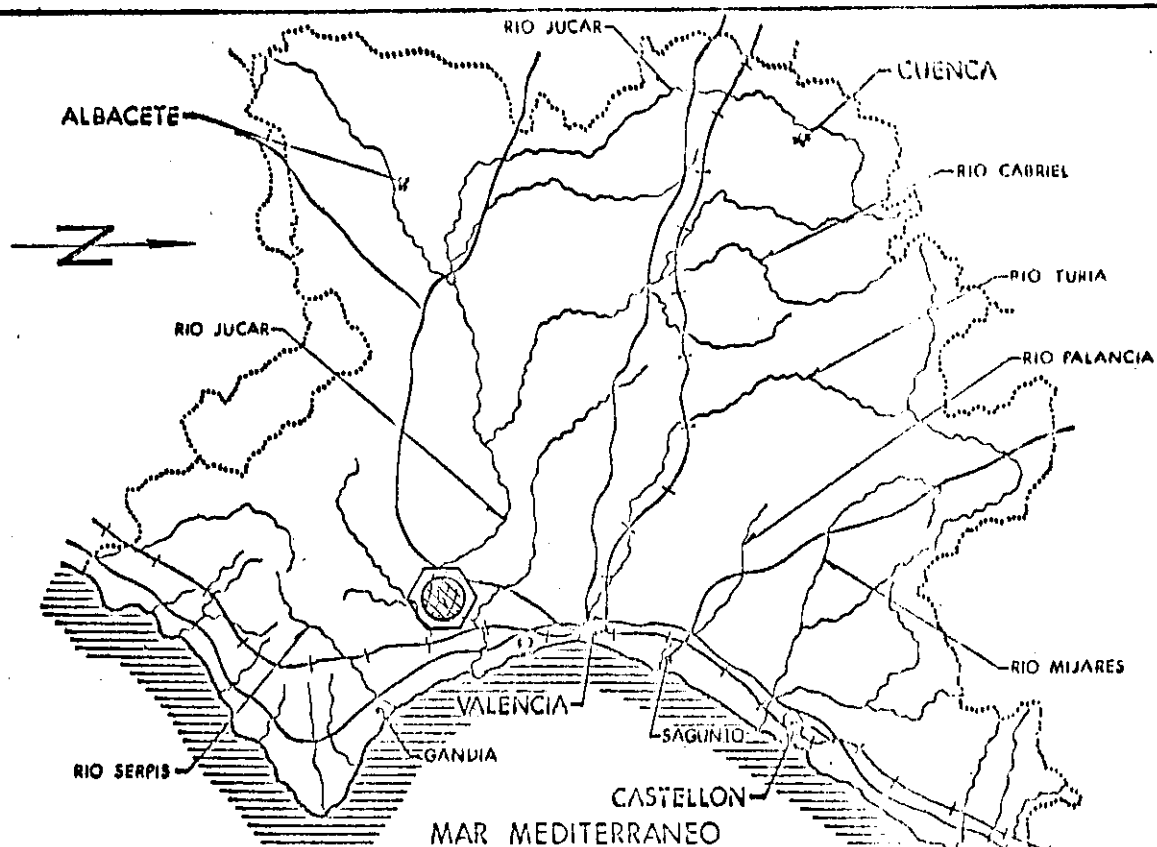
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagenterinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 98	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	--	---	-----------	---------------------	-------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 21 Octubre 1.776

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

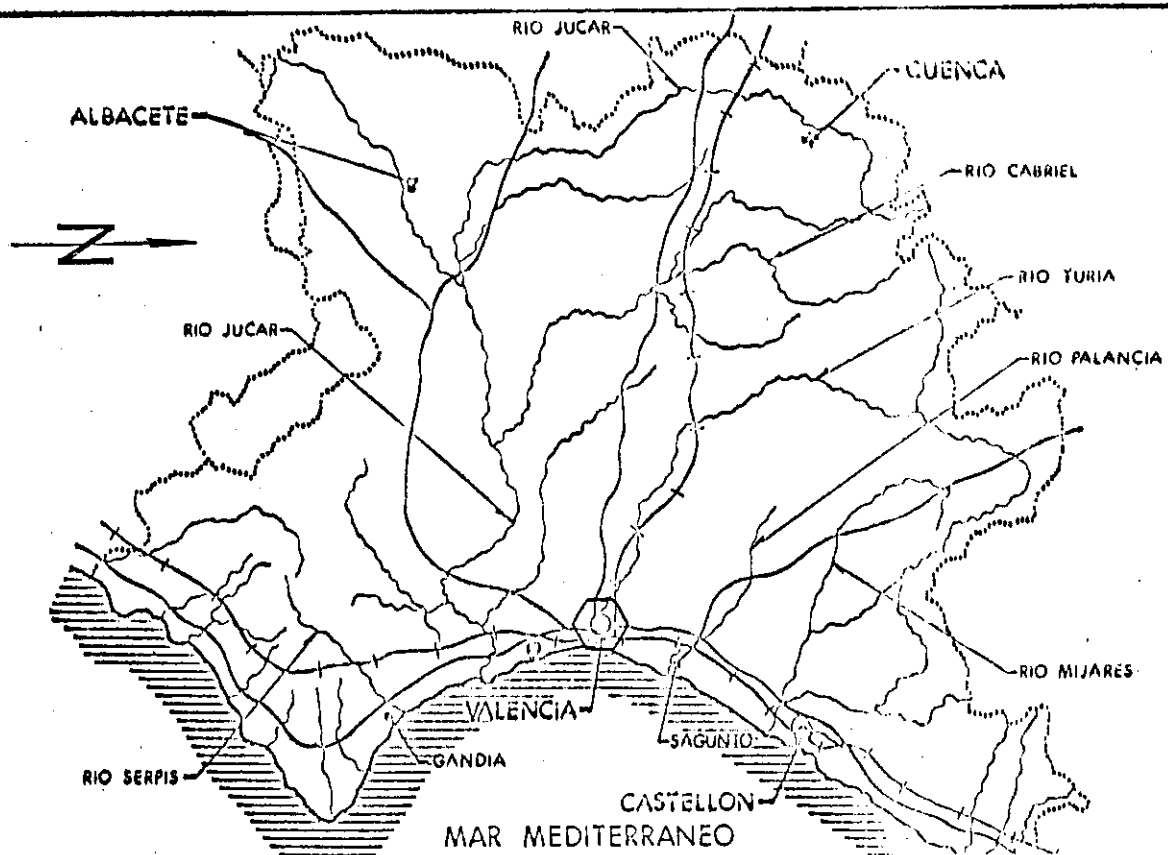
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 18 Enero 1.779

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

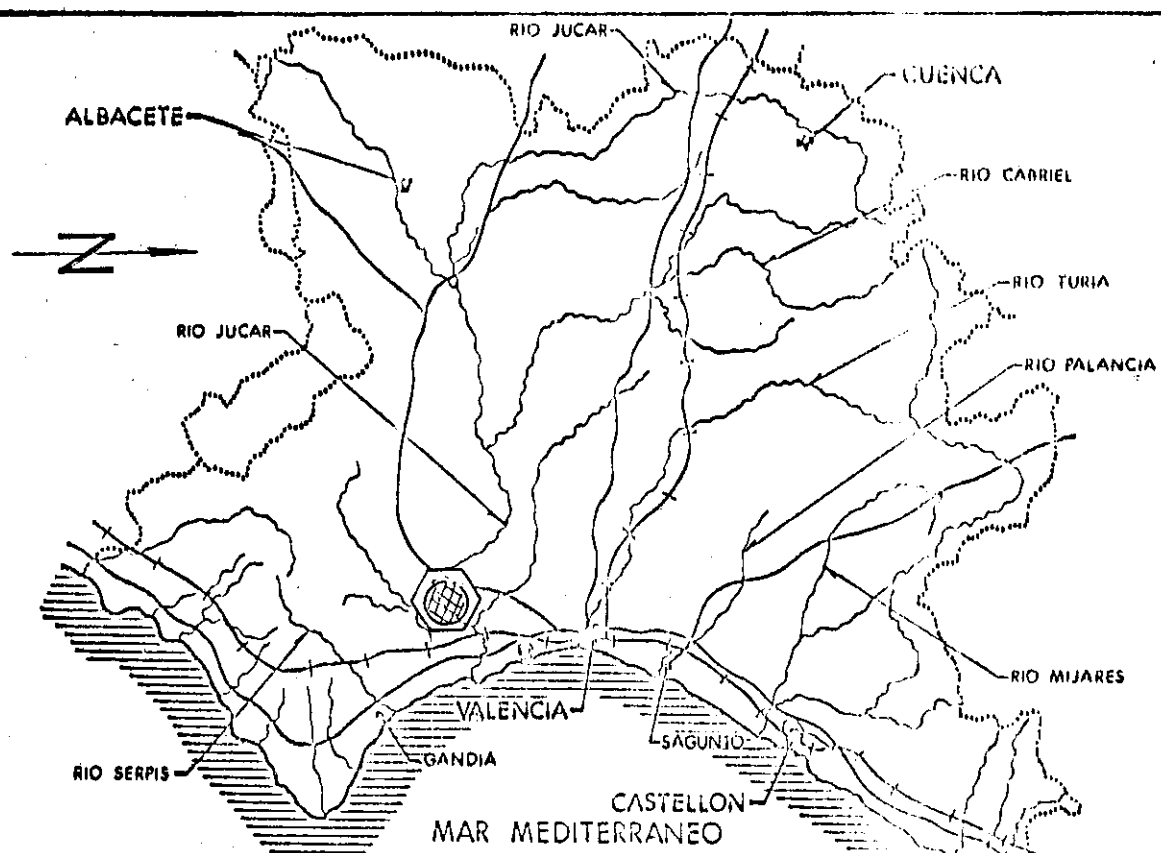
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar, Sellent, Albaida

FECHA: 4-5 Octubre 1.779

MUNICIPIOS/ZONA: Carcagente, Cárcer, Señera, Manuel, Alcocer, Alcira, Sueca (Valencia).

CAUSAS: Avenida

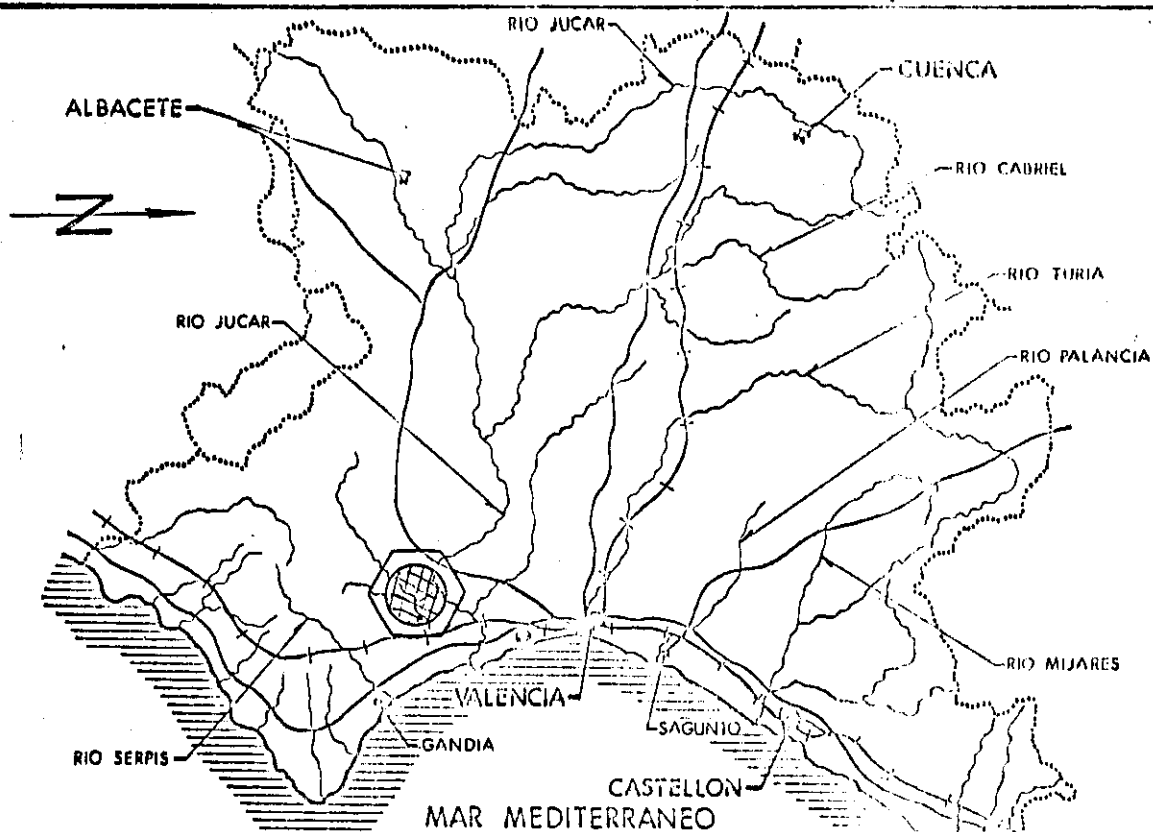
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

- Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.
- Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.
- Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Abrió nuevo cauce en muchos tramos.
- "Llamada de San Francisco", según Bosch y Julia, M.
- "Vino precedida de una horrorosa tempestad. Para llegar las aguas del Júcar al nivel de la última (4 Noviembre 1.864) faltó 1.340 m.", según Bosch y Julia, M.
- "Las aguas salvaron las motas y entraron en Carcagente, causando innumerables destrozos", según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Serpis

FECHA: 4 Octubre 1.779

MUNICIPIOS/ZONA: Curso bajo del río (Valencia).

CAUSAS: Avenida

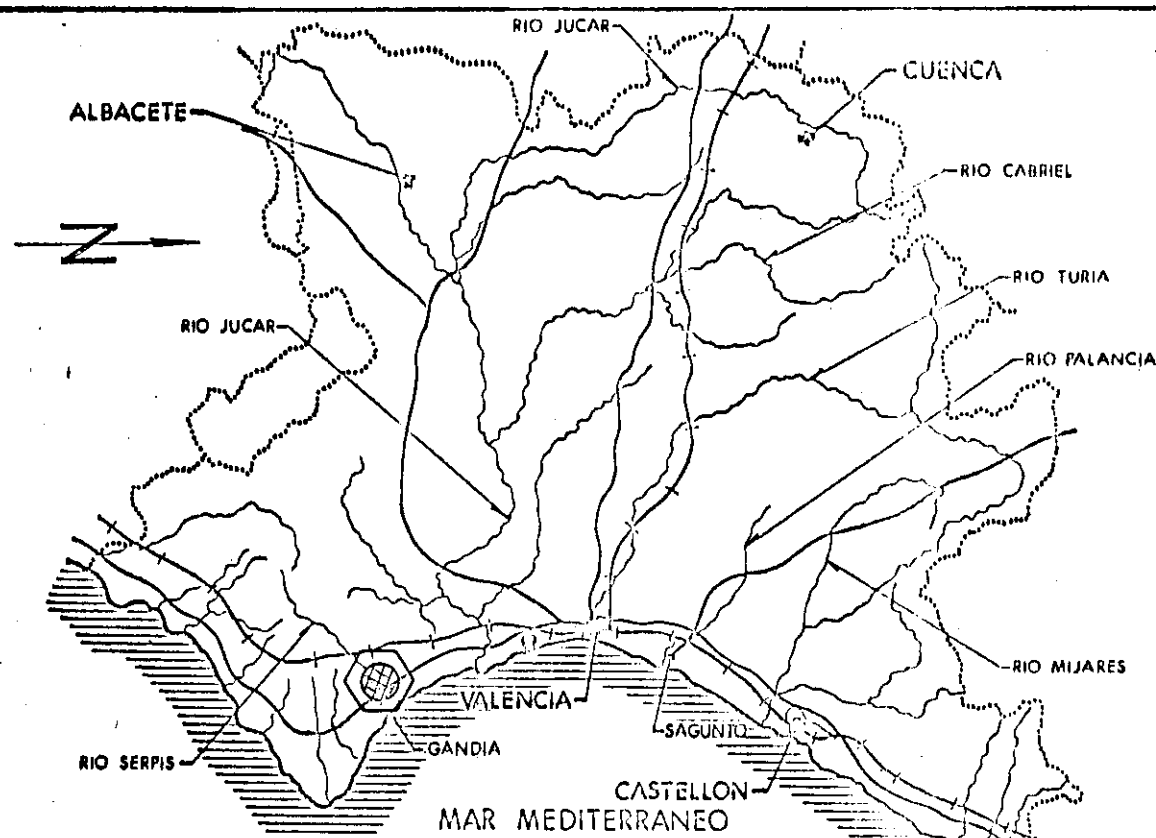
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:

- "Pasó el agua 6 palmos por encima del pretil del puente de Gandia", según Cavanilles.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 102	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 15 Octubre 1.783

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

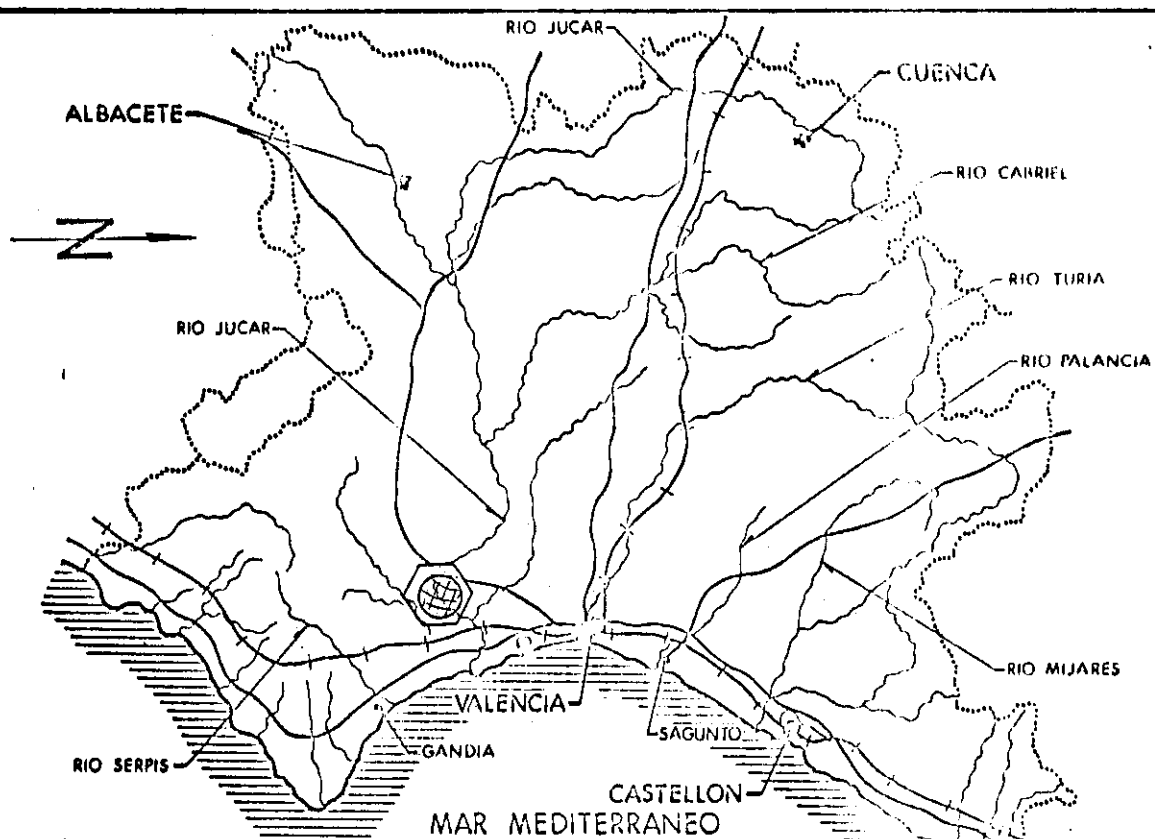
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864".  
Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Citada por el profesor D. Manuel Rico y Sinobas.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	RIFCHAL 103	FECHA: NOVIEM 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJERO
----------	--	--	----------------	-----------------------	---------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 24 Noviembre 1.783

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

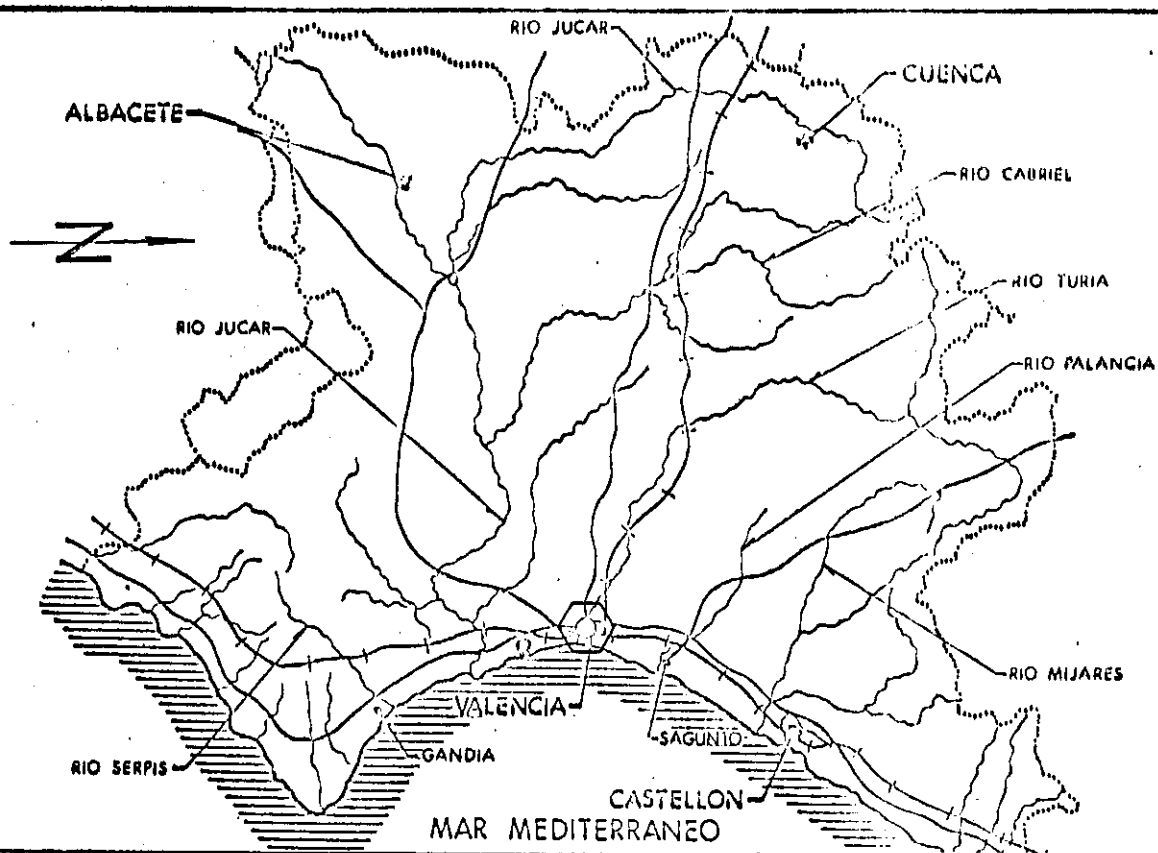
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECIONES: Agricolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA: 104

FECHA:  
NOVIEMBRE 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONDIVITOS

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 24-25 Noviembre 1783

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

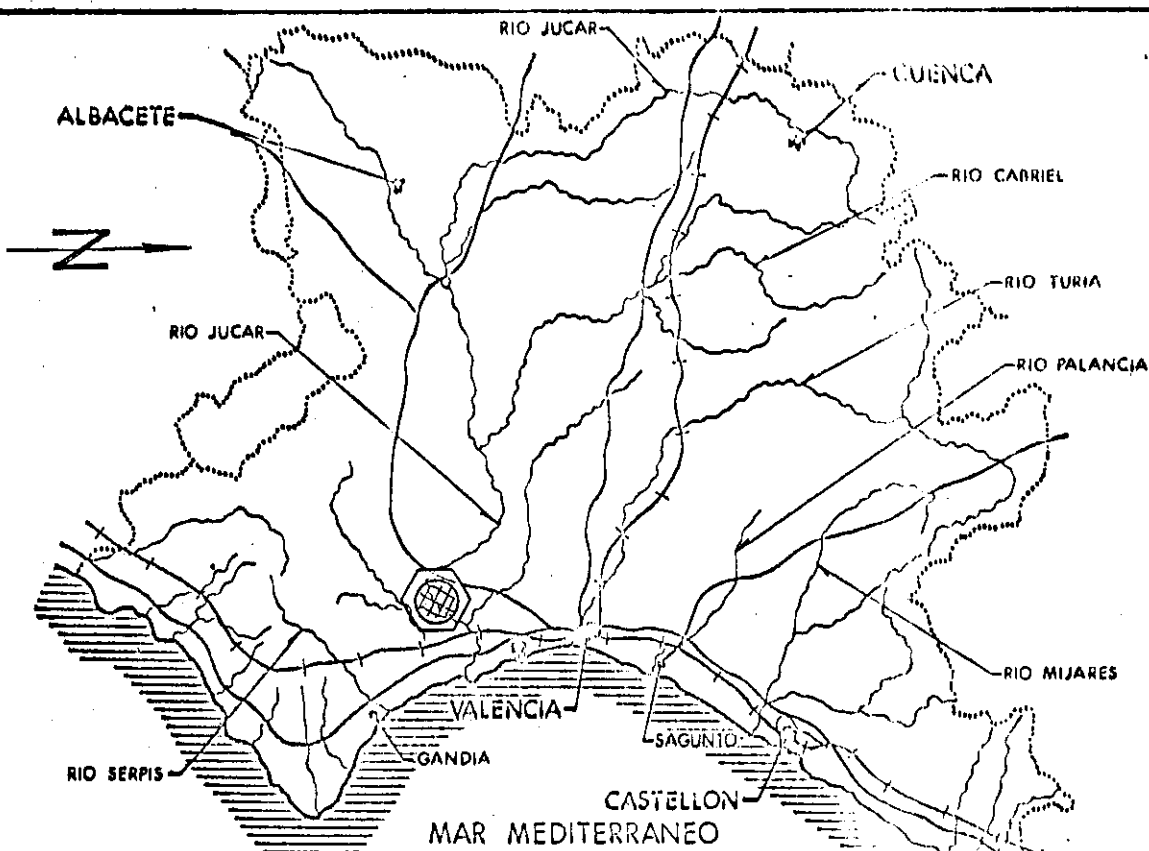
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:

- Lluvia torrencial durante dos meses y medios, según Fogues.
- Varias inundaciones sucesivas, según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Sellent y Albaida

FECHA: 15 Octubre 1.785

MUNICIPIOS/ZONA: Alcocer (actual despoblado) (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

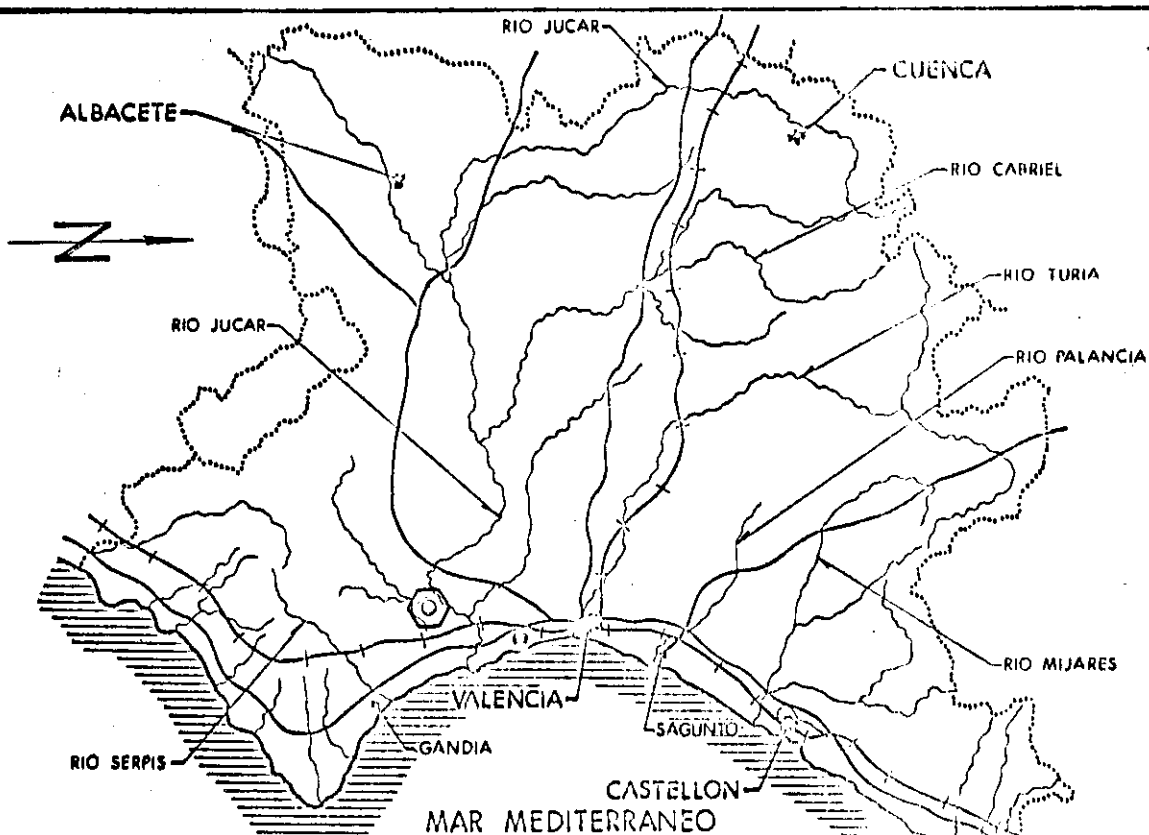
### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:

- Un poblado desaparecido y enterrado por anteriores riadas (Paixarella) volvió a mostrar sus ruinas y cimientos al ser transportados los sedimentos que lo cubrían por esta riada. Según Cavanilles.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 106	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJORES
----------	---	--	---------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Mijares y otros de La Plana

FECHA: 8 Octubre 1.787

MUNICIPIOS/ZONA: Onda y La Plana (Castellón).

CAUSAS: Avenida.

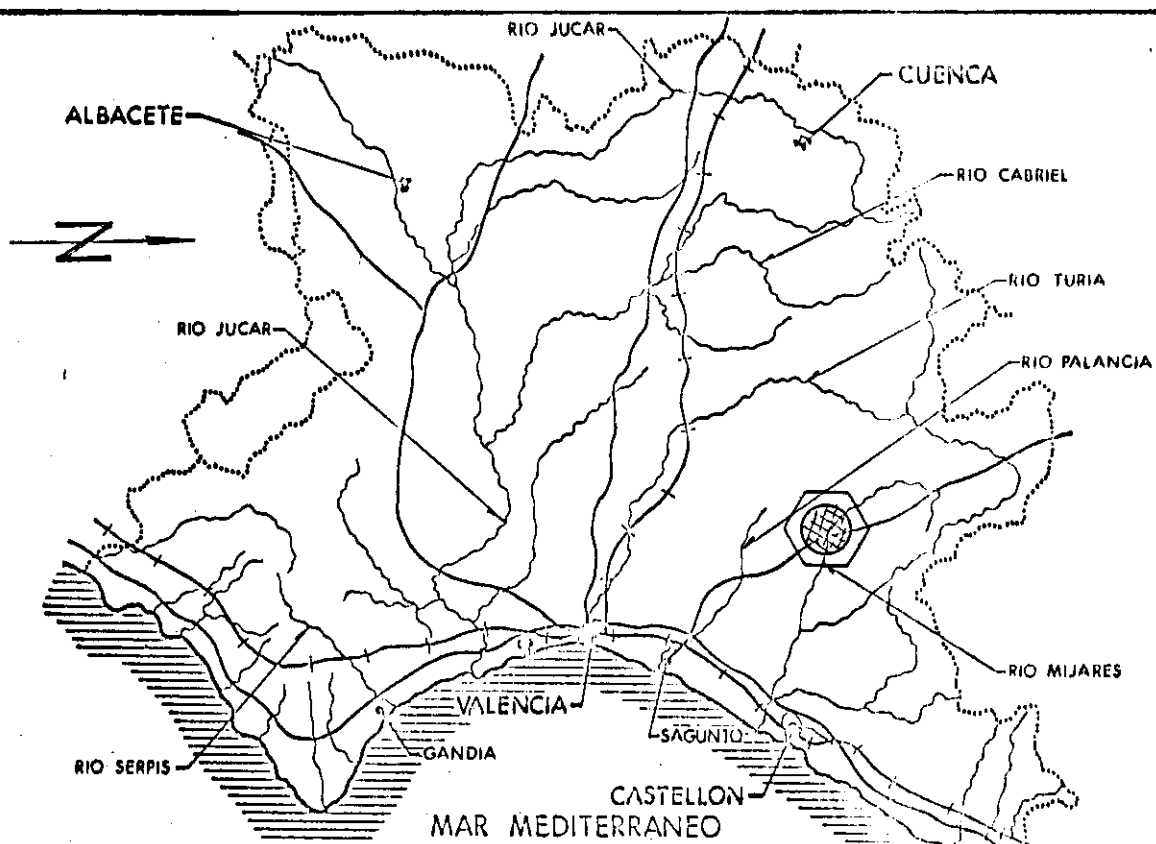
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944.

### OBSERVACIONES:

- La más importantes.
- Existen datos de alcances.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 24-25 Noviembre 1789

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

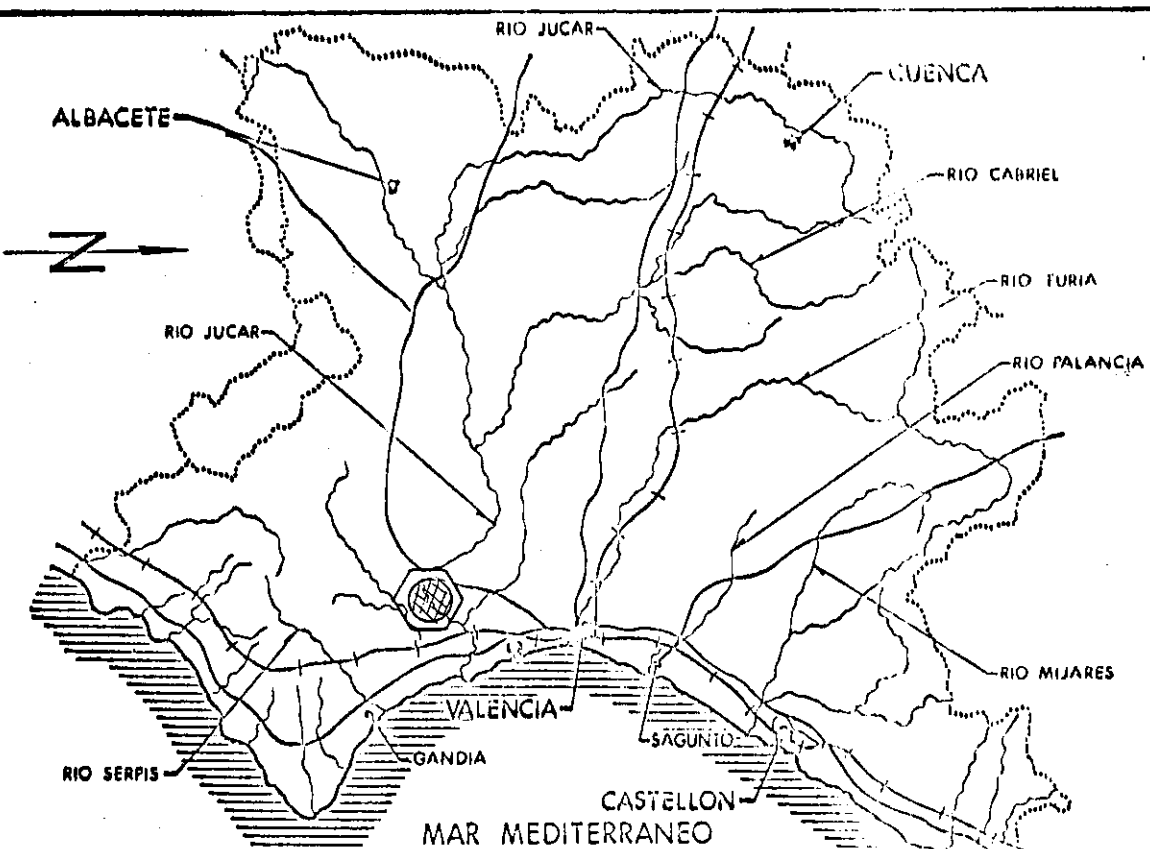
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Puede ser la misma que la de 1.783.
- Citada por D. Manuel Rico y Sinobas.
- Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:
  - Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
  - "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
  - "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
  - Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.790

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

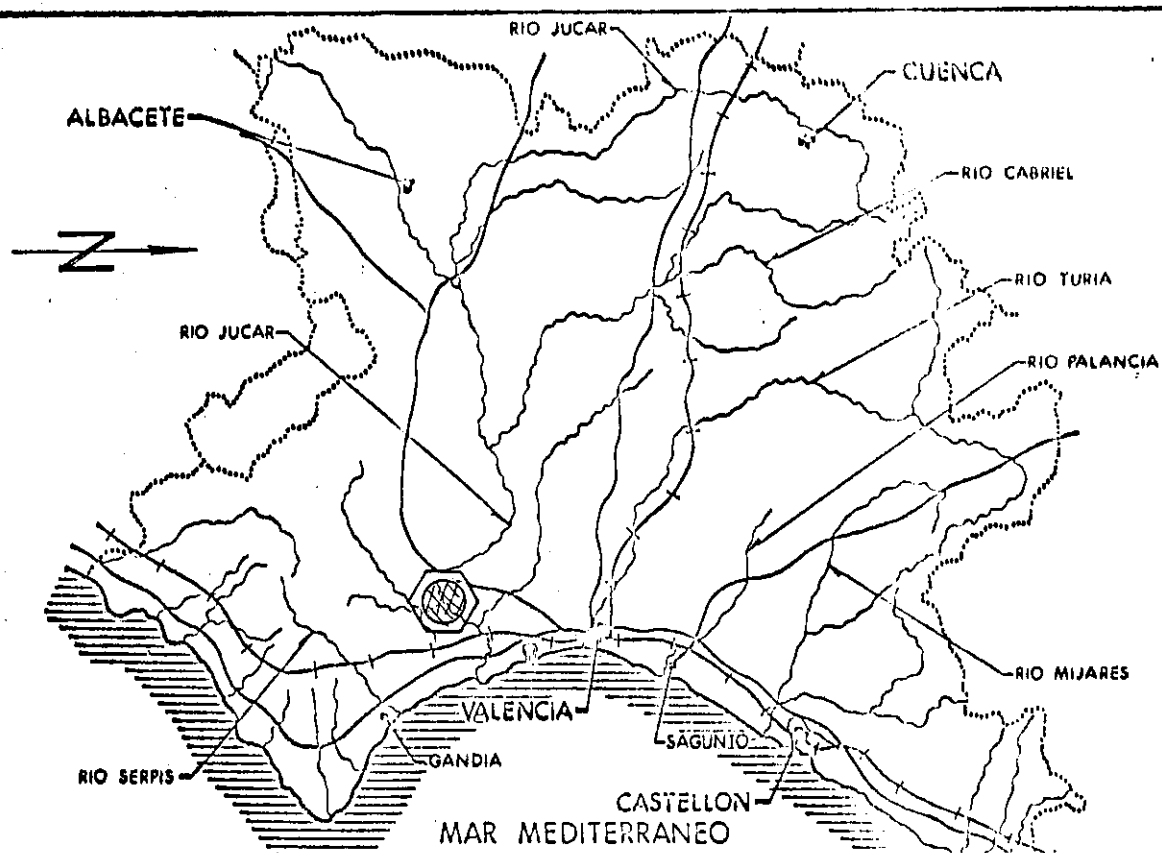
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- Quedó cegado el cauce anterior en muchos tramos, según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA: 109	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONVUITORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar y Albaida

FECHA: 29-30 Septiembre 1791

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

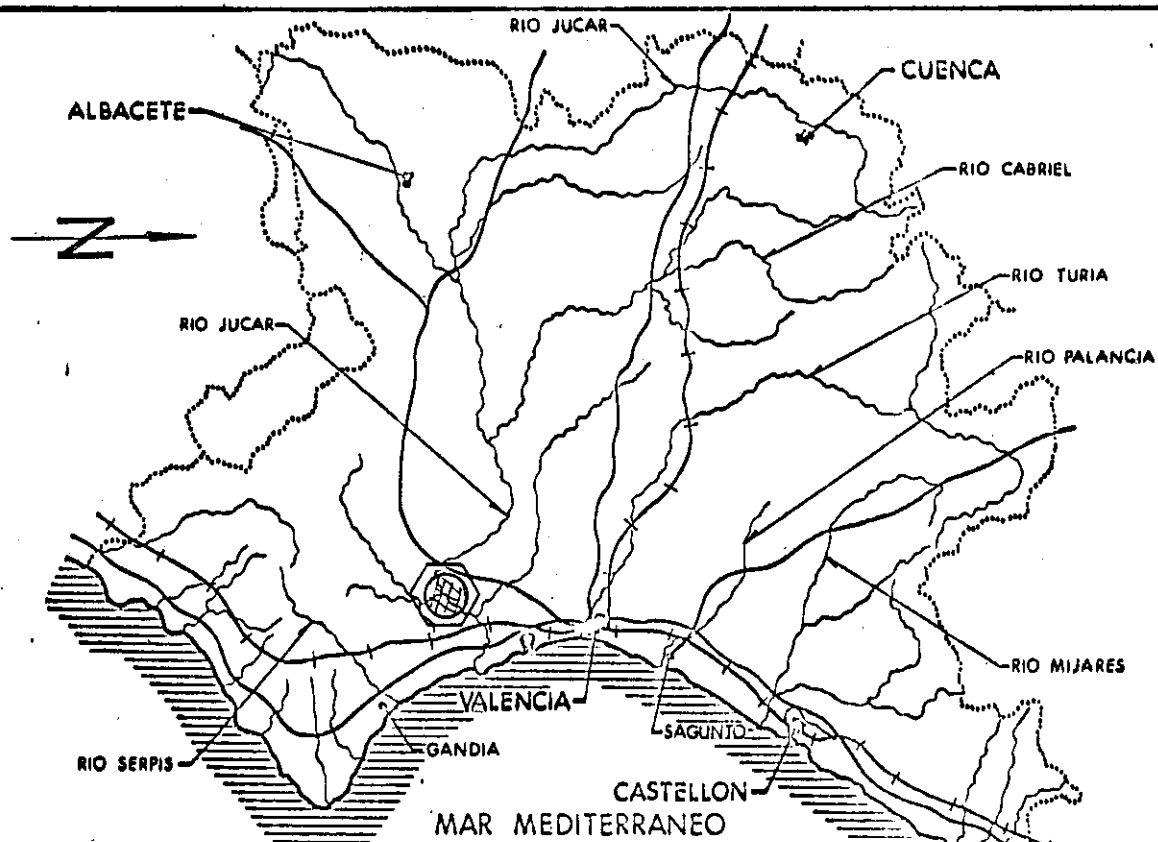
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Alcances conocidos.
- Según Cavanilles fué el río Sellent y también al Norte de La Safor.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 110	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Vinalopó

FECHA: 1.792

MUNICIPIOS/ZONA: Novelda (Alicante).

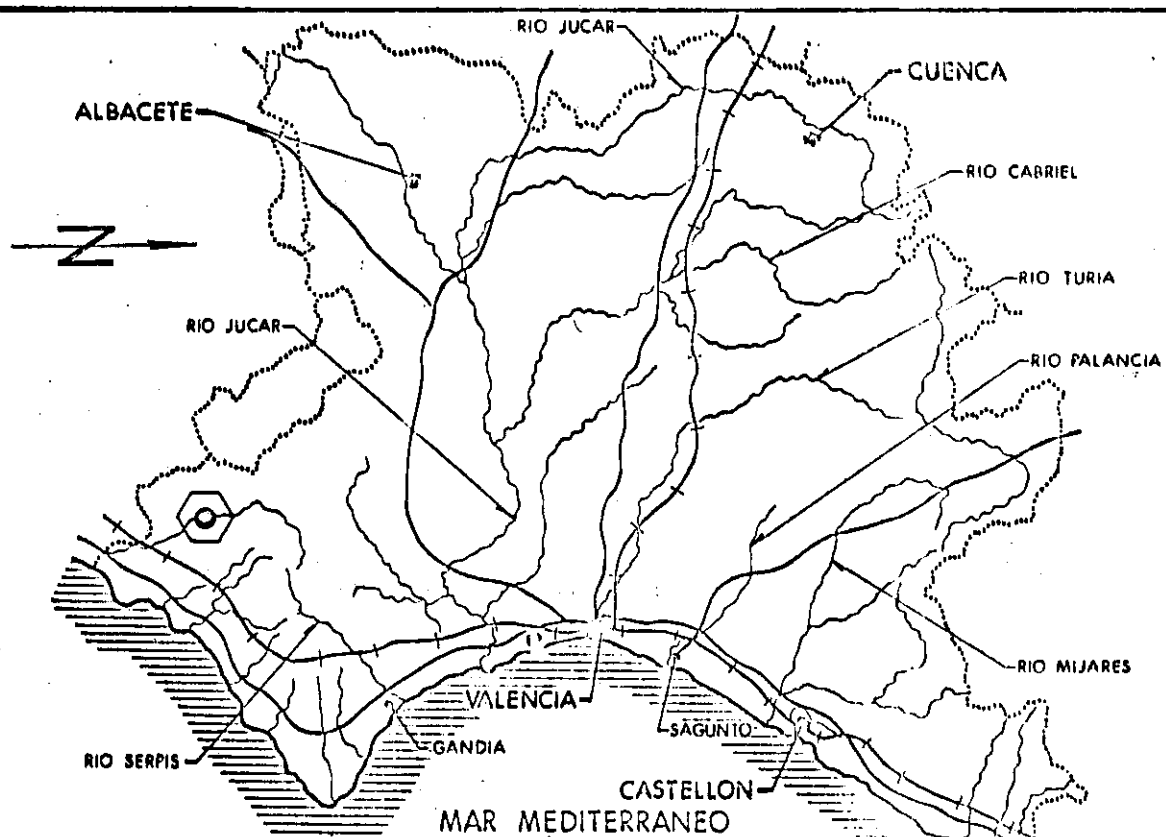
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre la historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA: 111	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Seco o Monnegre

FECHA: 7 Septiembre 1.793

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar zona (Alicante).

CAUSAS: Avenida.

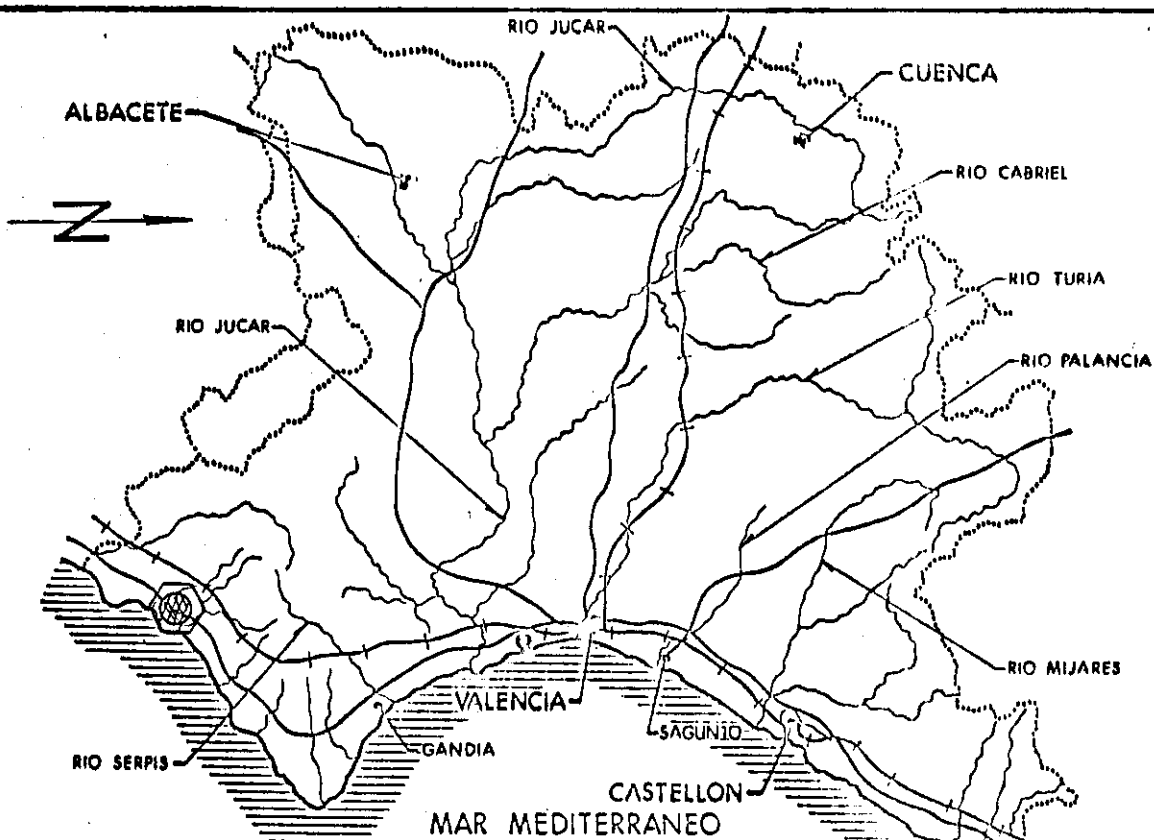
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Viravens Pastor, R.: "El Pantano de Tibi". Excmo. Ayto., Alicante. 1972.

### OBSERVACIONES:

- 2,90 m. sobre el Pantano de Tibi.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 112	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONCATENADO
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.795

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

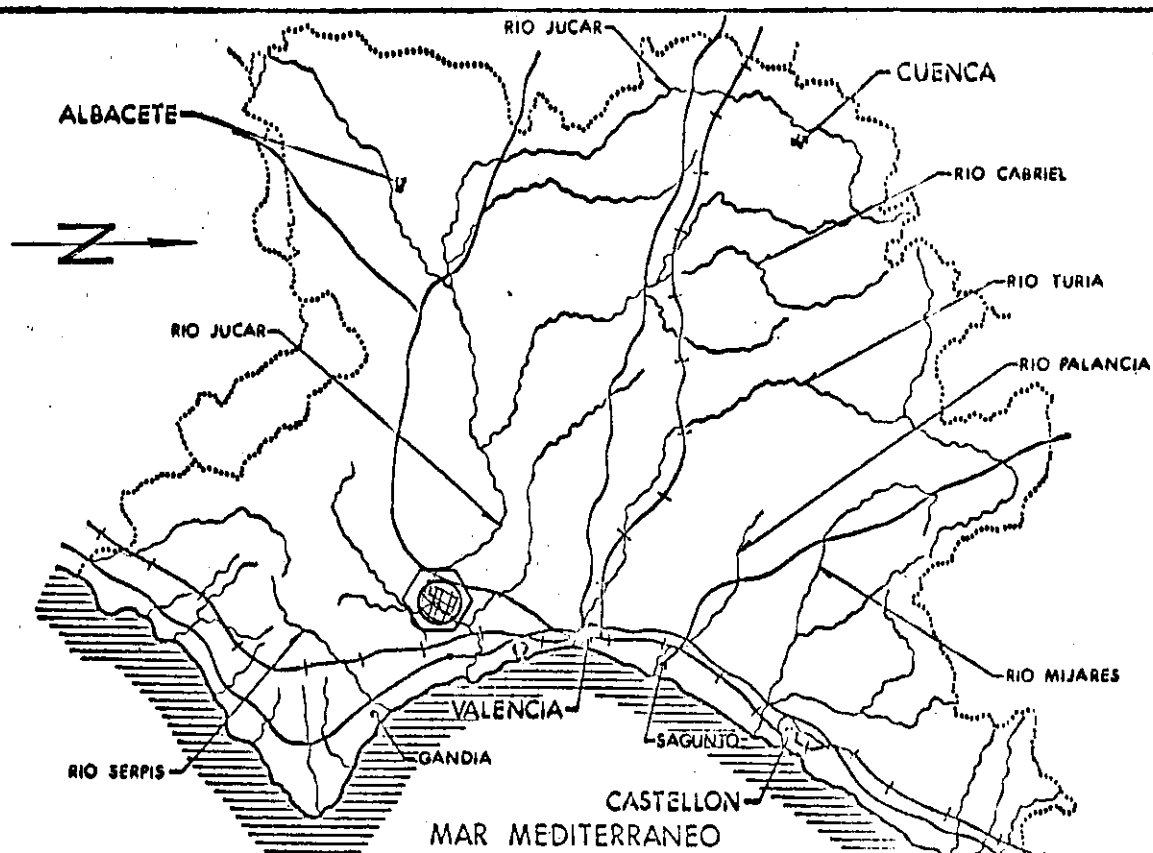
Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Varias inundaciones sucesivas.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 1 Septiembre 1.800

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

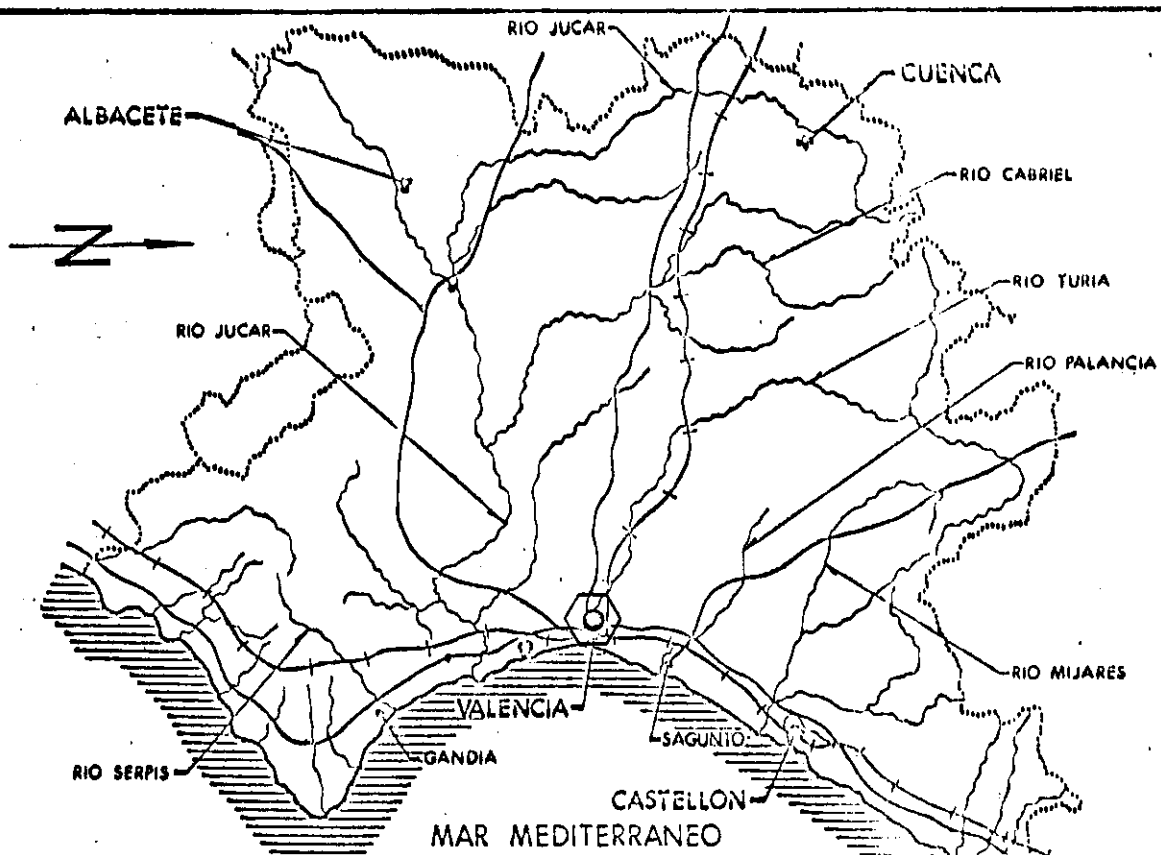
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Importancia menor.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 114	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 1.801

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida, Obstáculos.

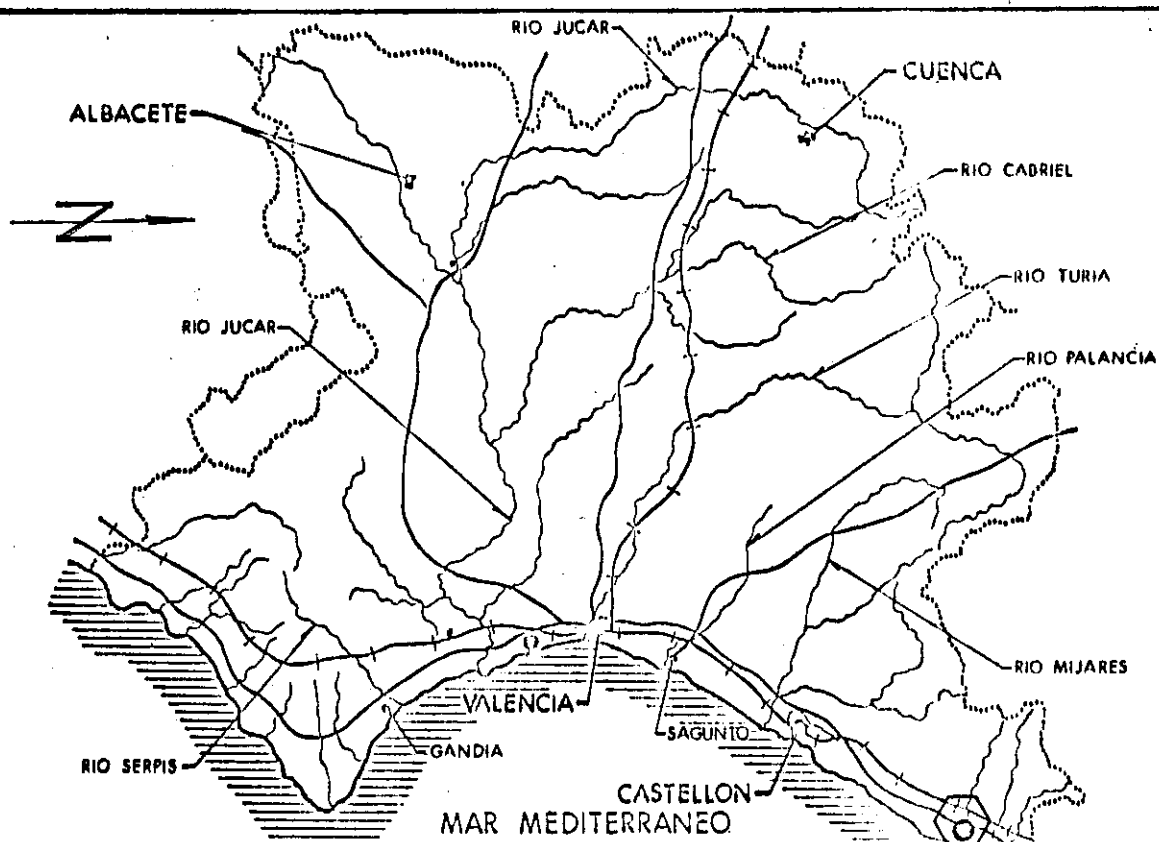
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

Citada en el informe del Ingeniero Serstevens para el Puerto de Vinaroz.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 17 Noviembre 1.801

MUNICIPIOS/ZONA: Sueca (Valencia).

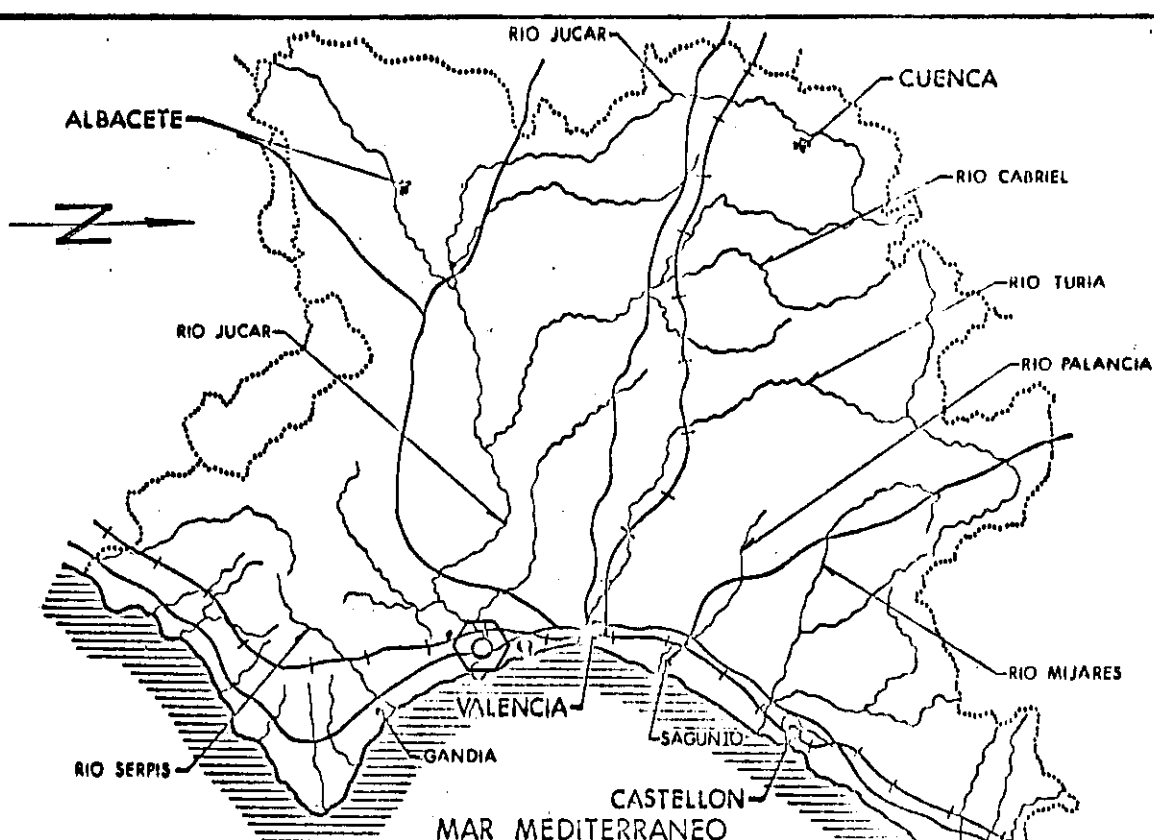
CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y Otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 116	FECHA: NOVIEMBRE 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	---------------	--------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Mijares y otros de La Plana (Todos) FECHA: 18 Noviembre 1.801

MUNICIPIOS/ZONA: Desde Benicasim hasta Almazora, toda La Plana y desde Onda hasta la Costa (Castellón).

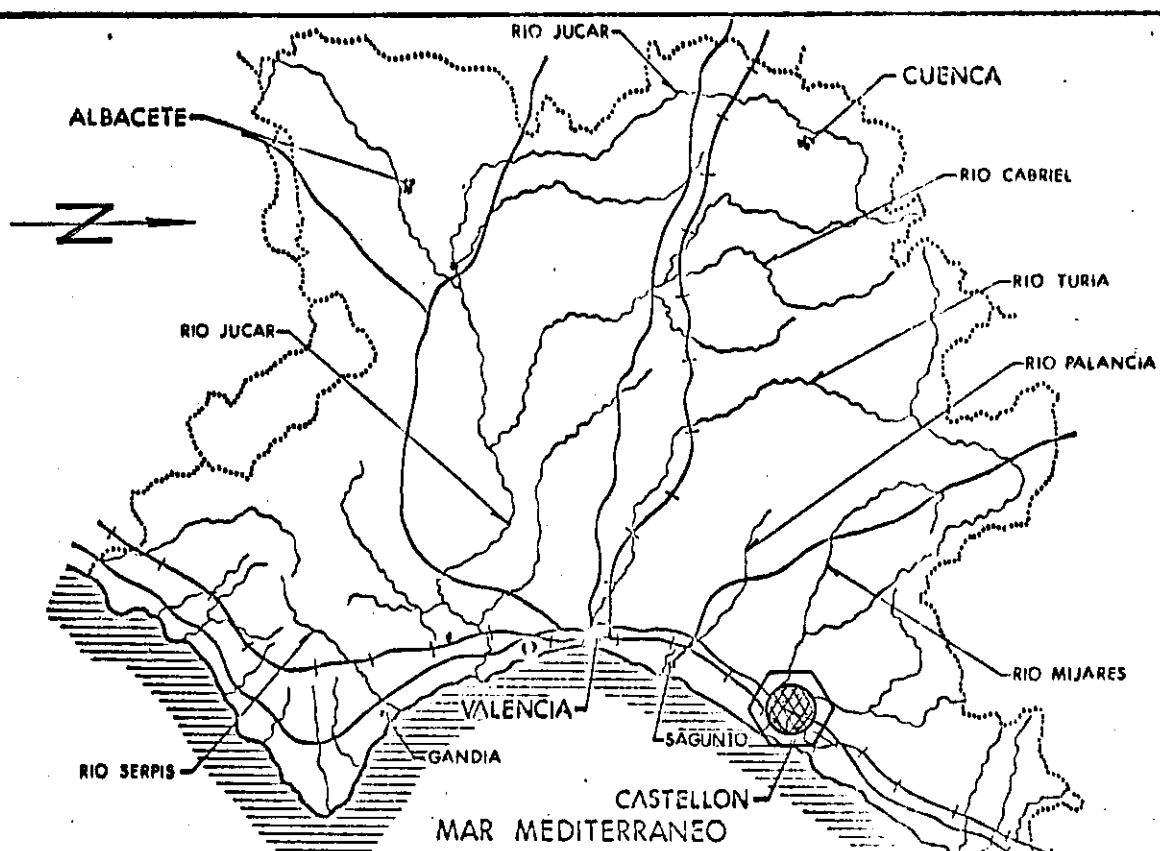
CAUSAS: Avenida.

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 117	FECHA: NOVIEMBRE 1951	INGENIERIA 75 S.A.
----------	--	---	------------	-----------------------	--------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 16 Diciembre 1.801

MUNICIPIOS/ZONA: Sueca (Valencia).

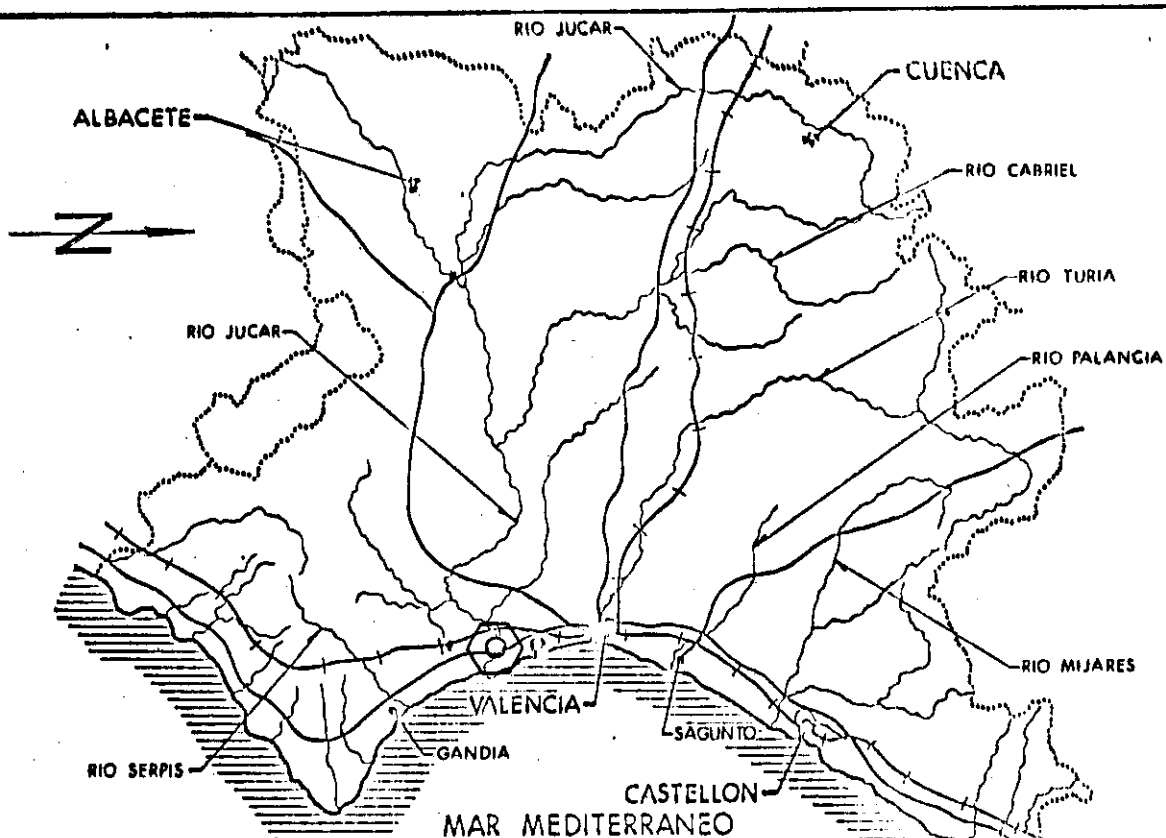
CAUSAS: Avenida, Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Marzo 1.802

MUNICIPIOS/ZONA: Sueca (Valencia).

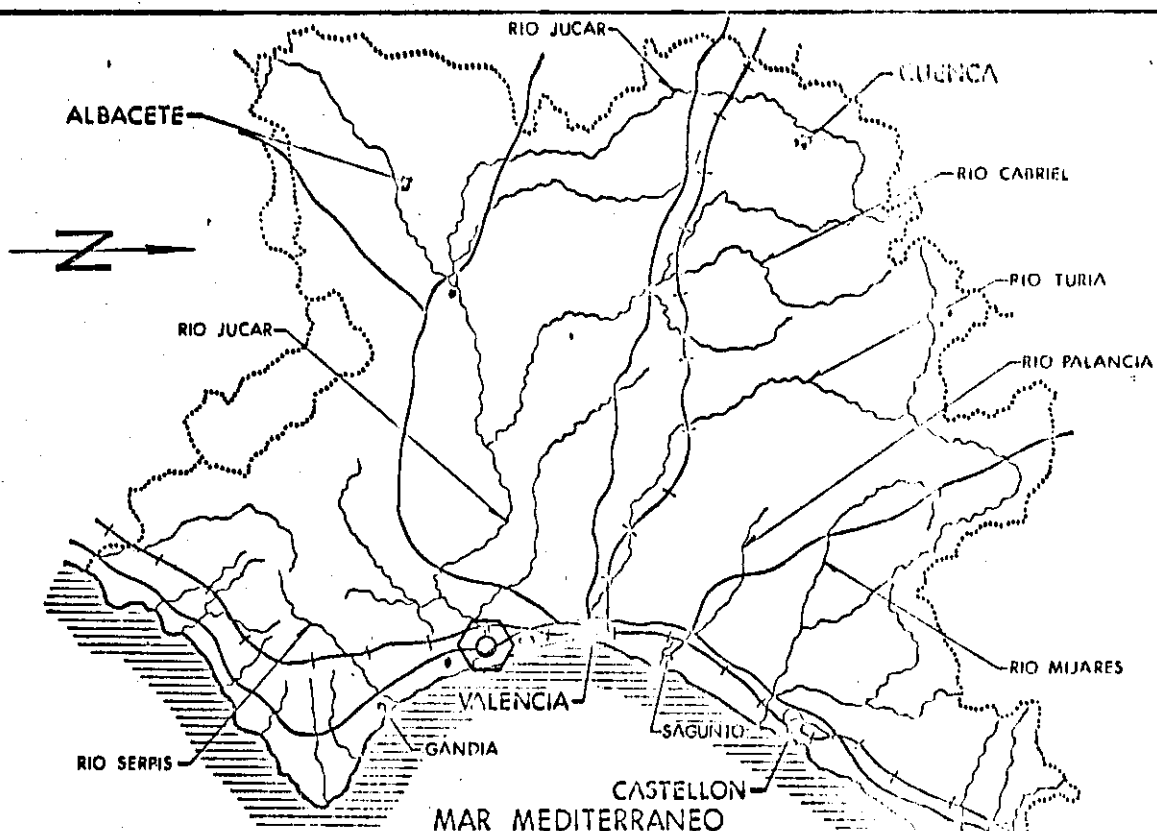
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 119	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.804

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

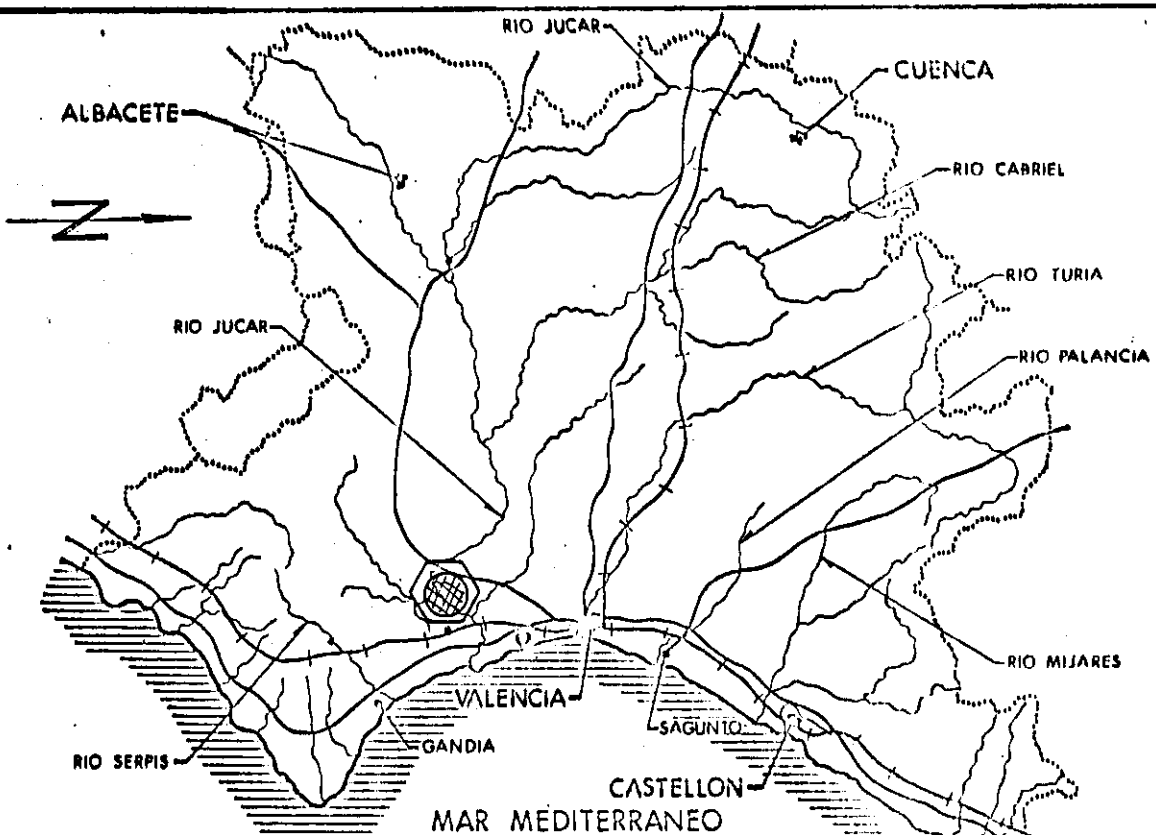
CAUSAS: Avenida.

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 120	FECHA: NOVIEM 1911	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	---------------	-----------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 16-17 Noviembre 1805

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

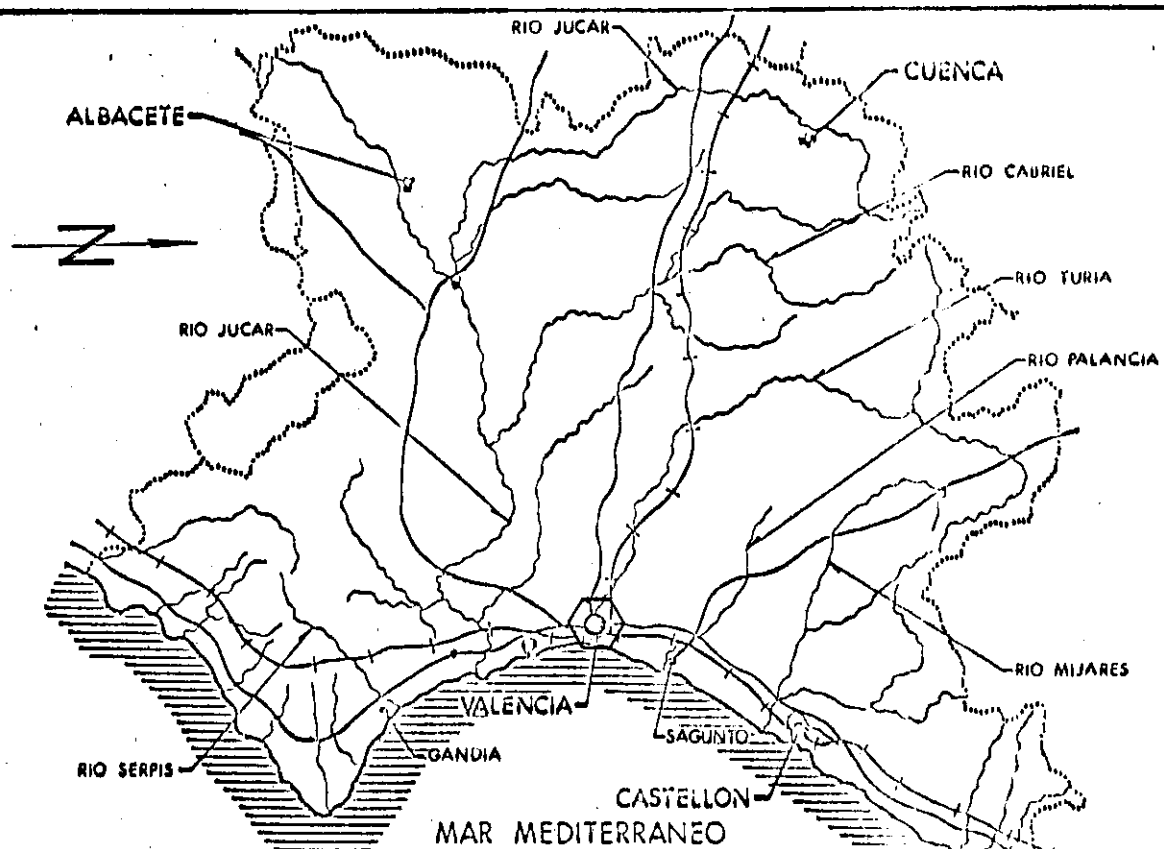
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 121	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar y Albaida

FECHA: 16 Noviembre 1.805

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar y Valle Ayora y en especial: Carcagente, Cofrentes, Millares, Cortés (Valencia).

CAUSAS: Avenida.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

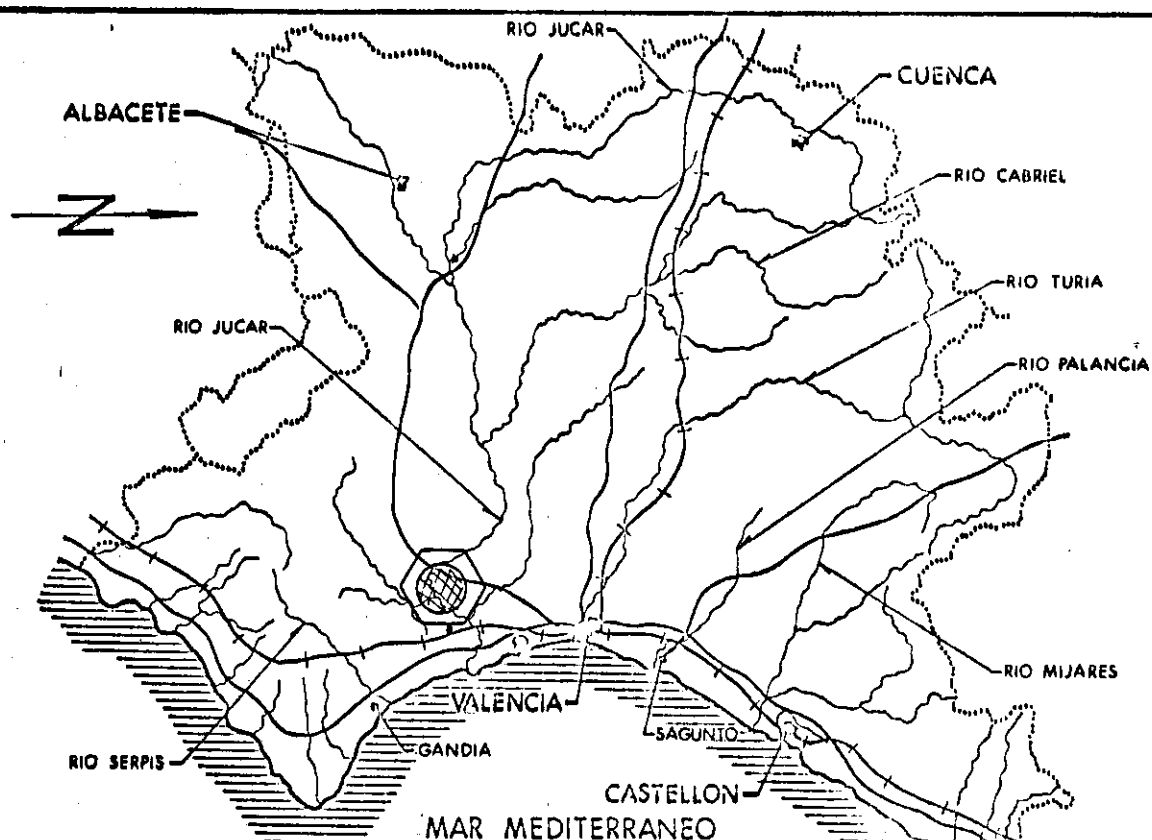
Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

Cavanilles, A.J.: "Observaciones sobre las historia natural, geografía, agricultura, población y frutos del Reyno de Valencia". Madrid. Imprenta Real. 2 vols. 1795-97.

### OBSERVACIONES:

Riada denominada Sta. Gertrudis. Alcances conocidos. Similar en caudales a la de 1.864 (San Carlos). - Los vecinos de Alcira la denominaron Avenida de San Gregorio, los de Carcagente, Sta. Gertrudis, según Bosch y Julia, M. - "Hasta ahora había sido la mayor. Sin embargo el nivel de la última (4 Noviembre 1.864) excedió 1,55 m. en Alcira, 0,885 en Carcagente, 3,746 m. en Antella y 1,640 en Sumacárcel", según Bosch y Julia, M.

- Inutilizó el azud de la Acequia Real y se puso una lápida indicando la altura alcanzada por el agua, según Herrero Piqueras, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1982.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 17 Noviembre 1.806

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

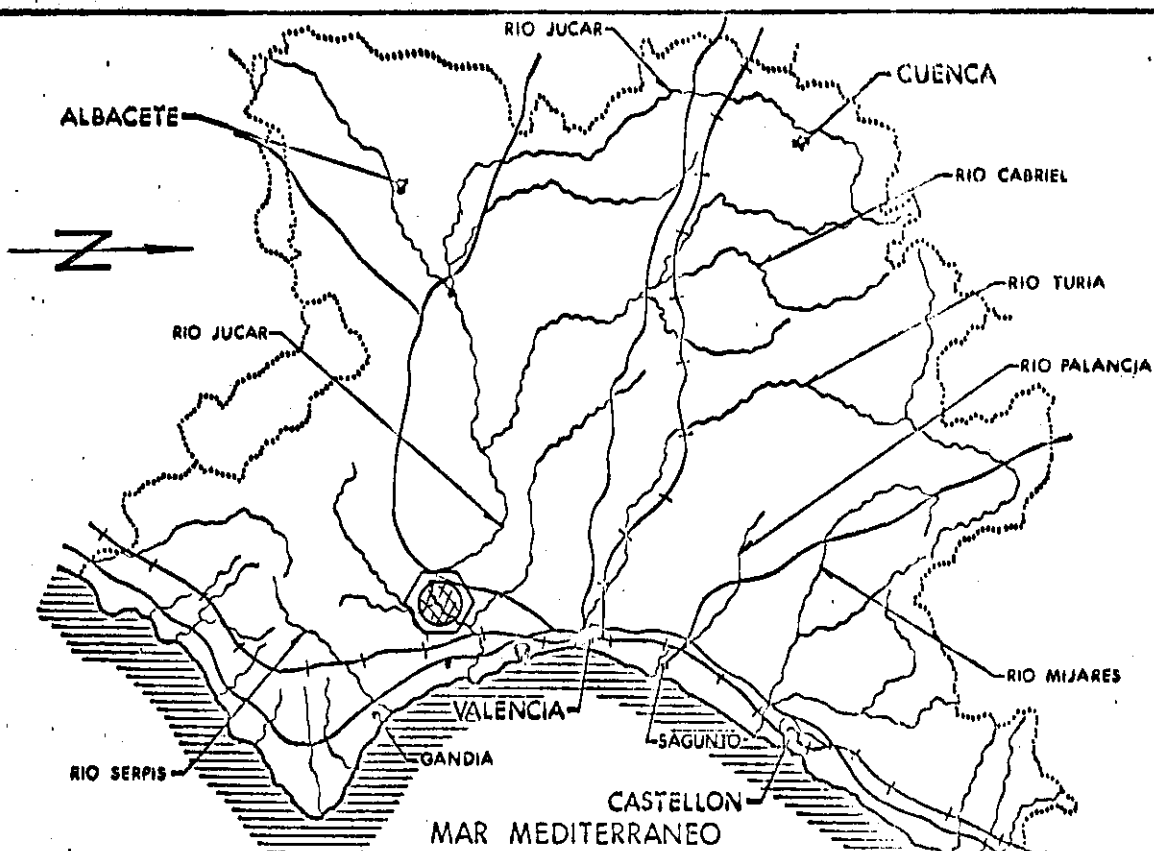
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

—"Arrastre del puente de Barcas de Cullera y el del Estany de Corbera", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 123	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 28 Octubre 1.808

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

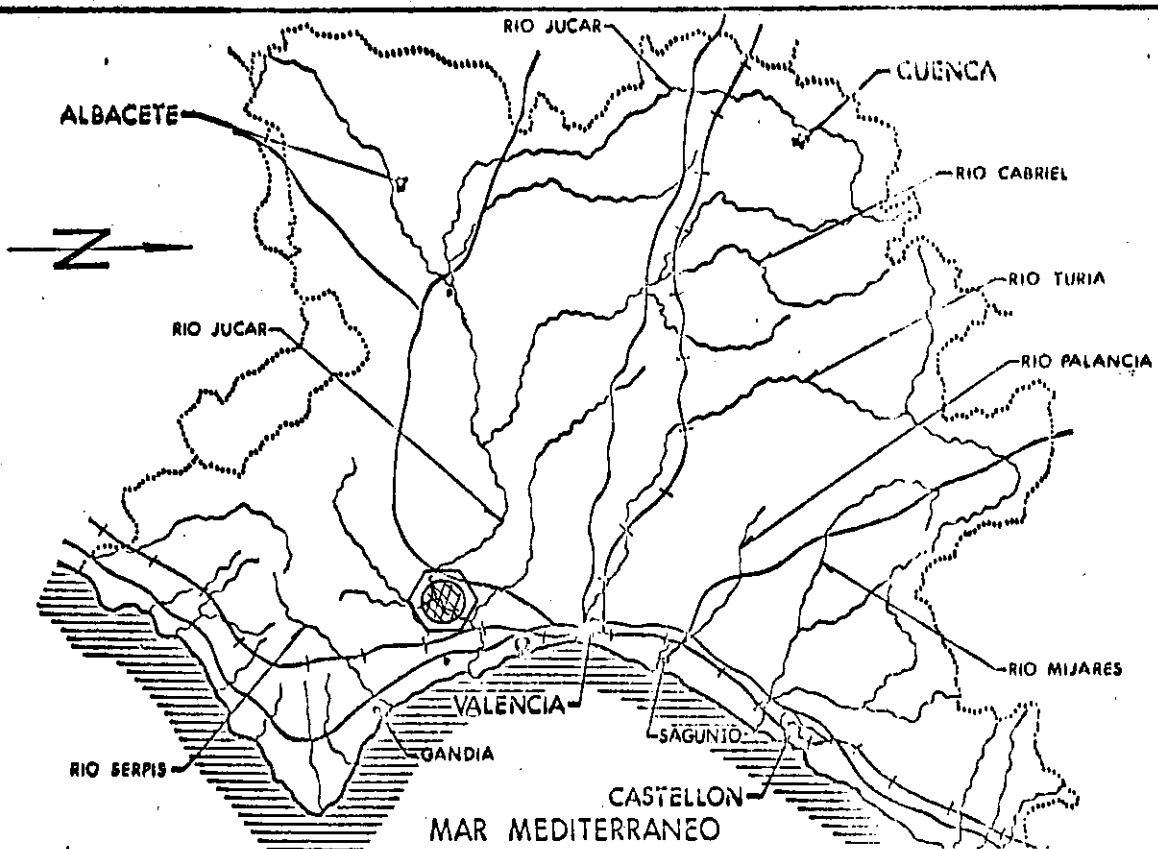
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

- "Nuevo arrastre del puente de Cullera. Ribera Baja convertida en inmenso lago. Cullera vió inundada la mayoría de sus calles y perdió la mayoría de su cosecha de arroz", según Fogues.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 124	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 1.811

MUNICIPIOS/ZONA: Motilla del Palancar (Cuenca).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

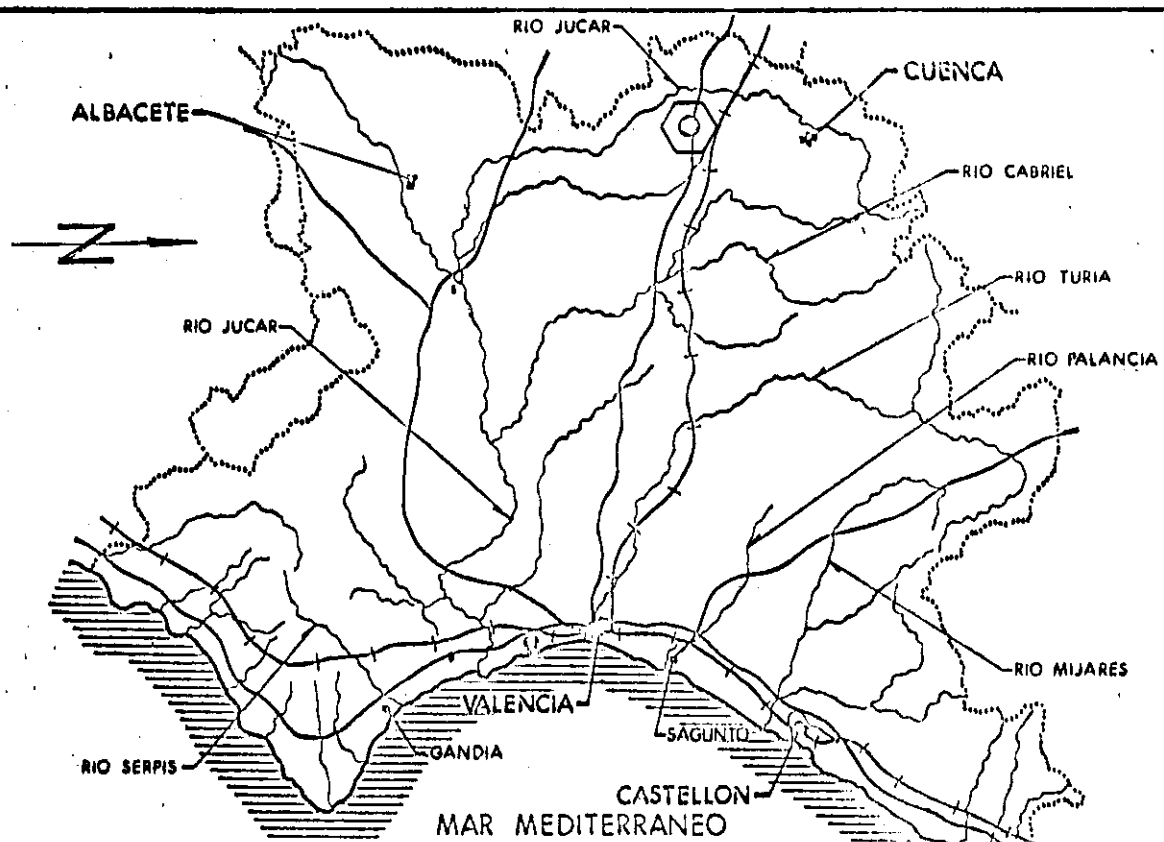
DAÑOS O AFECIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

Denominada el "Diluvio de Motilla".

Información oral y procedente también del manuscrito de D. Domingo Gabaldón (del lugar).



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

125

FECHA:

NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 21 Octubre 1.814

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar, sobre todo la Baja (Valencia).

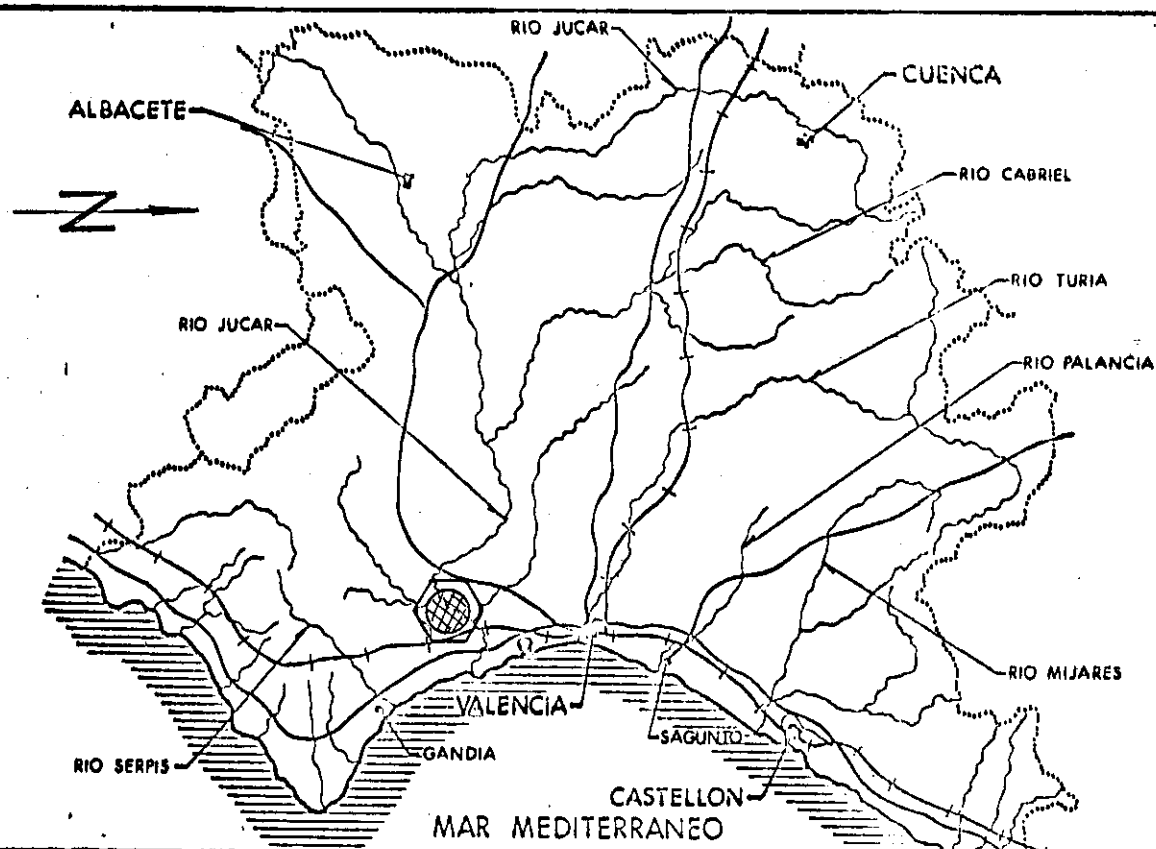
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA:	FECHA: NOVIEMBRE 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
			126		

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1 Noviembre 1.833

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar y en especial Sueca (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

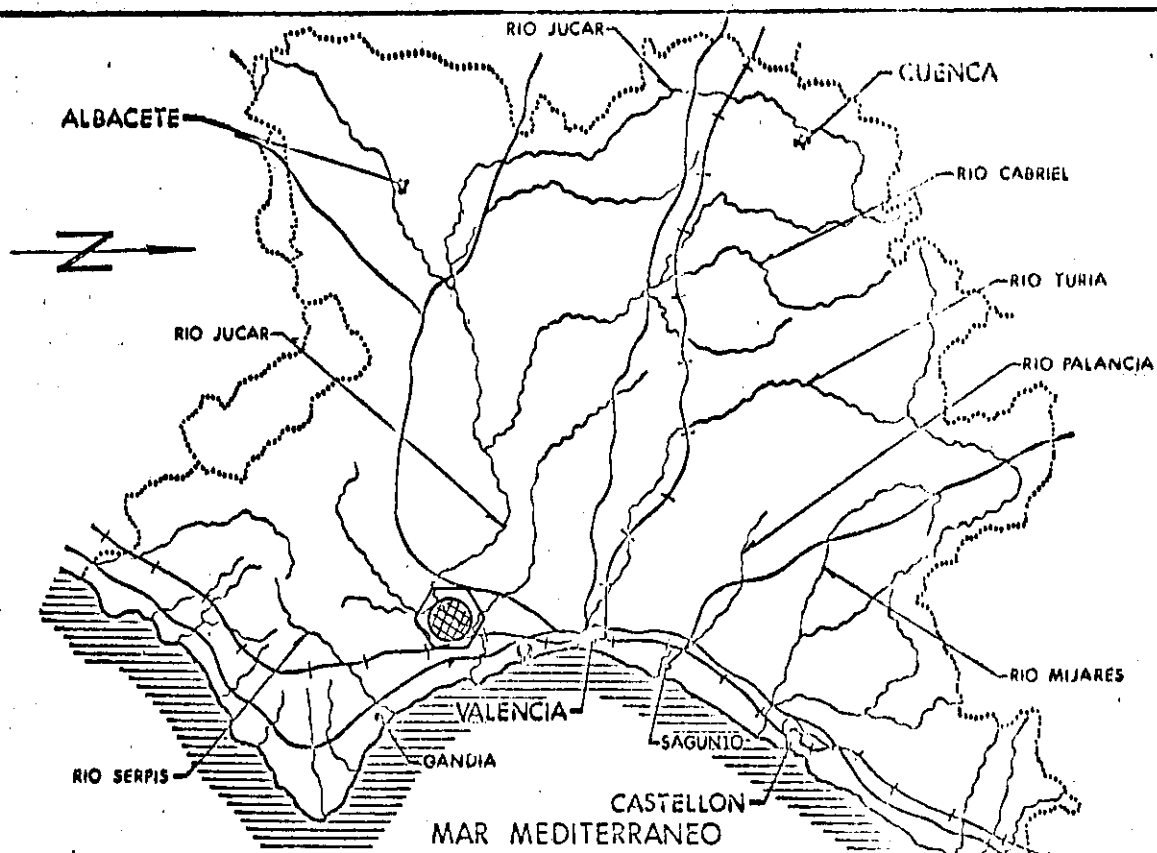
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

"Será la que denominan de Todos Los Santos en Alberique", según Bosch y Julia, M.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 127	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Abril o Mayo 1.854

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar .(Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

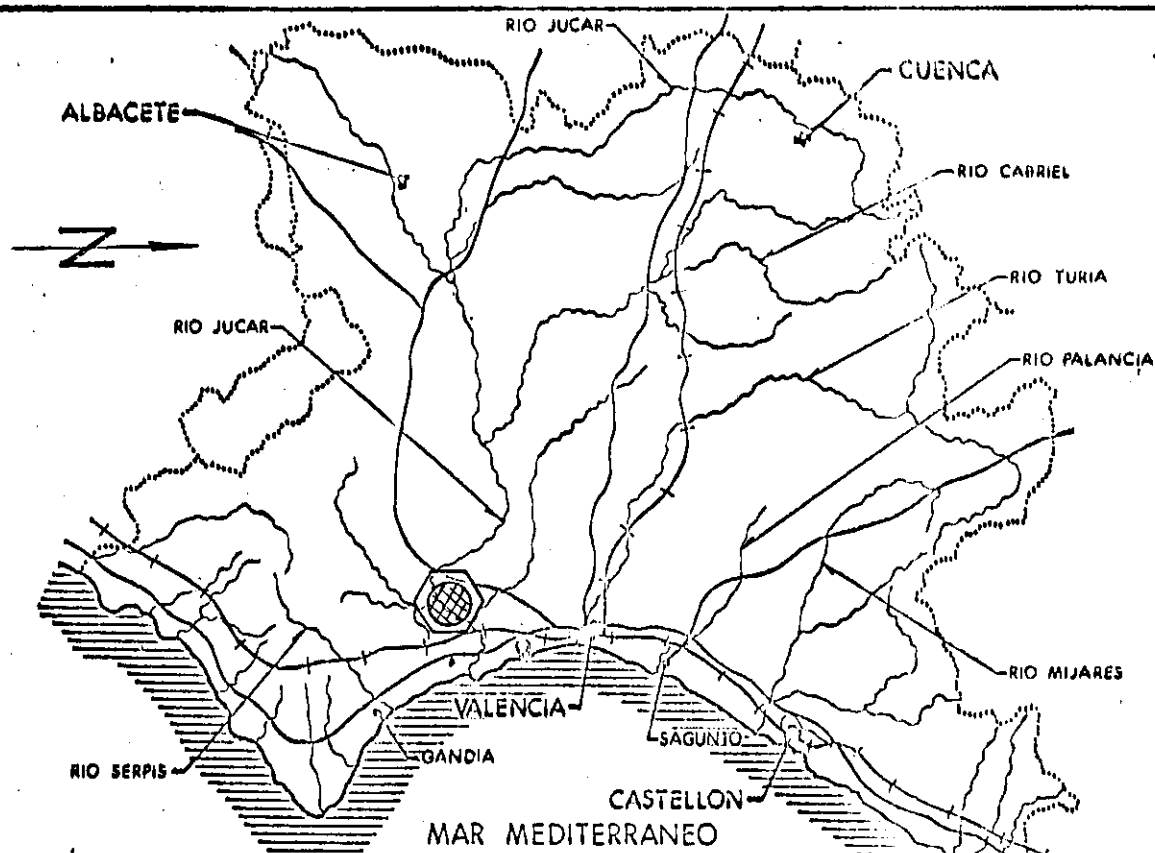
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.838

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar .(Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

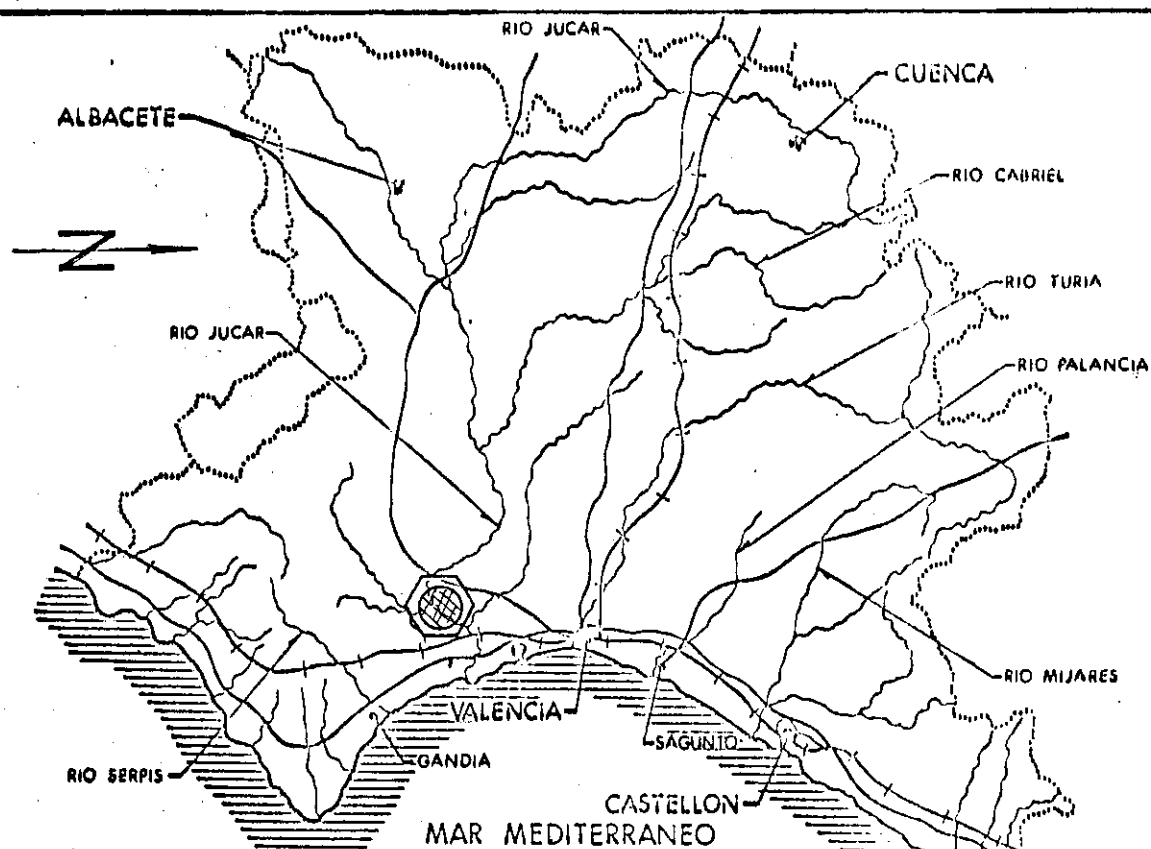
### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 129	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Marzo 1.840

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar .(Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### **FUENTES DE INFORMACION:**

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

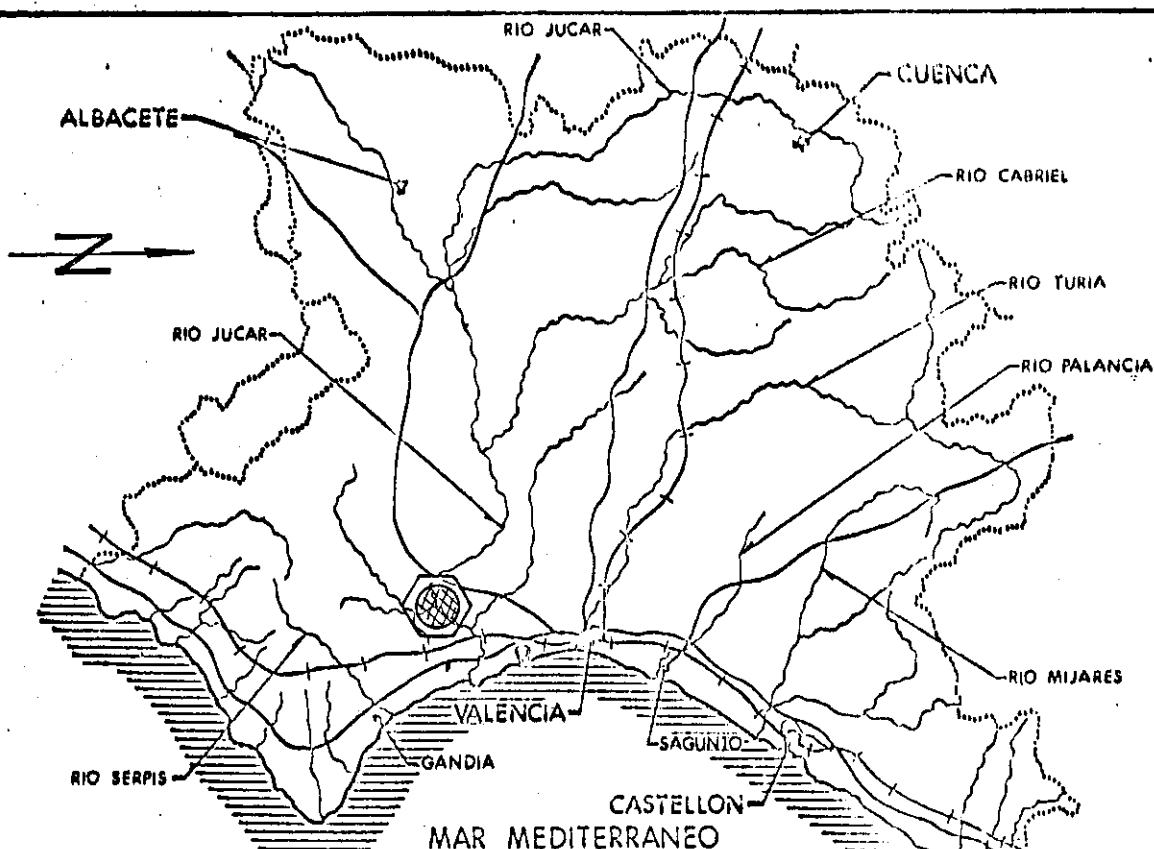
Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### **OBSERVACIONES:**

"Citada por el alcalde de Cofrentes", según Bosch y Julia, M.

Datos reseñados, además, en una ovarias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FECHA: 130	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJUROPE
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.842

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar. (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

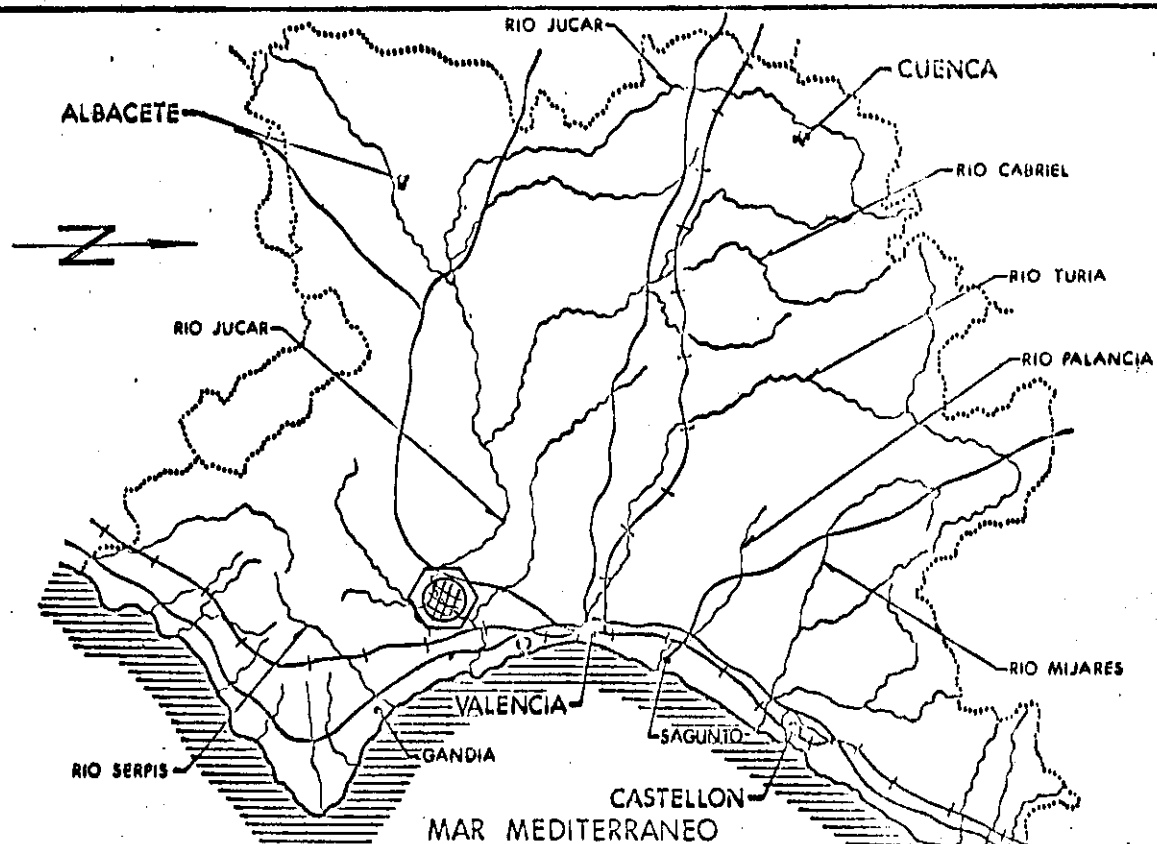
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 21 Octubre 1.843

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

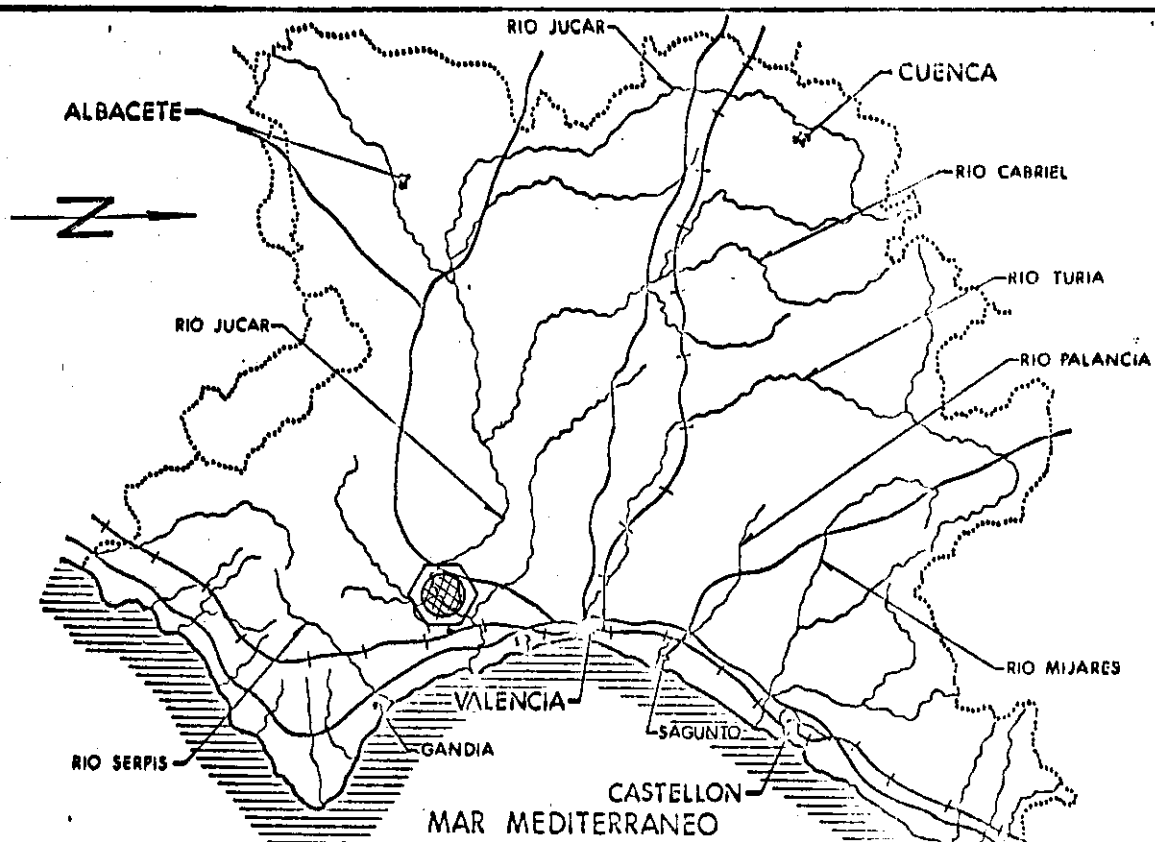
Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Alcance conocido en Carcagente, según Fogues.
- Apertura de nuevo cauce en muchos tramos.
- "En Carcagente faltó para llegar al nivel de la última (4 Noviembre 1864) 1.152 metros", según Bosch y Julia, M.
- "Llovió en 30 horas 400 mm", según Bosch y Julia, M.
- "Parte del Rincón de Toro fué separado de Alcira y parte del Alborgí de Carcagente", según Fogues.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 22-25 Octubre 1.845

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

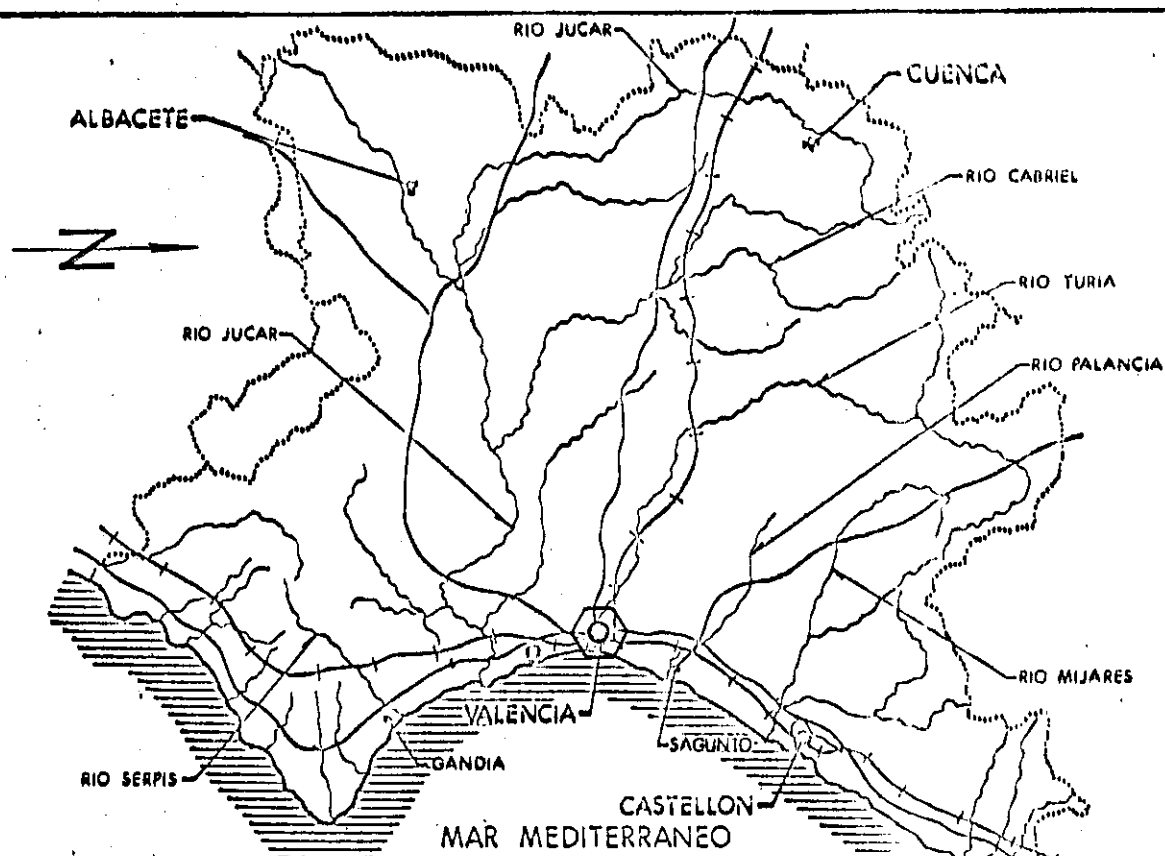
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
133

FECHA:  
NOVIEM. 1973

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 7-8 Diciembre 1.852

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

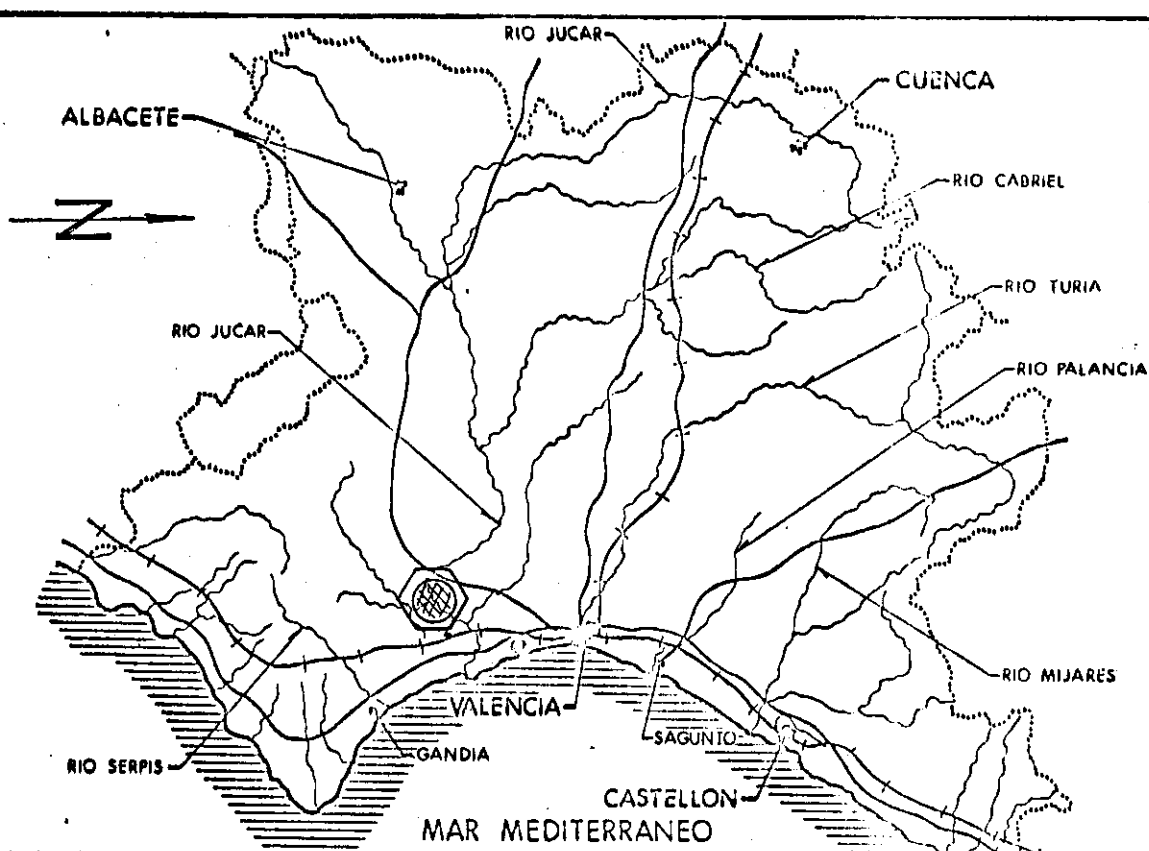
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

Probablemente se trate de la de 1.853.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Vinalopó

FECHA: 1.853

MUNICIPIOS/ZONA: Elche (Alicante).

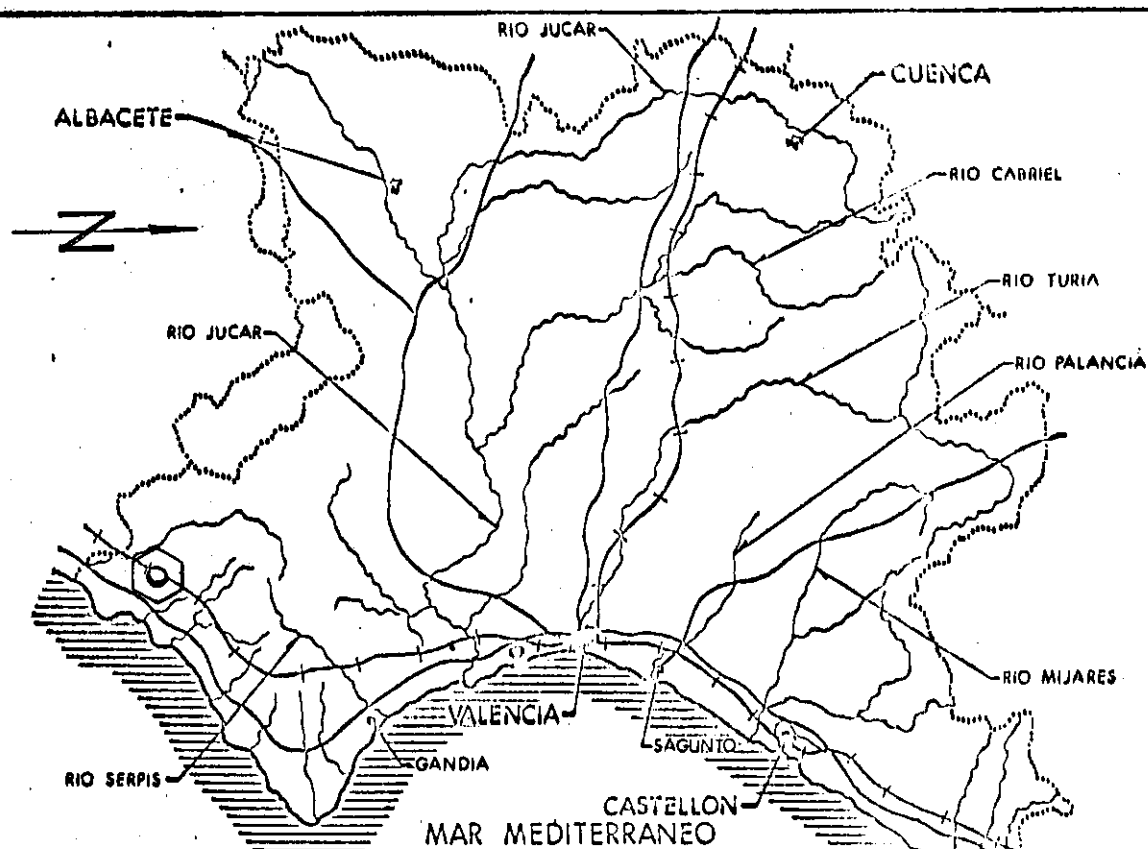
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Fontana, J.M.: "Historia del clima en el litoral mediterráneo: Reino de Valencia más provincia de Murcia". 1978.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 7 Diciembre 1.853

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

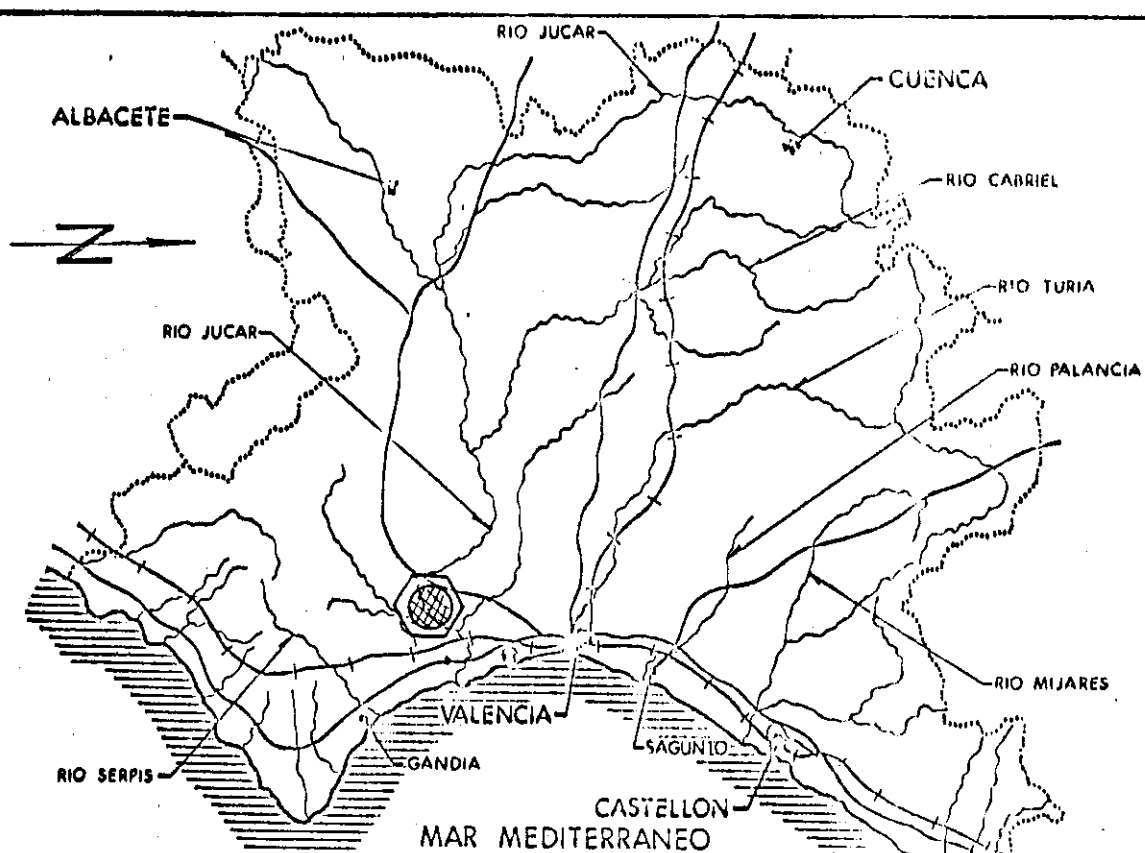
### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Bodi afirma: "Pasaron las aguas por la plaza mayor de Carcagente".

- En 42 horas llovió 500 mm. (Según Bodi).



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 17 Noviembre 1.855

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

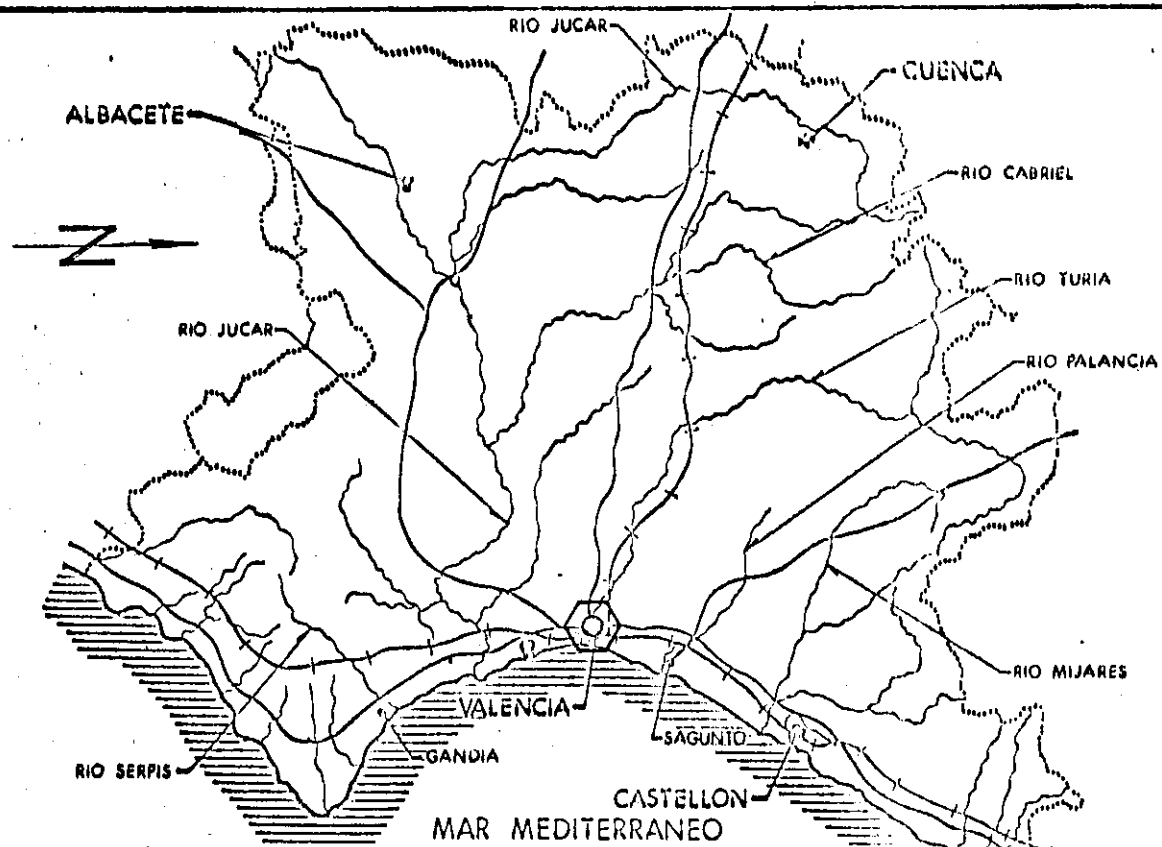
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar, Sellent, Albaida

FECHA: 17 Noviembre 1.855

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

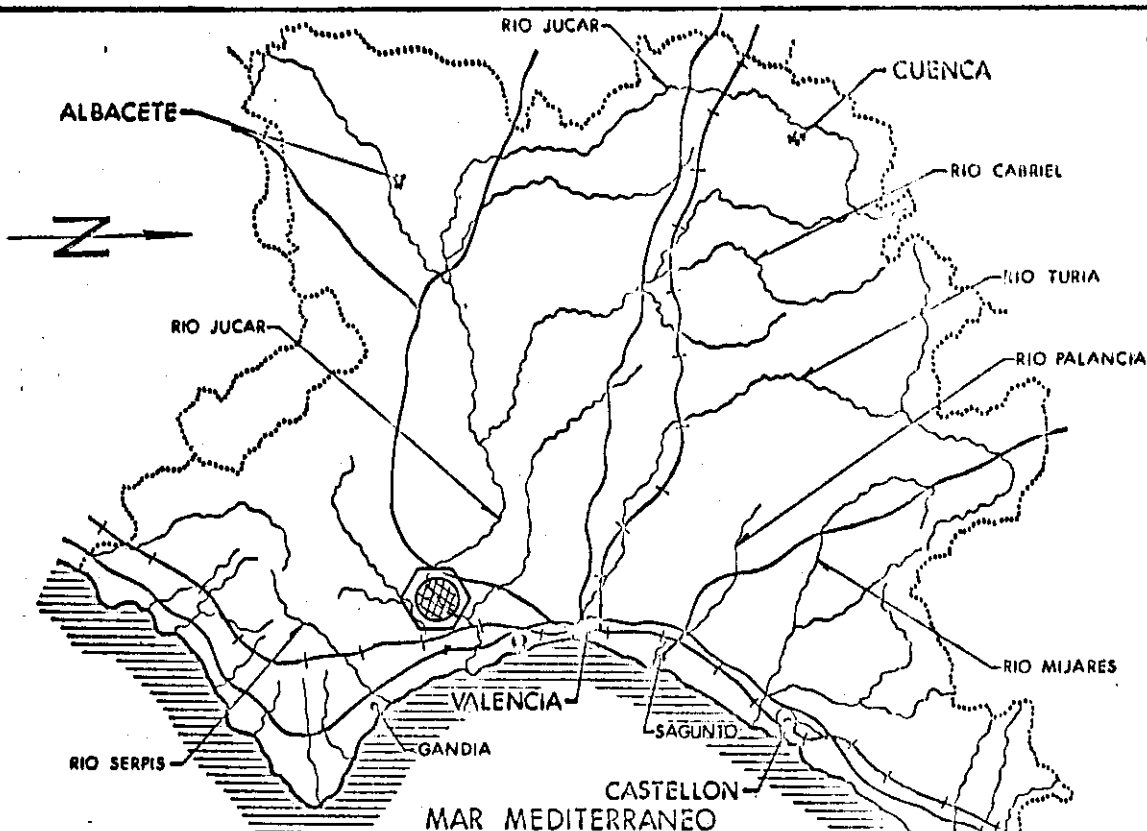
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

- Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.
- Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.
- Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Apertura nuevo cauce en Alberique.
- Según Bodí el Júcar "llegó hasta el empedrado de la Iglesia Parroquial de Carcagente".
- "En Benegida subió 1,62 m. menos que en la riada de San Carlos (4 Noviembre 1.864)", según Bosch y Julia, M.
- Llovió 138 mm., según Bosch y Julia, M.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 138	FECHA: NOVIEMBRE 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	--	--	---------------	--------------------------	-------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 22 Enero 1.856

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

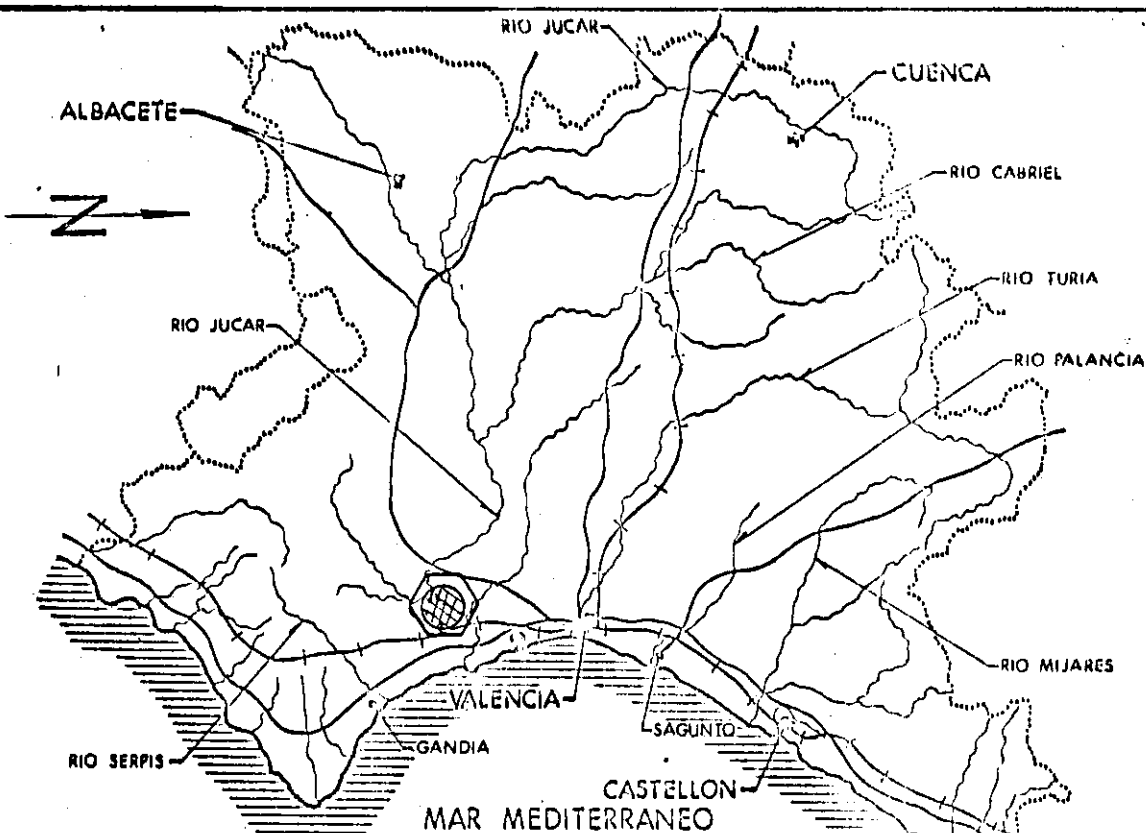
### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Alcances conocidos en Carcagente.

"Llovió en Castilla", según Bodí. Puede referirse a que no llovió casi en la Ribera pero sí lo hizo en la cuenca alta del Júcar.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: Febrero 1.857

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

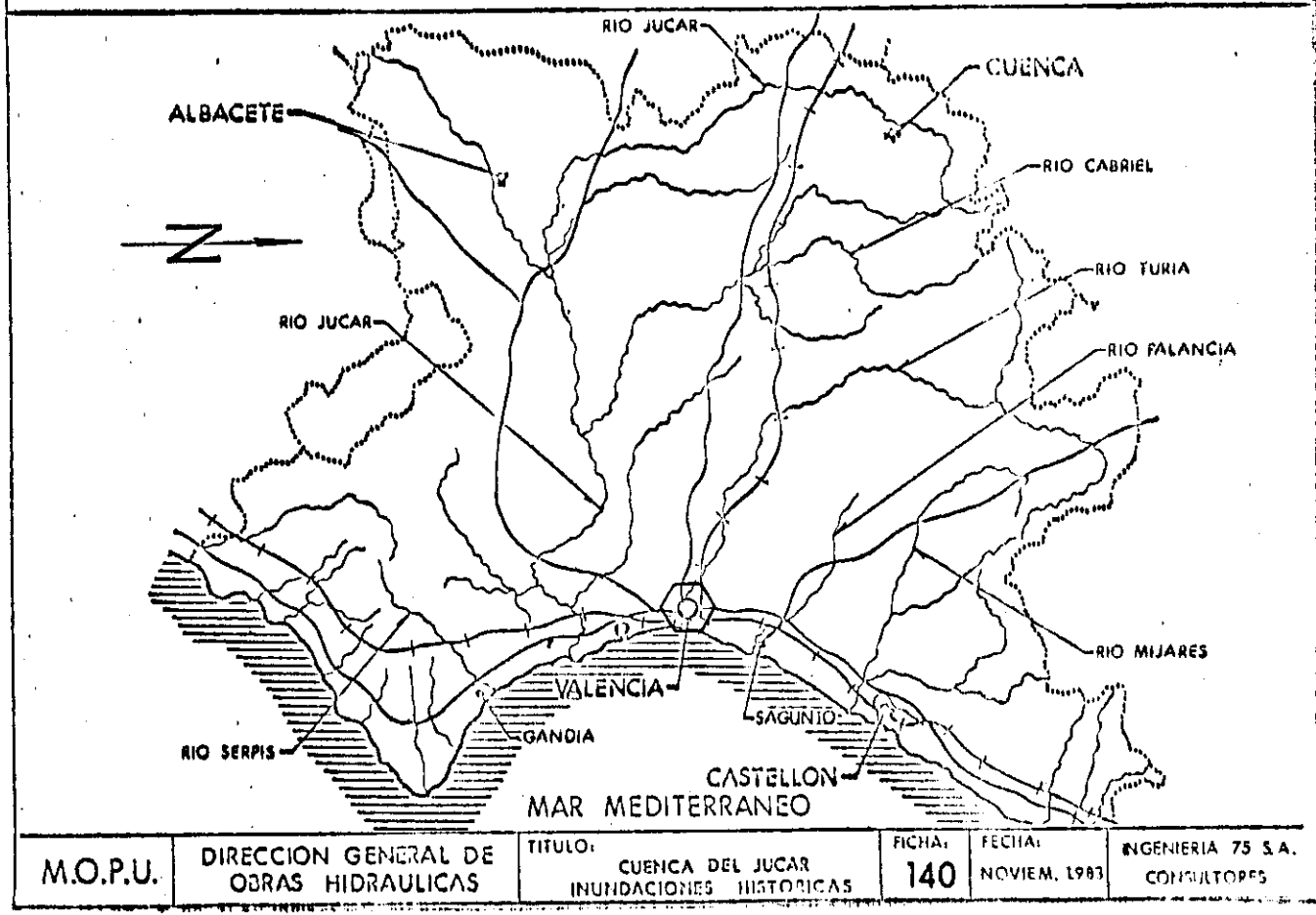
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 24 Febrero 1.857

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

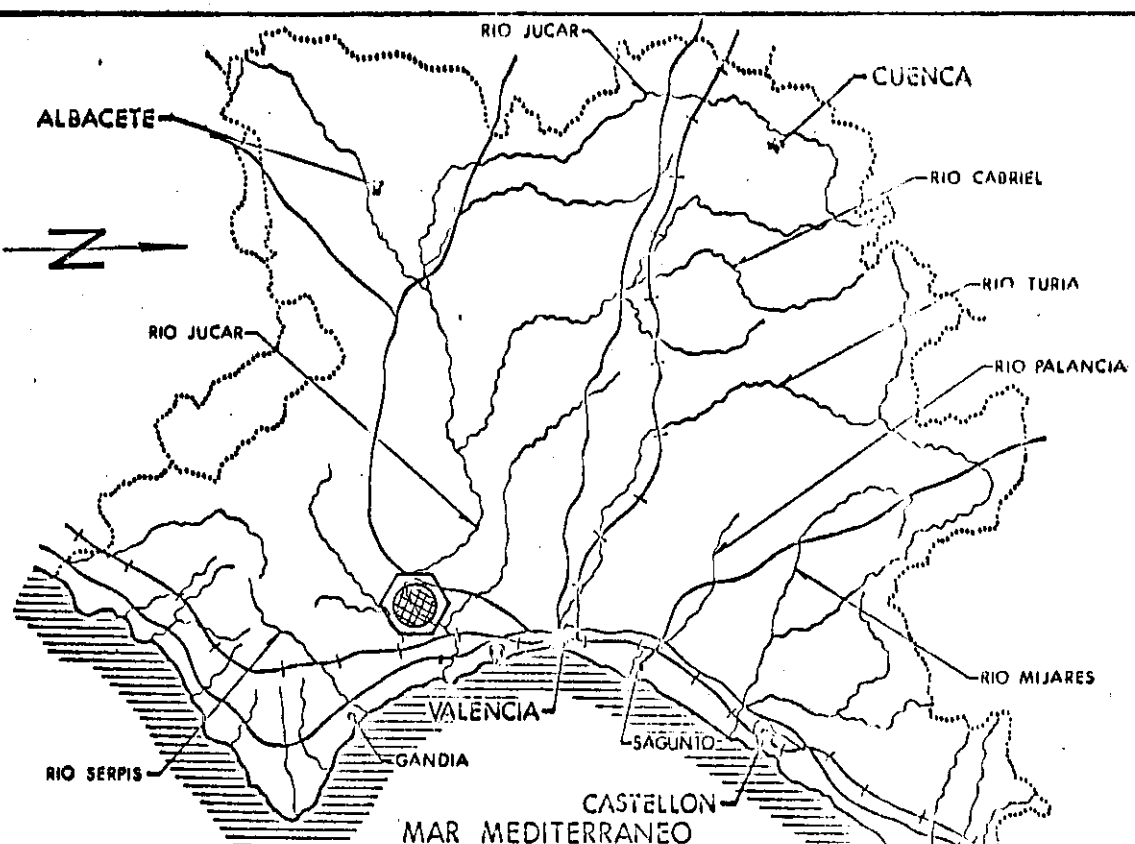
Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

26 de Febrero, según Bosch y Julia, M.

"En 5 días llovió 444 mm.", según Bodí.

"El Júcar salió de su cauce pero no inundó Carcagente", según Bodí.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 141	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 27 Septiembre 1.858

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

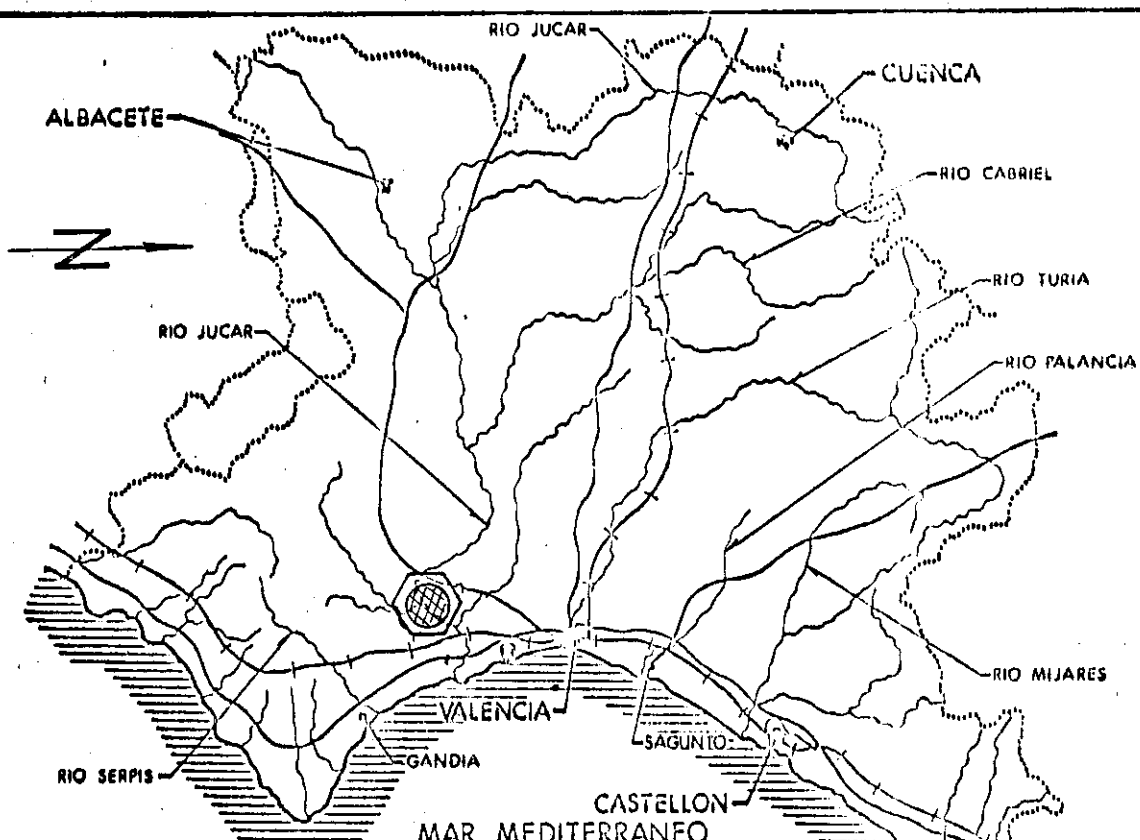
## OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Alcance conocido en Carcagente (llegó a la Plaza Mayor).

"Llovió en 2 días 234 mm.", según Bodi.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 1.860

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

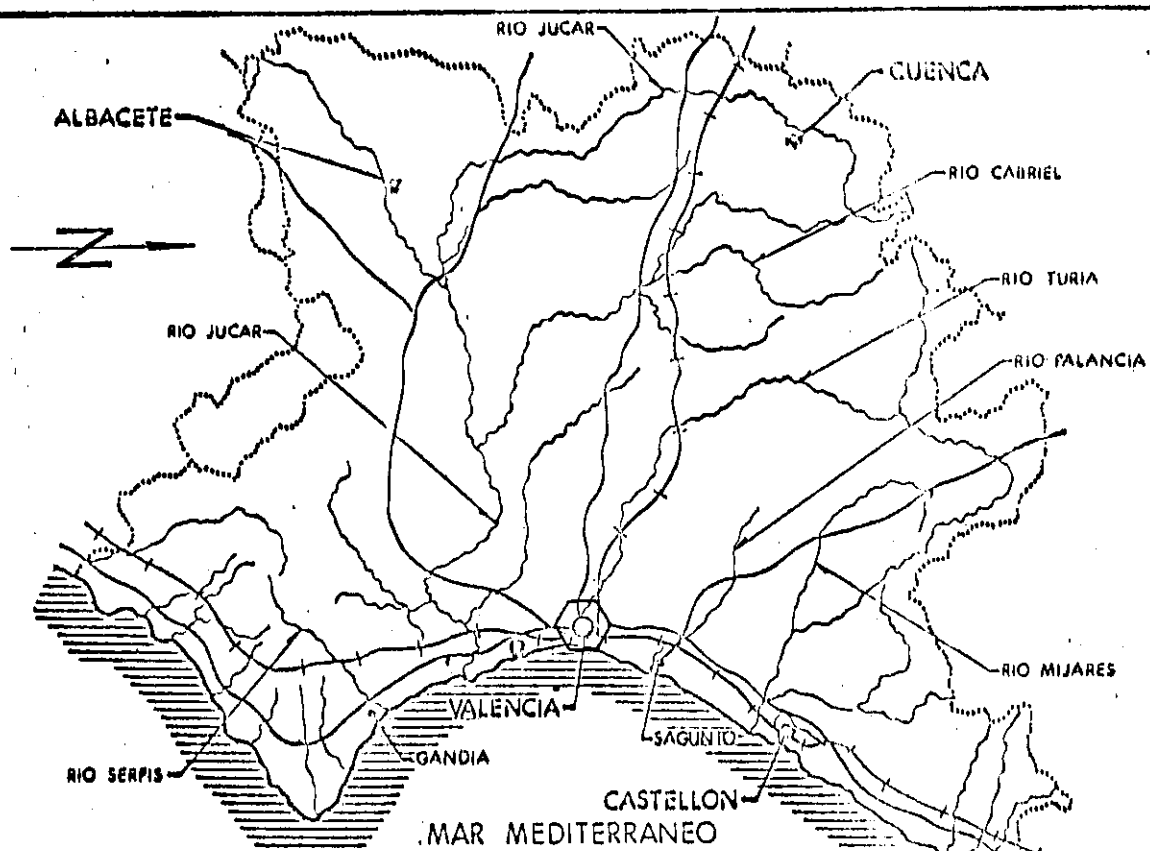
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Hubo 3 avenidas.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
143

FECHA:  
NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: Julio 1.860

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

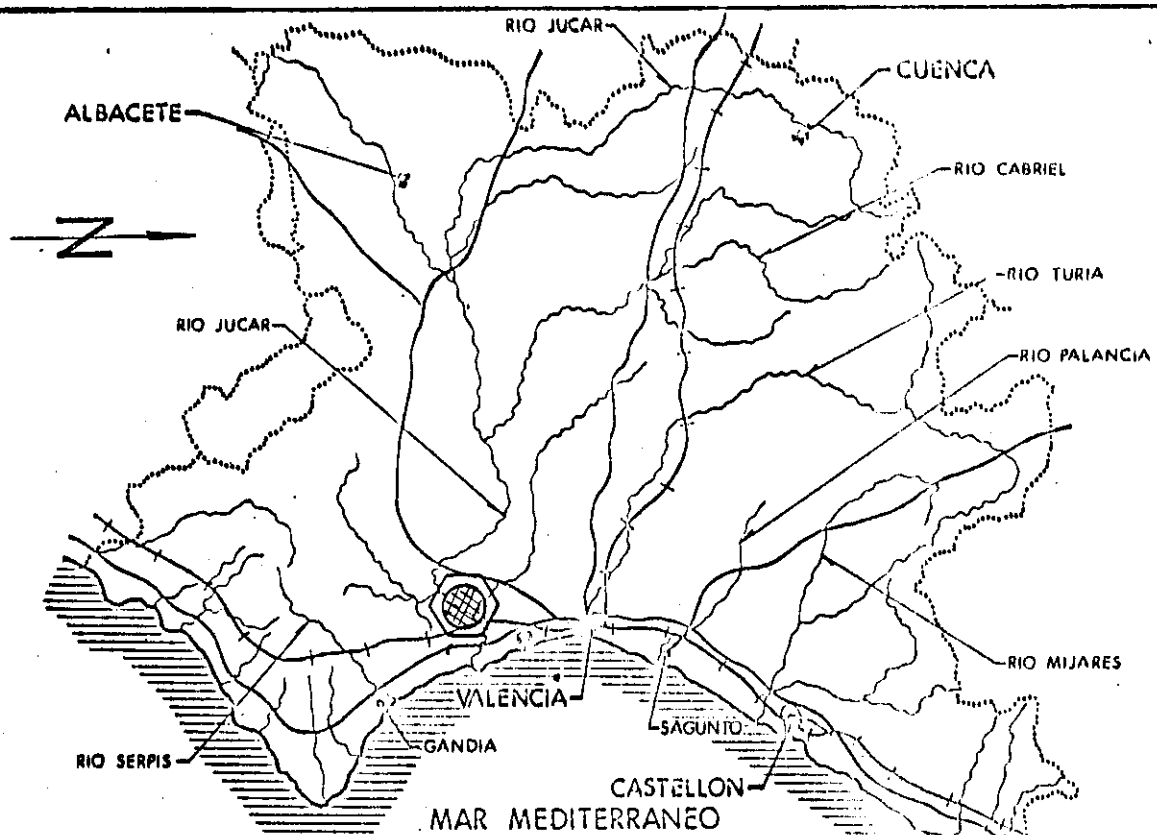
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- Esta avenida sólo es citada por Bosch y Julia, M. y, además, de la siguiente forma: "Avenida citada por el alcalde de Cofrentes", sin más.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA: 24-25 Diciembre 1.860

MUNICIPIOS/ZONA: Molino de los Frailes (Albacete).

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ".

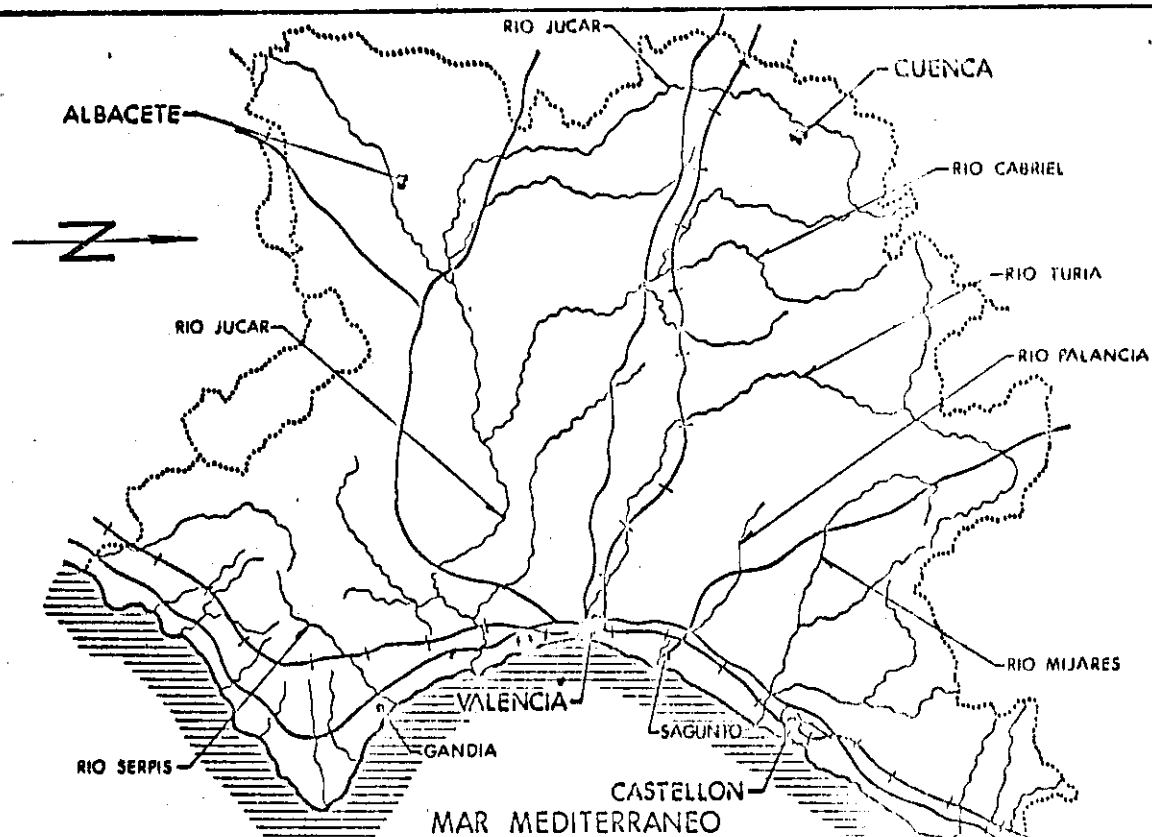
DAÑOS O AFECCIONES: Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.  
Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1.864".  
Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

### OBSERVACIONES:

- También se cita en Fogues, F., riada en este año en la Ribera del Júcar, sin más especificación.
- Se cita en Bosch y Julia, M., la riada en 1860 en Diciembre "citada por el alcalde de Cofrentes".
- En Bosch y Julia, M., también se apunta otra riada en 1860, sin fecha concreta, añadiendo que: "En las rocas del puente de Palancé hay una inscripción marcando el nivel de alcance de las aguas, menor en 3,235 m. respecto a la de San Carlos (4 Noviembre 1.864)".



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 26 Octubre 1.862

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

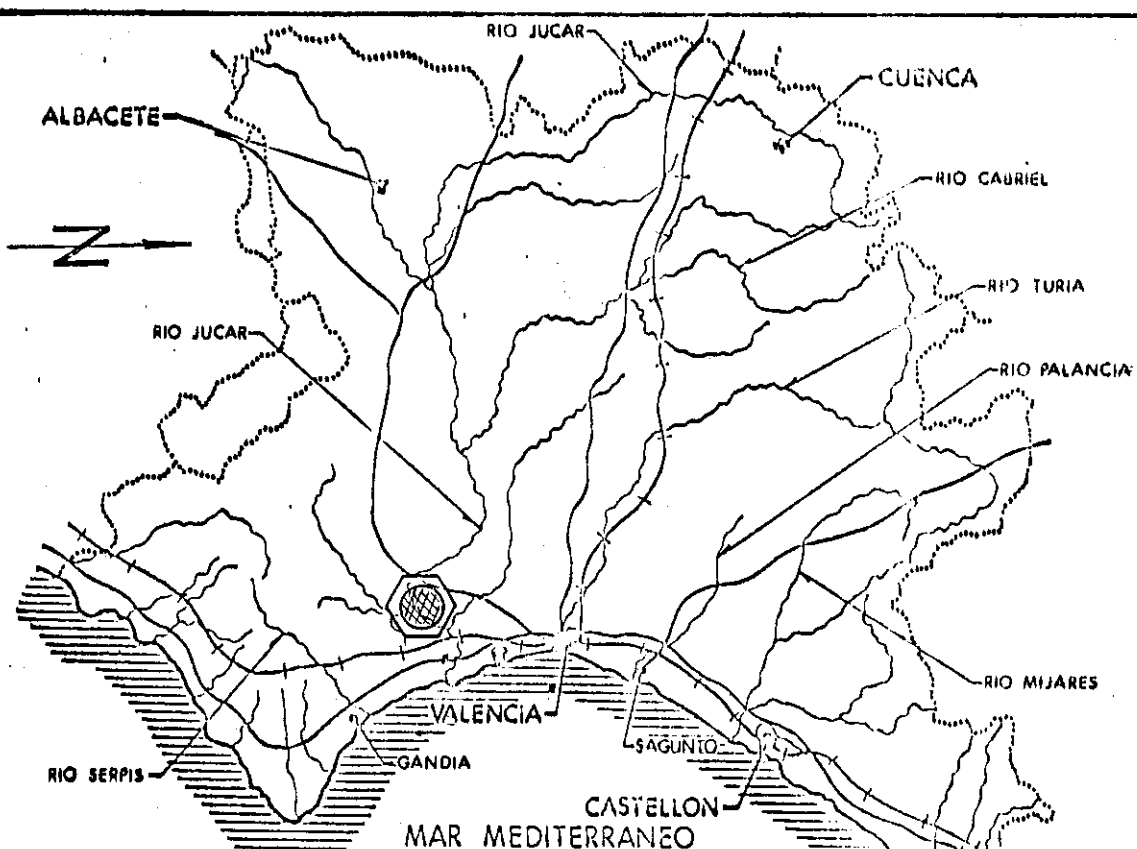
### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

"Desbordó pero no penetró en Carcagente", según Bodí.

"Llovió 142 mm. en dos días", según Bodí.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 146	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-------------------------------------

INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 29 Mayo 1.863

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Julia, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

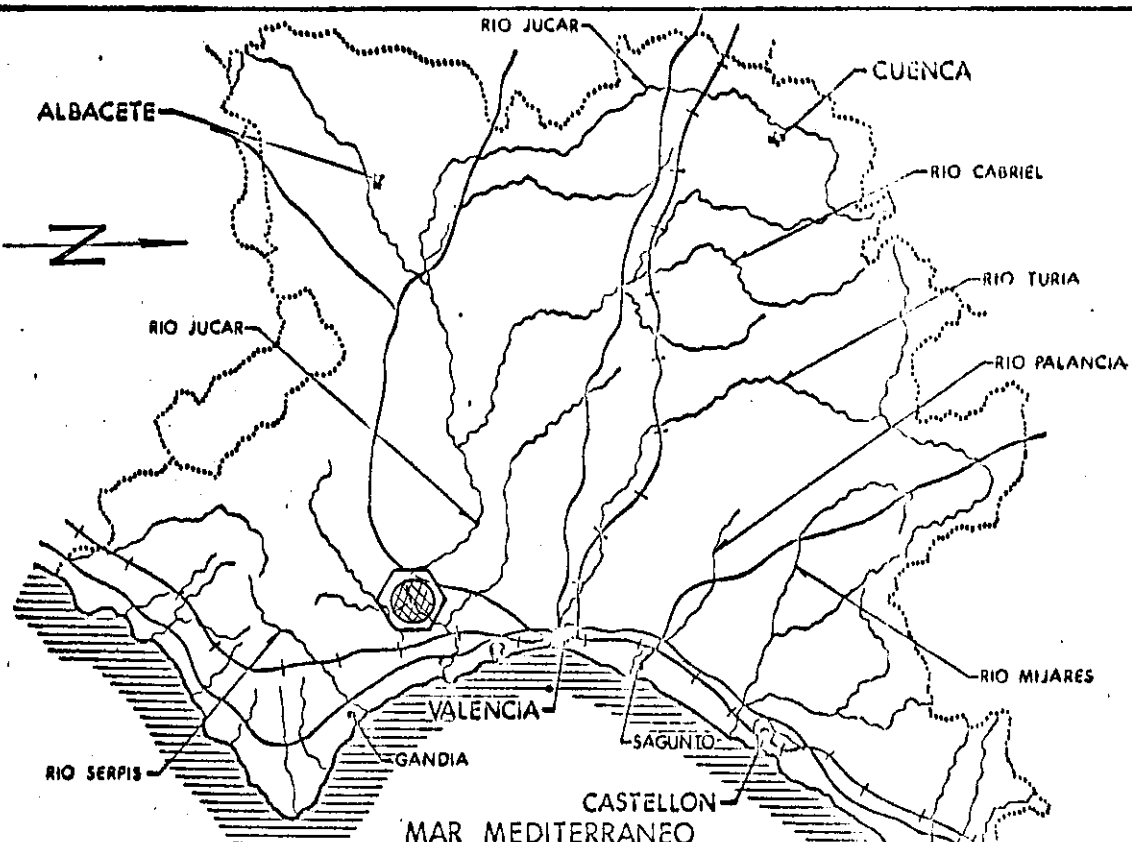
## OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

"En 3 días llovió 191 mm.", según Bodí.

"Llegó en Carcagente a la mitad de la calle de las Monjas y de la de Santa Ana", según Bodí.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 147	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: Noviembre 1.864.

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

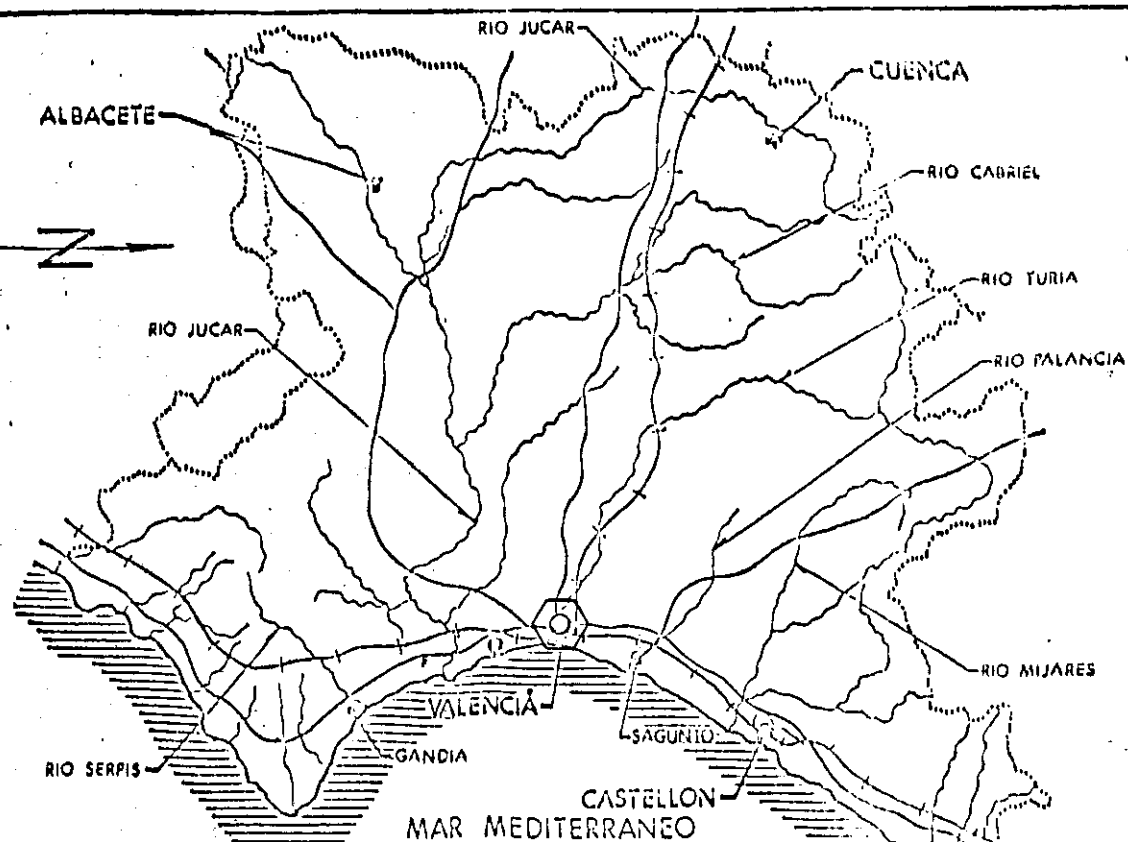
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Crecida poca importancia.



M.O.P.U.

DIRECCIÓN GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TÍTULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTÓRICAS

FICHA:

148

FECHA:

NOVIEM. 1961

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar, Sellent, Albaida

FECHA: 4 Noviembre 1.864

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar y valle de Ayora (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Nivel alto del mar. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

FUENTES DE INFORMACION: Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

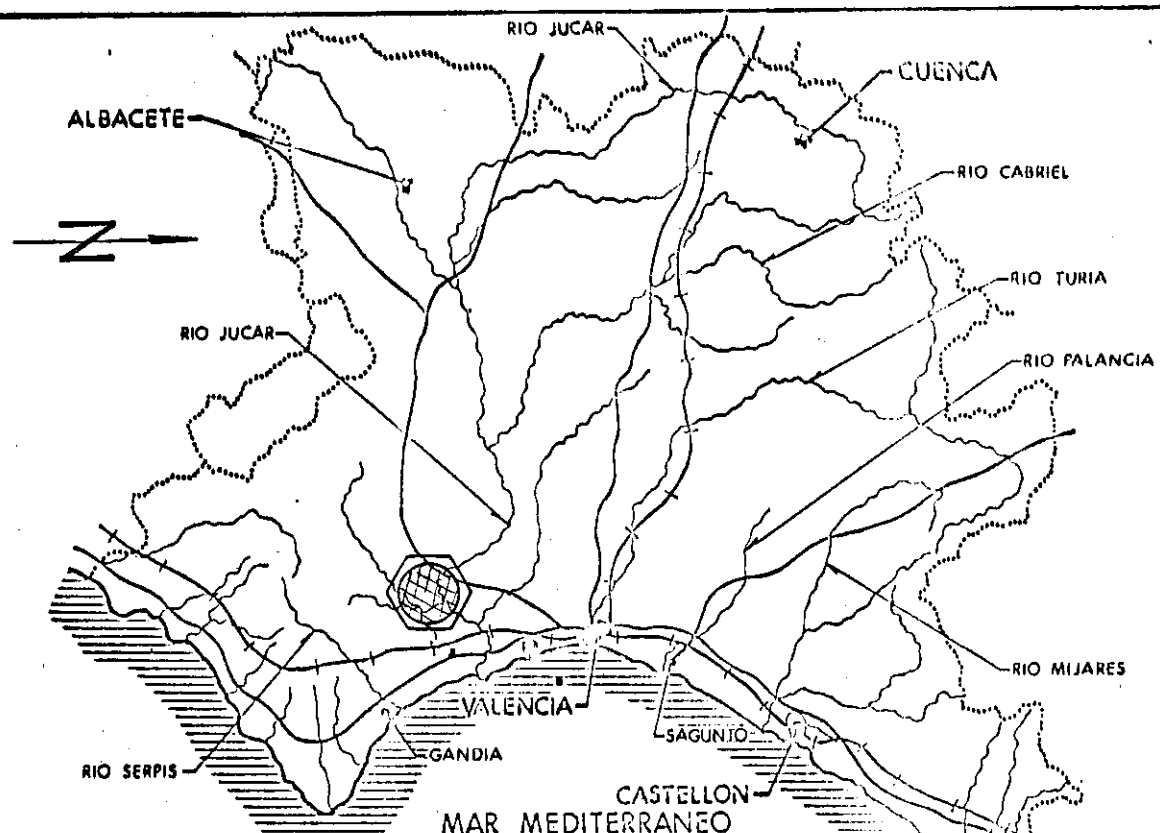
Gómez Ortega, J. y otros: "Estudio de las Inundaciones del Júcar". 1866.

Bosch y Juliá, M.: "Memoria sobre las inundaciones del Júcar en 1864". Ministerio de Fomento. Madrid. 1866.

Herrero Piquerias, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1982.

### OBSERVACIONES:

- Riada denominada de San Carlos.
- Apertura desembocadura actual.
- La avenida Júcar, posteriormente río Albaida.
- Existen datos de alcances y datos de todas las otras principales referidas a ésta.



INUNDACIONES HISTORICASCUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 20 Octubre 1.866

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

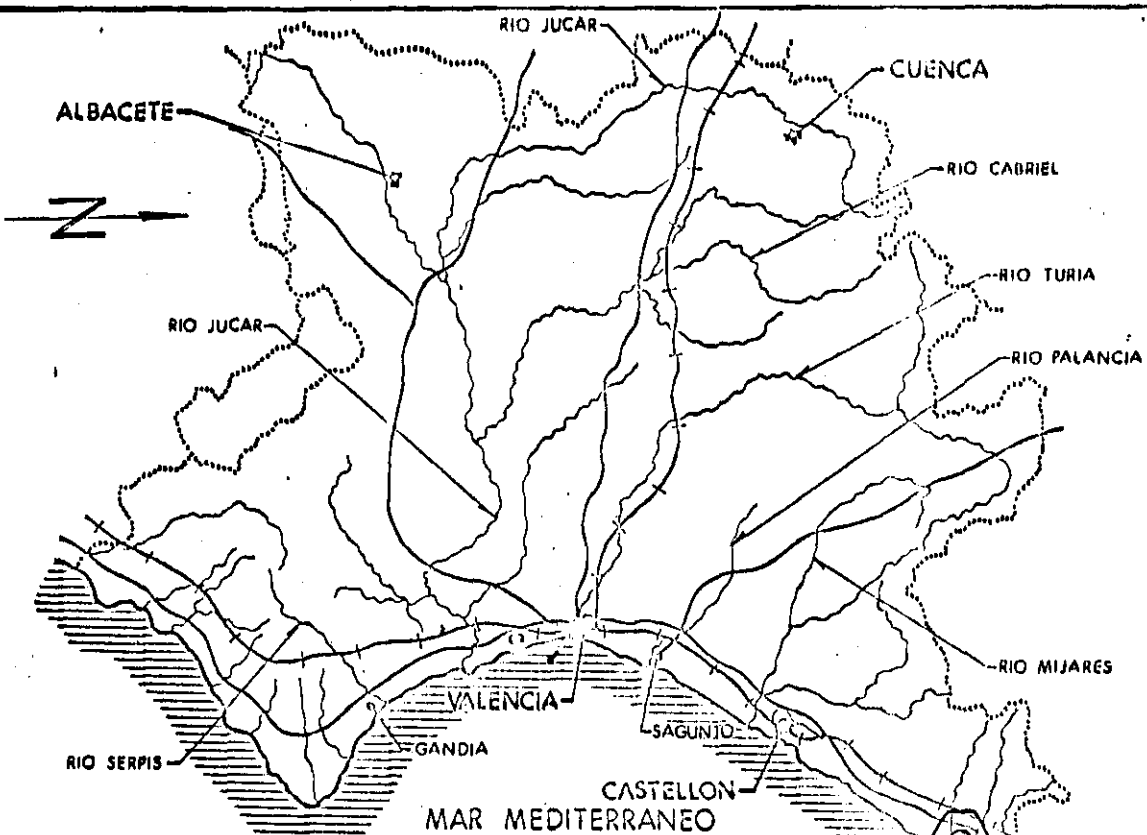
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

## FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

## OBSERVACIONES:

Destruye puente nuevo del ferrocarril y el puente de la General, el puente antiguo sólo rompió barandillas. 6 palmos de agua en la hermita de San Gregorio. Duró 2 horas la inundación.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA:	FECHA: 150 NOVIEM. 1993	INGENIERIA 75 S.A. COM. 17500
----------	---	--	--------	----------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.870

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

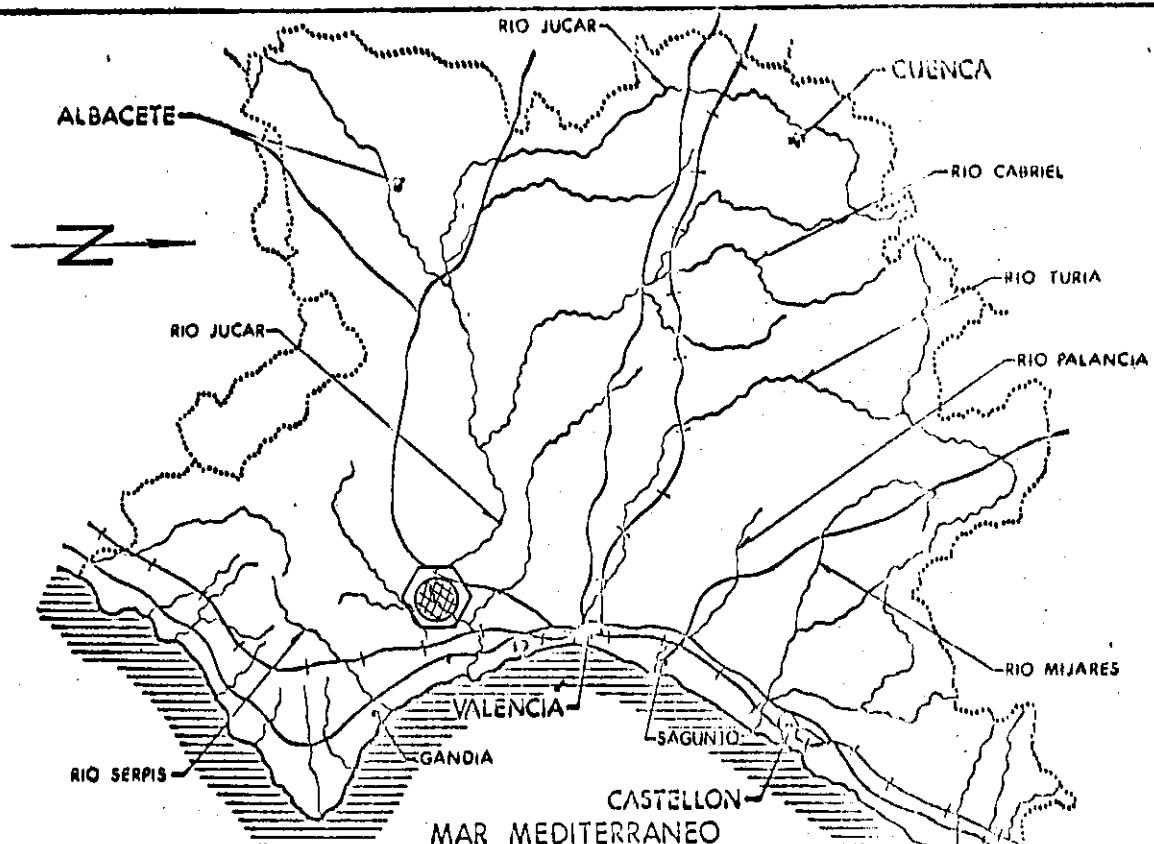
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 30 Septiembre al  
1 Octubre 1.870

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno.

CAUSAS: Avenida

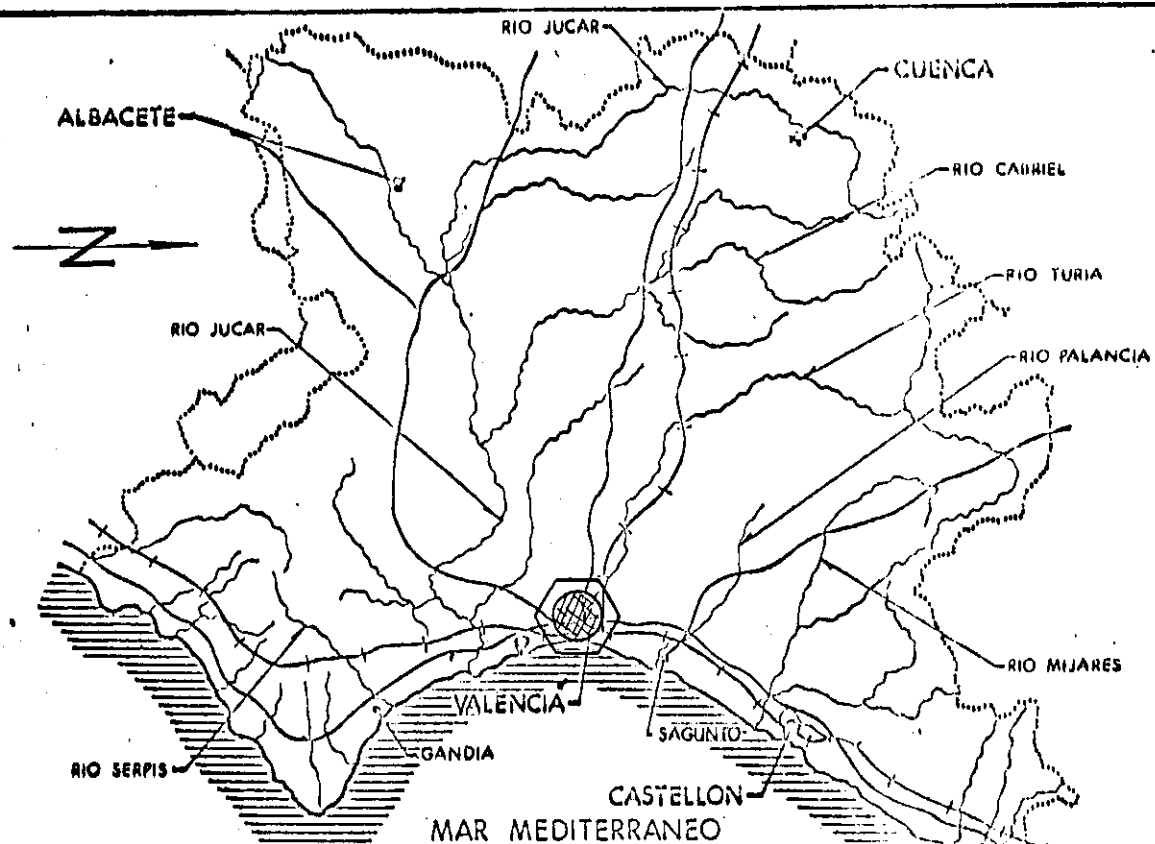
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Rotura de la presa de Manises.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA: 152

FECHA:  
NOVIEM. 1993

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSTRUCTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.871

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

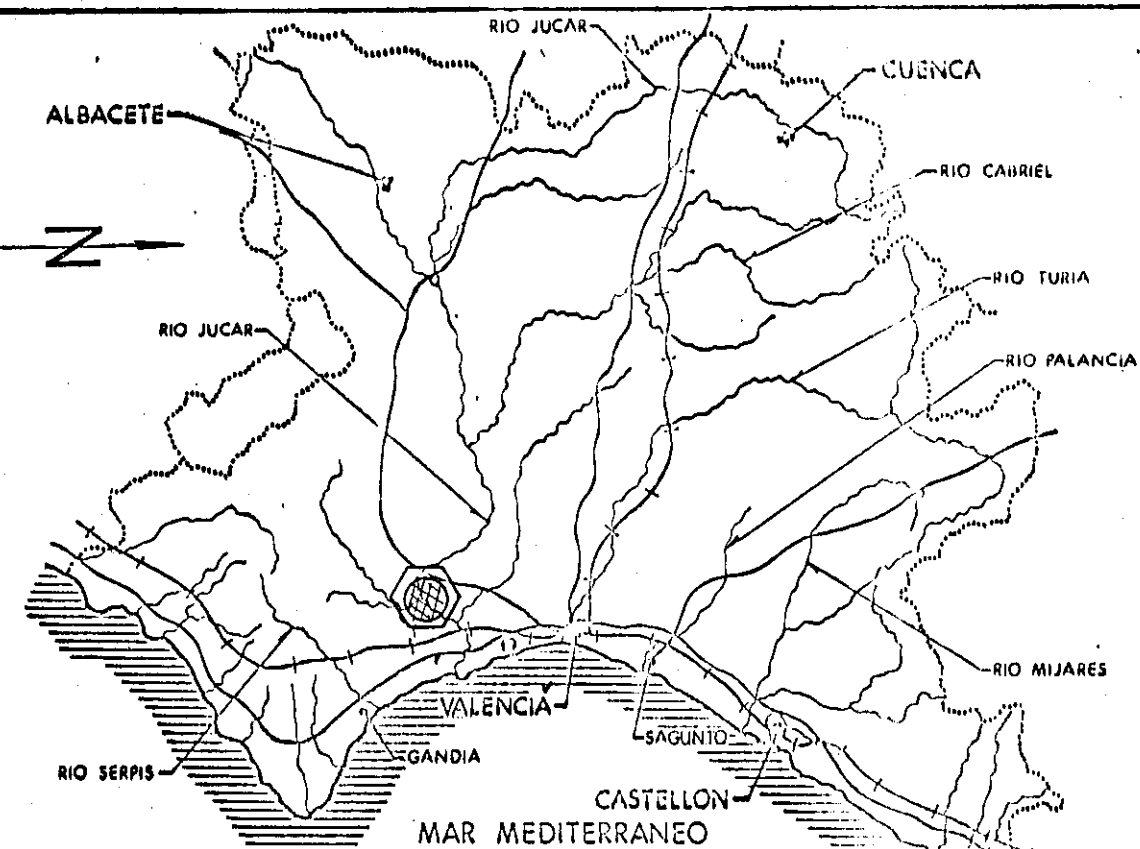
### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 25 Noviembre 1.876

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia

CAUSAS: Avenida

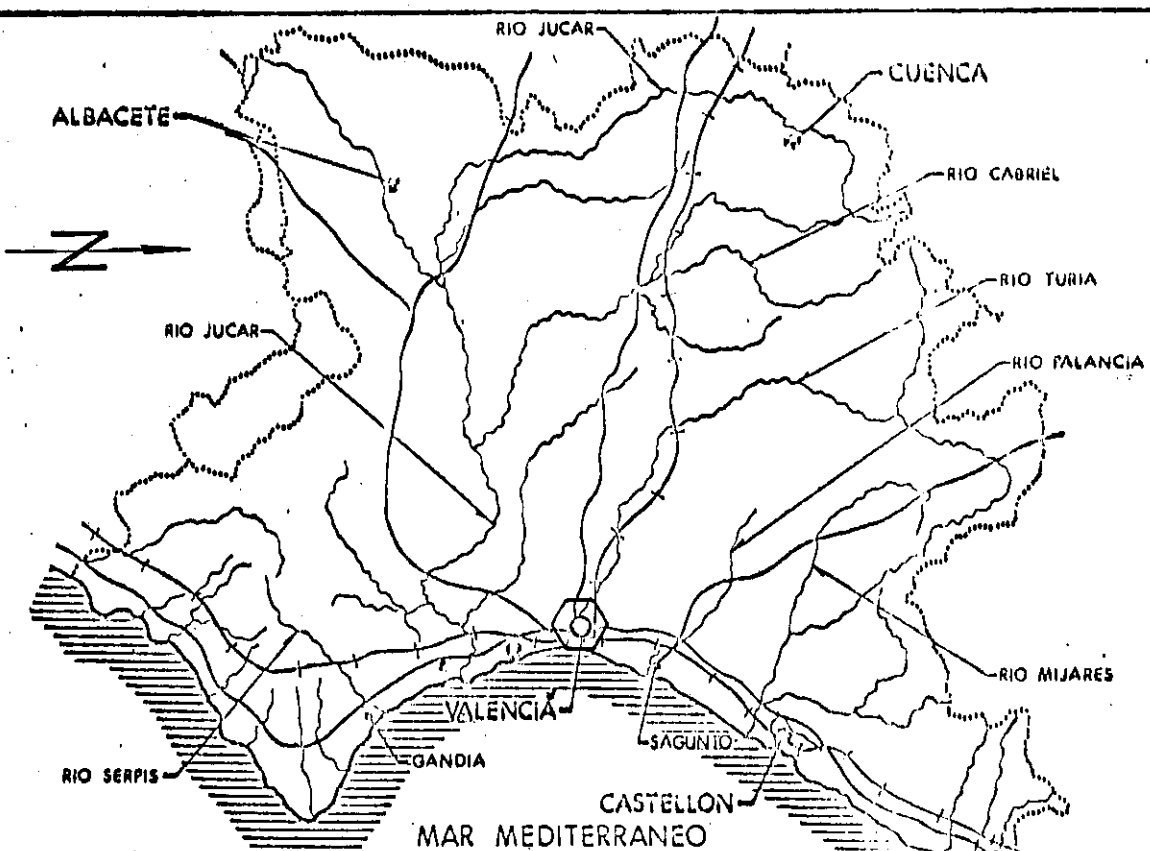
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:

Importancia menor.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 154	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.880

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

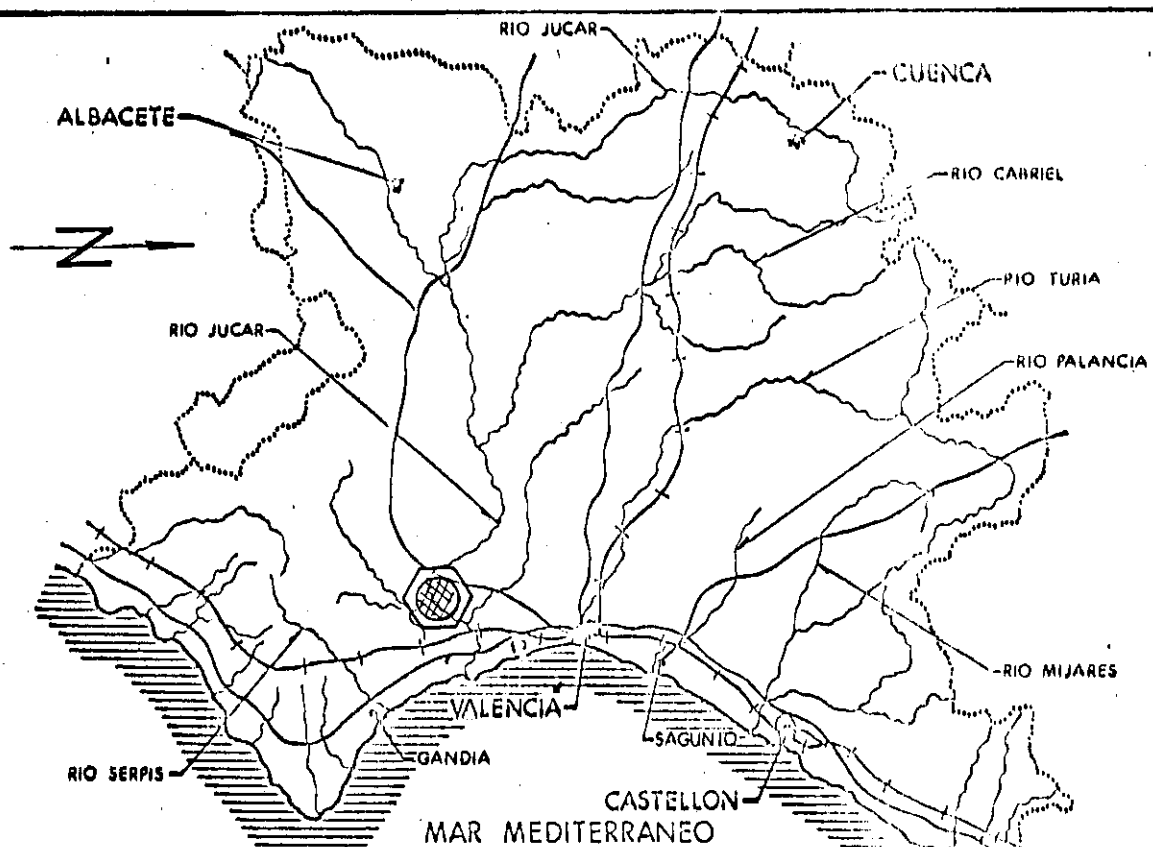
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
155

FECHA:  
NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSEJERIA

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Mijares y todos los de La Plana FECHA: 9 Octubre 1.883  
MUNICIPIOS/ZONA: La Plana y márgenes de los cauces: río Lucenas, Rambla de La Viuda, río Mijares, río Seco, Barranco La Estrella.  
CAUSAS: Avenida (Castellón).

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

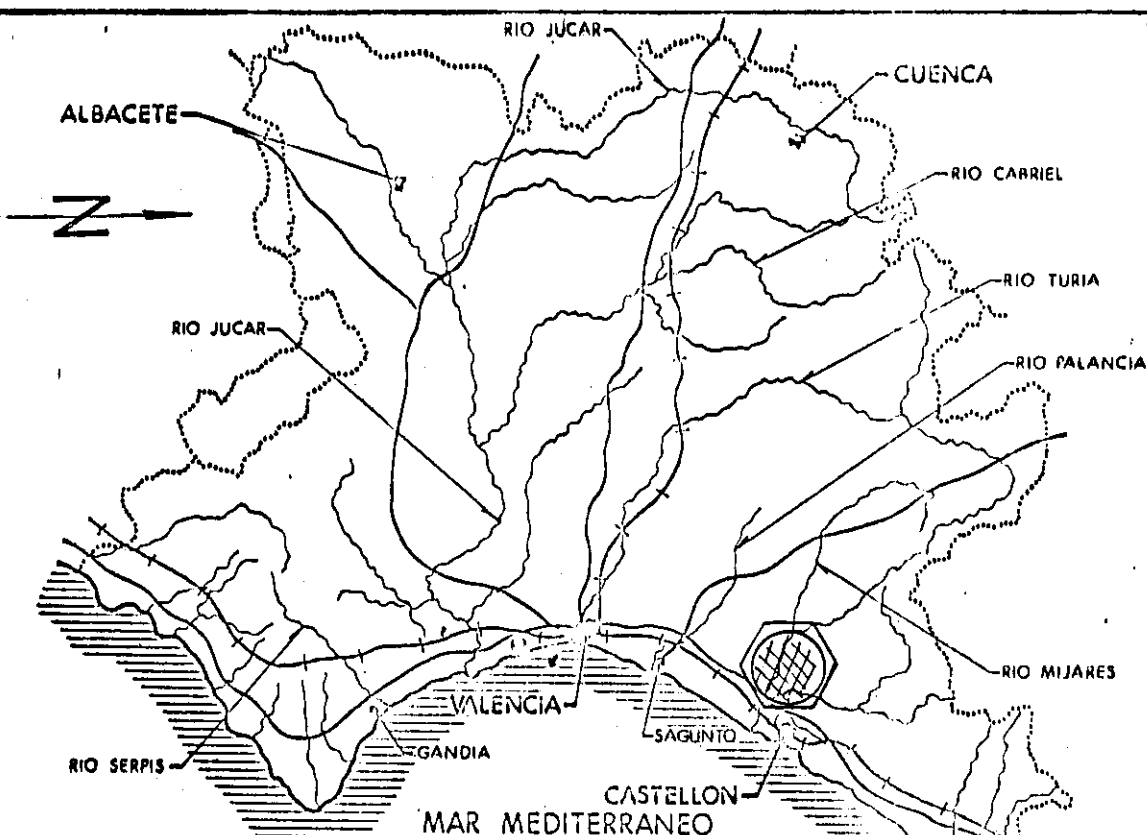
### FUENTES DE INFORMACION:

Beltrán Manrique, E.: "Almazora. El Mijares. Narración Histórica". Almazora. 1944..

### OBSERVACIONES:

Se produjeron 2 avenidas:

- 1º en el río Mijares.
- 2º en la Rambla de La Viuda.



## INUNDACIONES HISTÓRICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.884

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera del Júcar, costera y valle de Albaida (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Jornet Perales, M.: "Bélgida y su Término Municipal". Valencia. 1973.

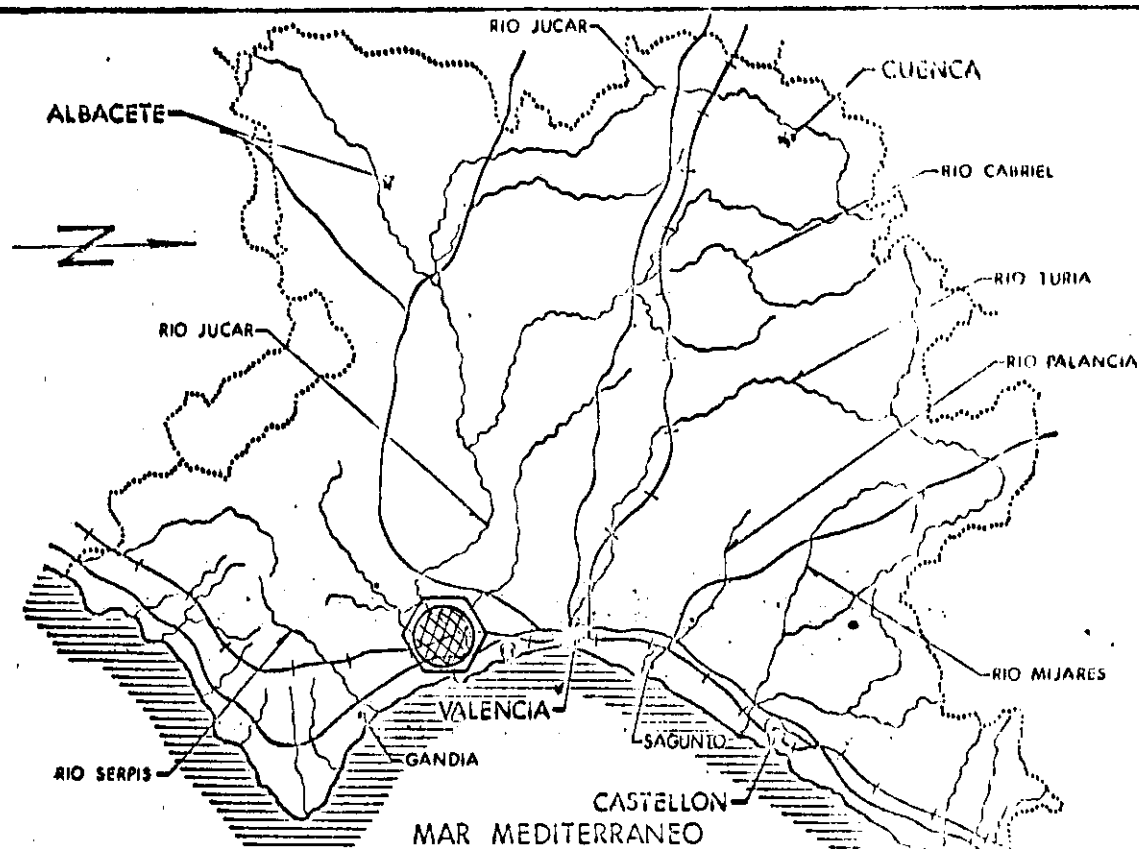
### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Albaida 6,25 m. Clariano 6 m. Manuel: hasta la rasante del ferrocarril.

Daños en viviendas y edificios en Bélgida.



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 157	FECHA: NOVIEMBRE 1973	BLOC DE FAX 78-11 CORR 100
----------	---	--	---------------	--------------------------	-------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 17-18 Septiembre 1884

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

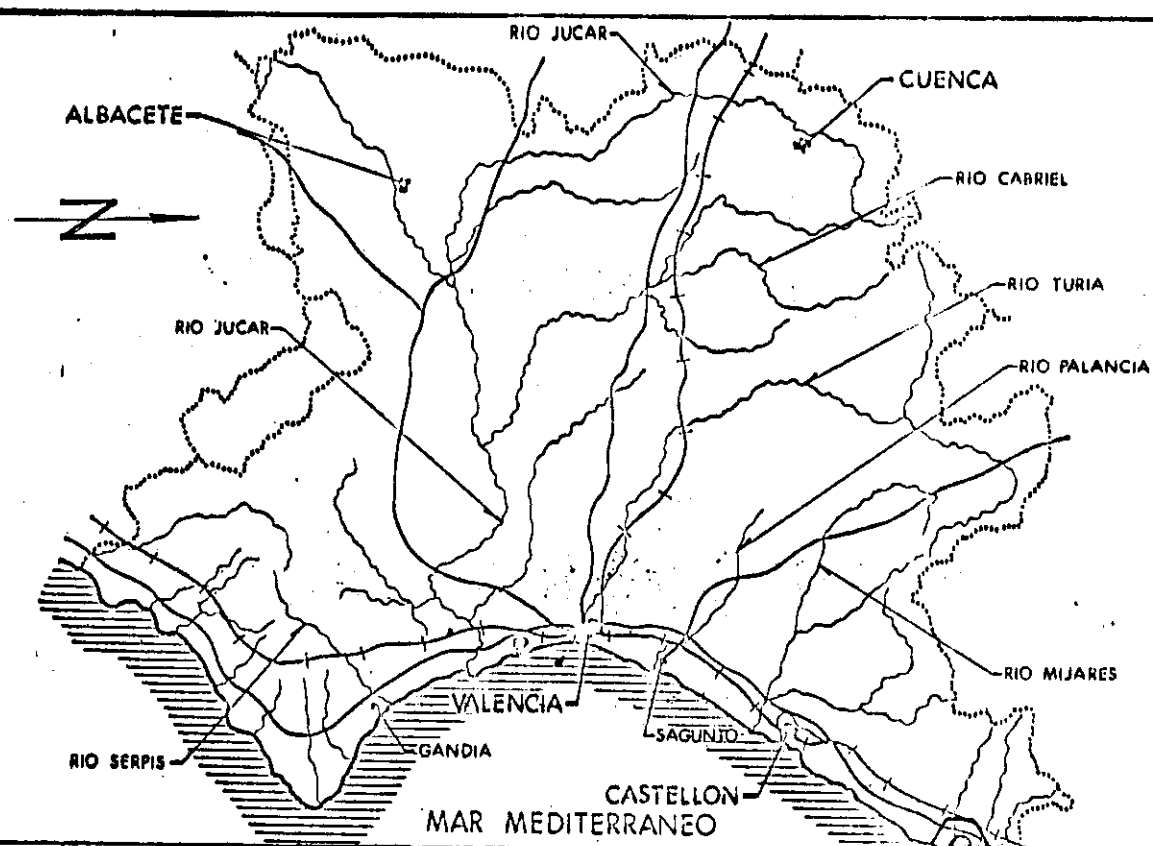
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

Destruye puente carretera Ulldecona.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.891

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

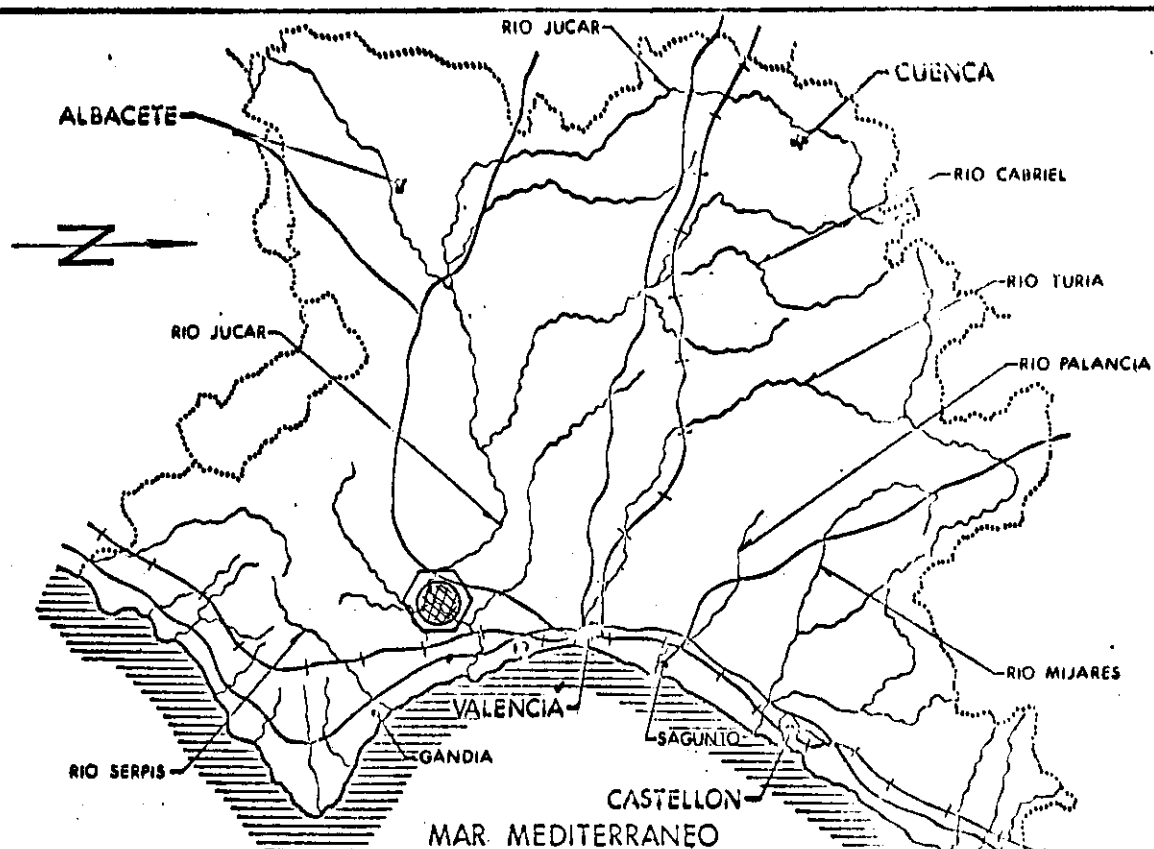
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 159	FECHA: NOVIEM. 1991	INGENIERIA 75 S.A CONCATIVA
----------	--	--	---------------	------------------------	--------------------------------

# INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 28-29 Noviembre 1.894

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

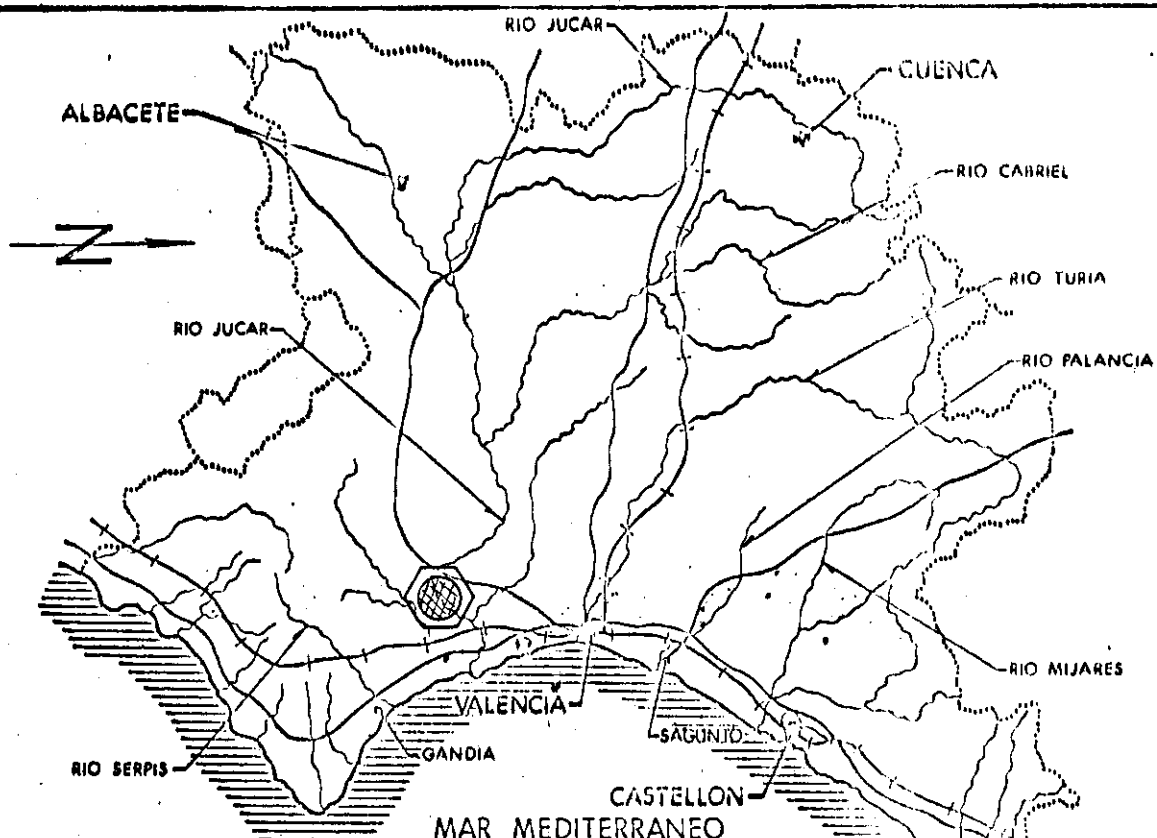
## FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

## OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 160	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 23 Septiembre 1.895

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

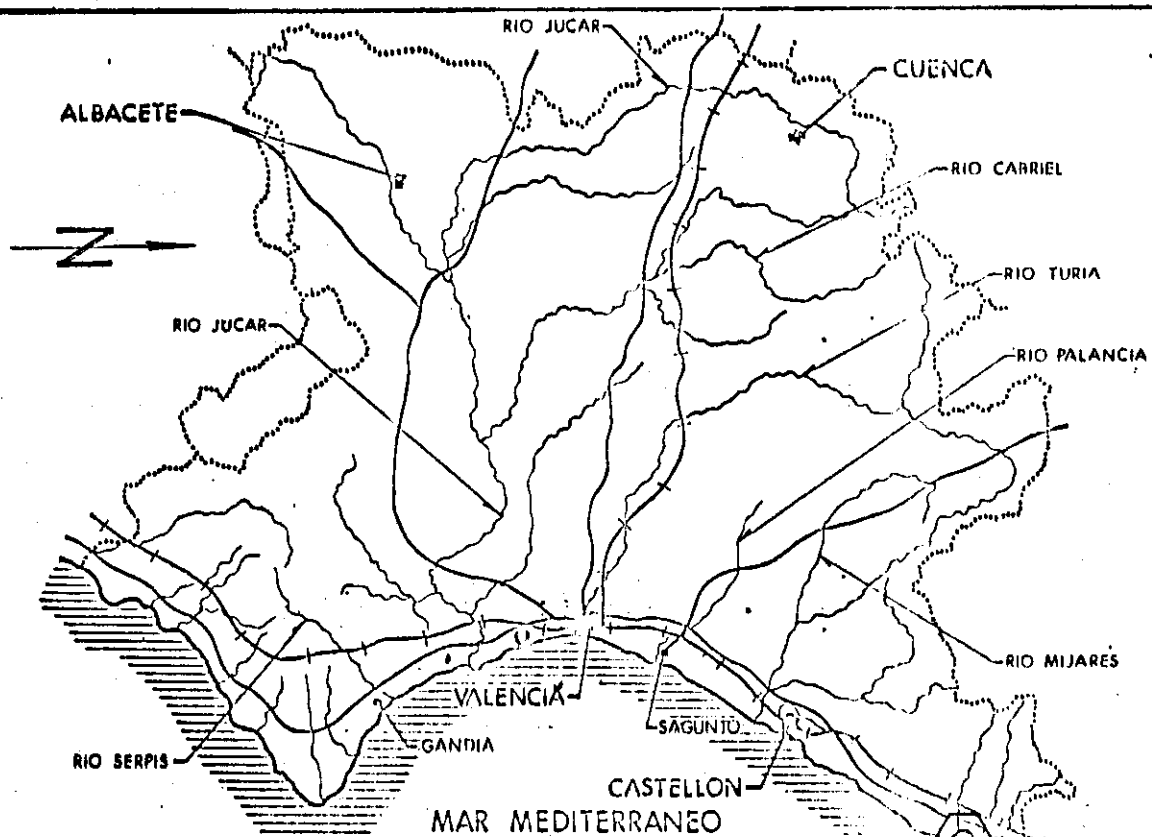
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

Duró 10 días las lluvias. Descarriló un tren. Pasaron muchos peligros, según Borrás Jarque, J.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRA HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 161	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.896

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

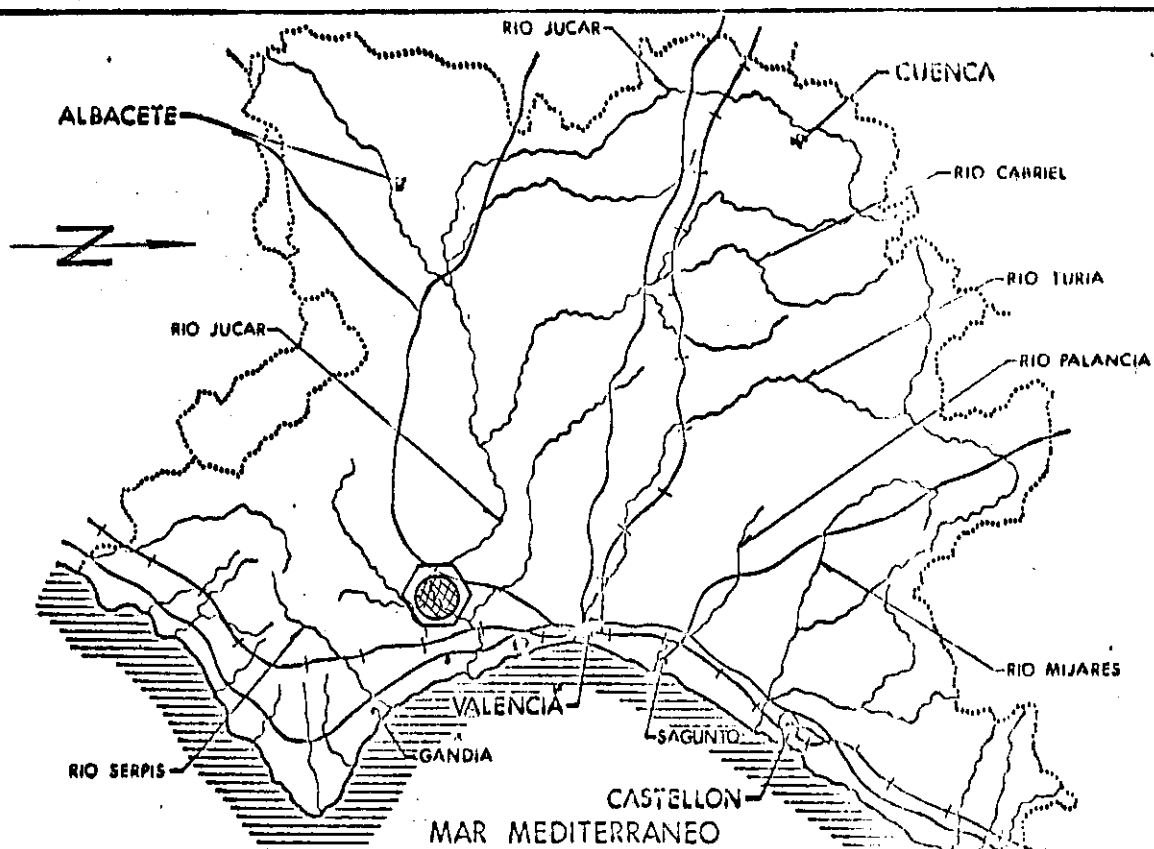
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.897

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

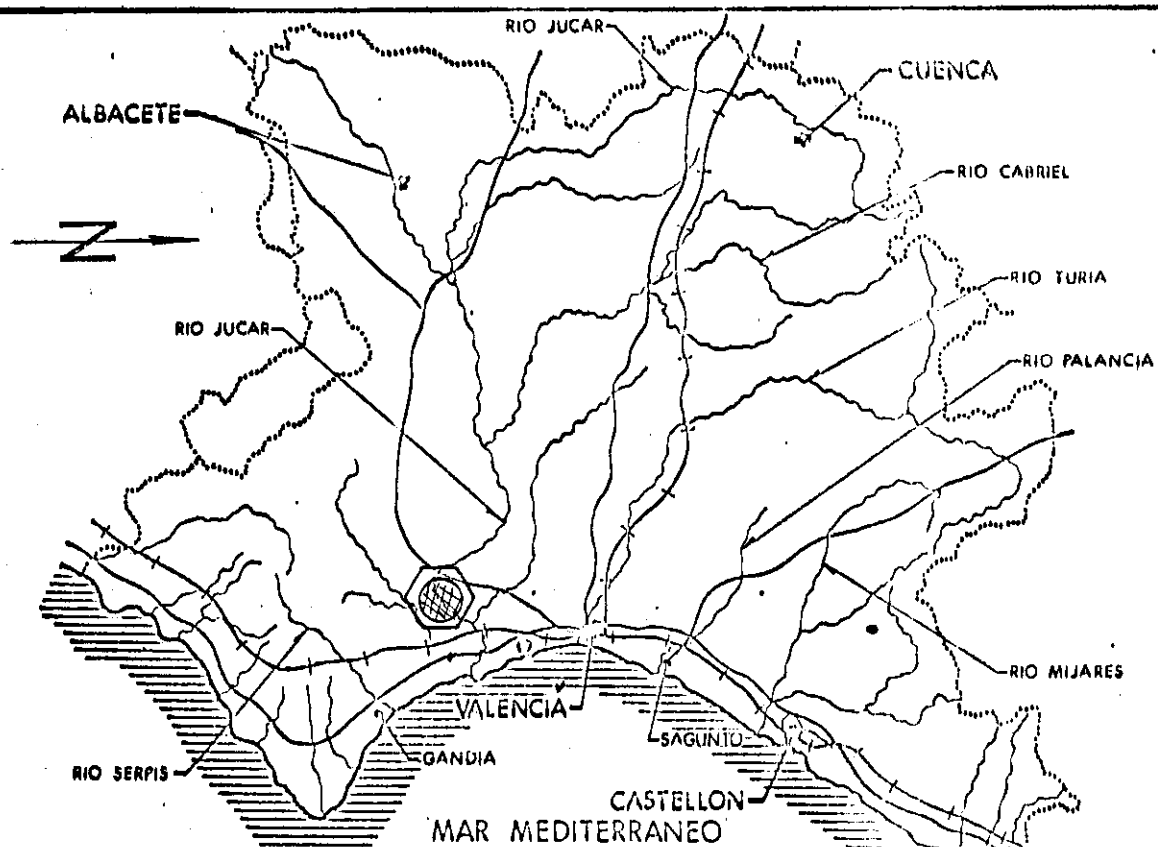
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
163

FECHA:  
NOVIEM. 1987

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 1 Noviembre 1.897

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia, Campanar, Grao V. (Valencia).

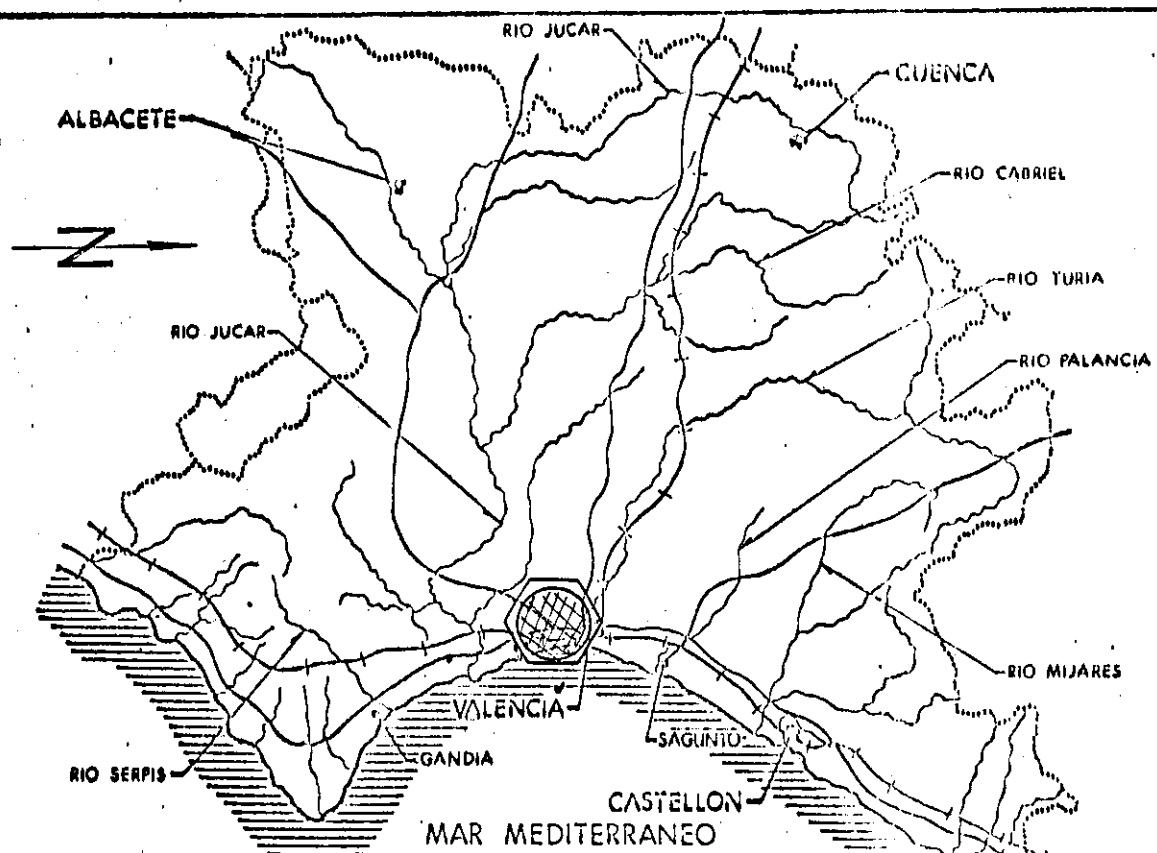
CAUSAS: Avenida. Barra arenosa en desembocadura.

DAÑOS O AFECIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, gaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957..

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA: 164

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONTRACTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Turia

FECHA: 10 Noviembre 1.897

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno

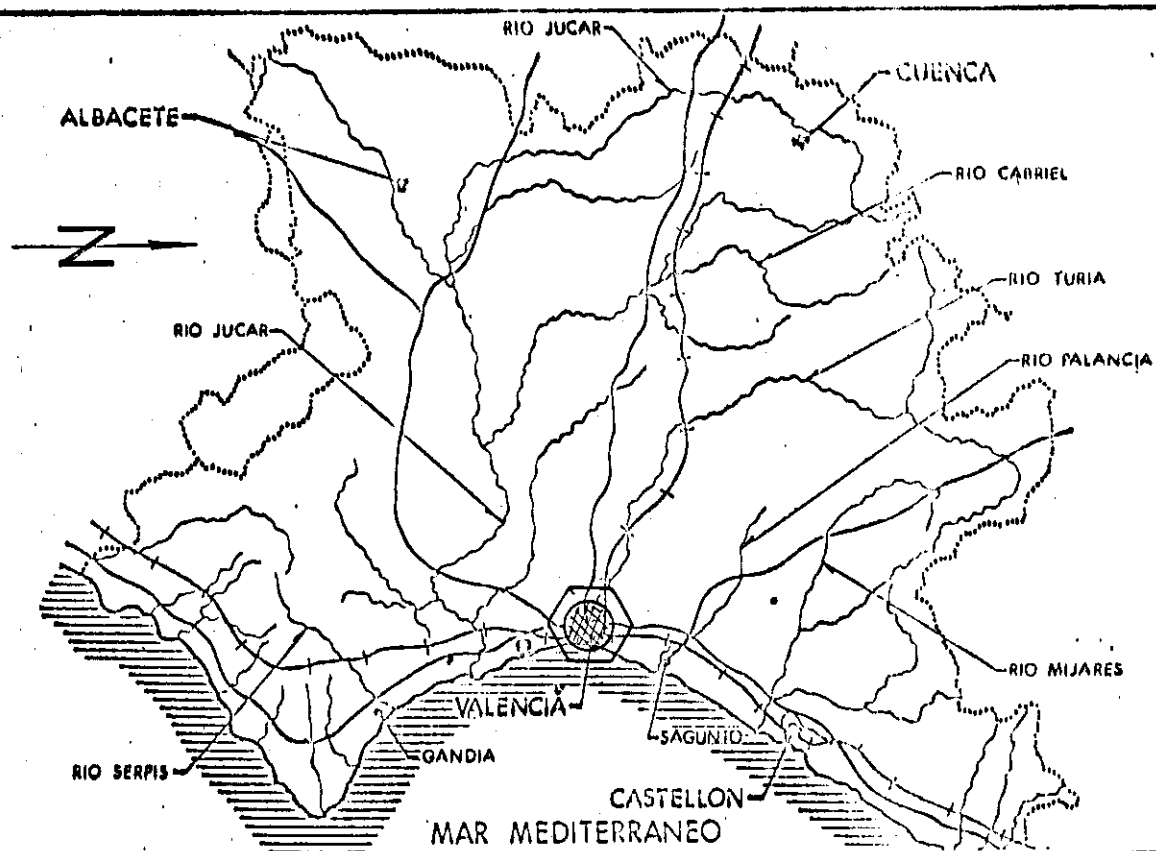
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Almela y Vives, F.: "Las Riadas del Turia". Excmo. Ayto. Valencia. 1957.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
165

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSEJILTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.898

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

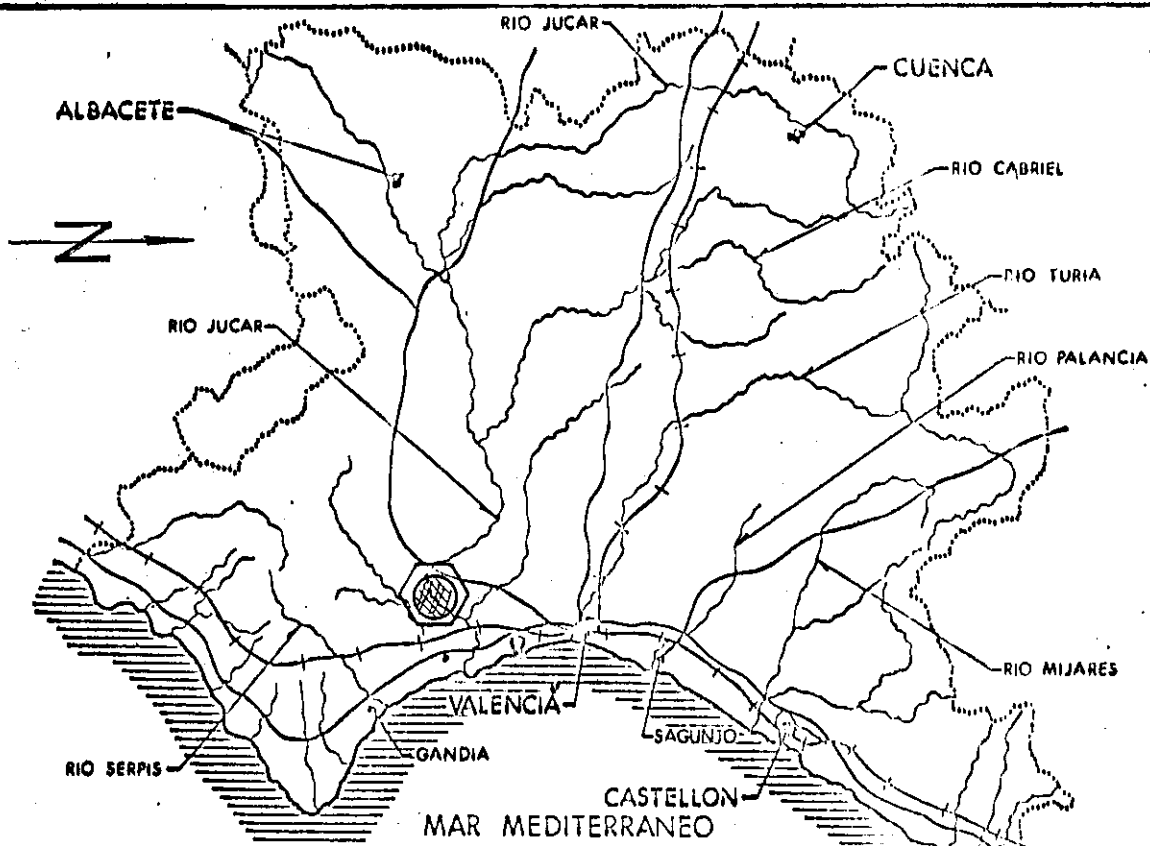
### FUENTES DE INFORMACION:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

166

FECHA:

NOVIEM. 1993

INGENIERIA 75 S.A.

CONDUCTOS

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE:

FECHA: 15 Octubre 1.908

MUNICIPIOS/ZONA: Massamagrell (Valencia).

CAUSAS: Avenida

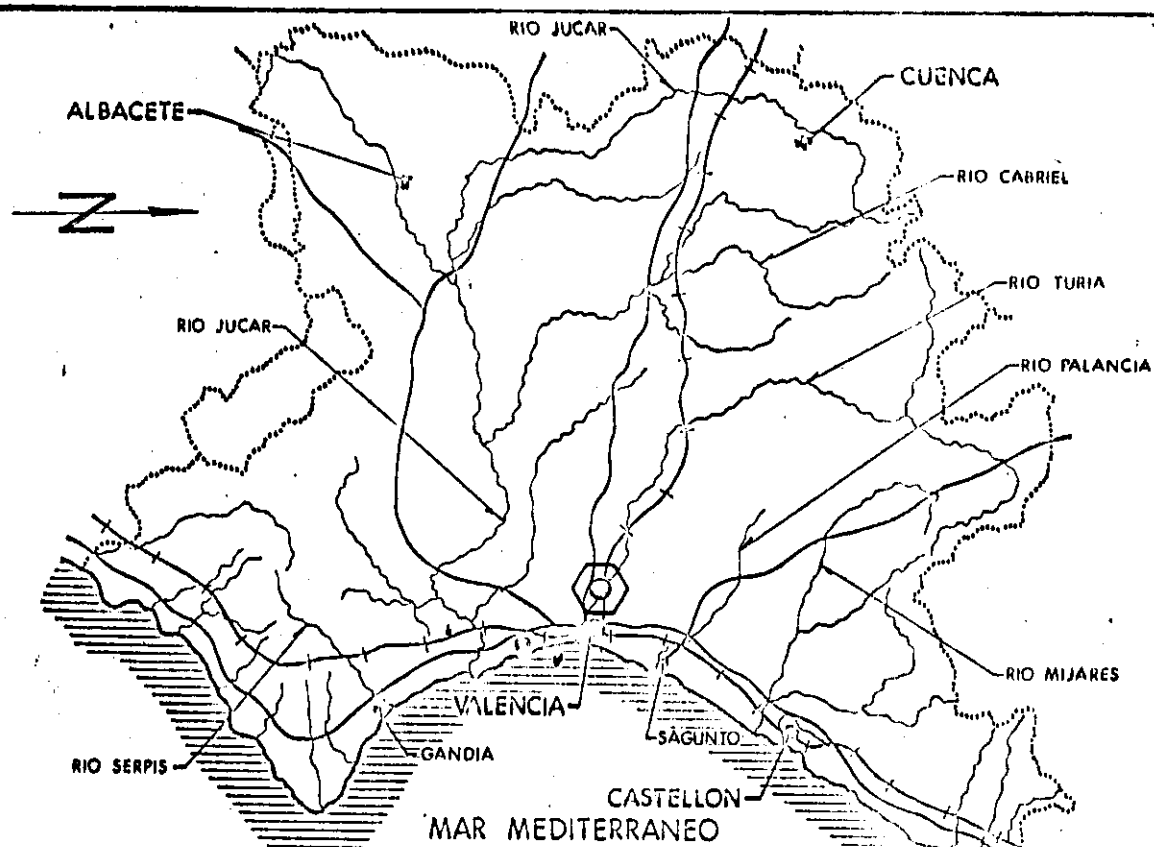
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

Moreno y Moreno, D.: "Historia de Massamagrell". Ayto. Massamagrell. 1977.

### OBSERVACIONES:

"Arrabal de Massamagrell inundado", según Moreno y Moreno, D.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 167	FECHA: NOVIEM 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONTRACTORES
----------	---	--	---------------	-----------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 2 Noviembre 1.909

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

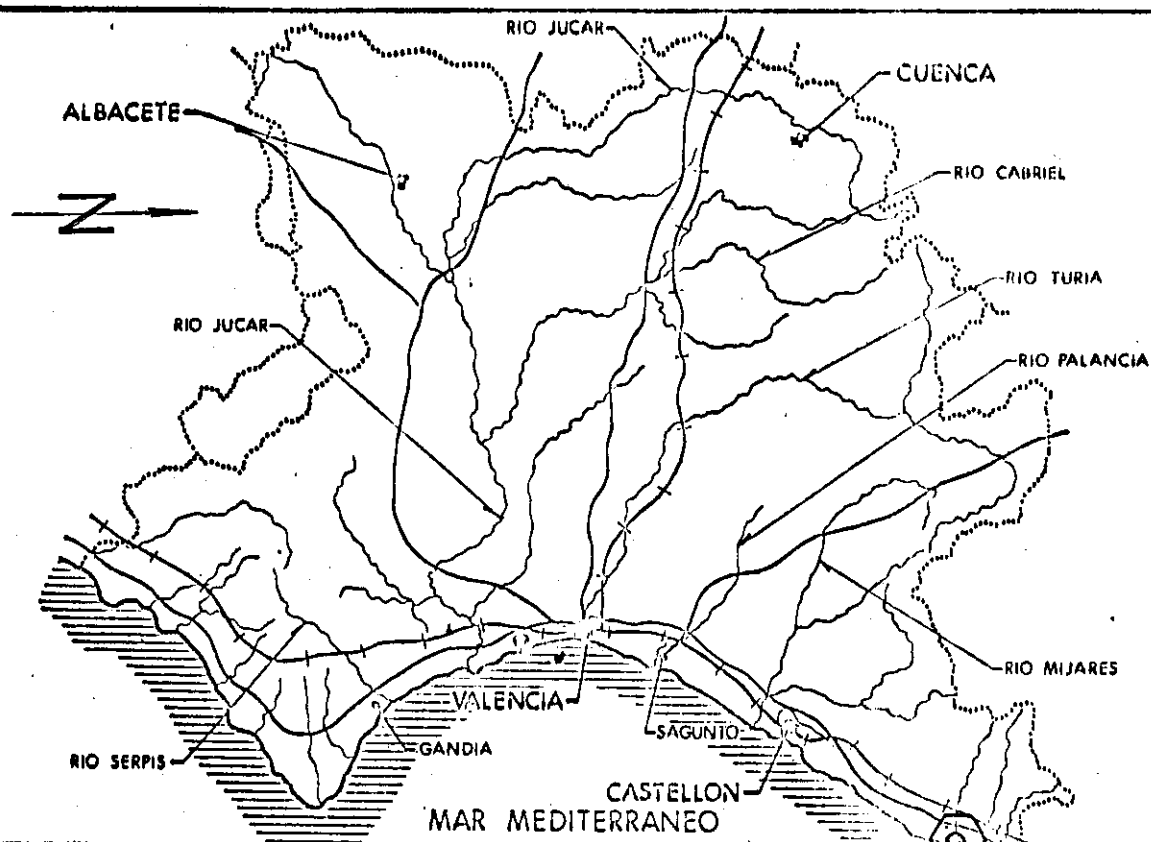
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

A las 5 horas de la mañana. Roto puente carretera general, por lado Ulldecona.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
168

FECHA:  
NOVIEM. 1911

INGENIERIA 75 S.A.  
CONCEPCION

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 28 Noviembre 1.916

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECTACIONES: Sin especificar daños.

### **FUENTES DE INFORMACION:**

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

Herrero Piquerás, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1982.

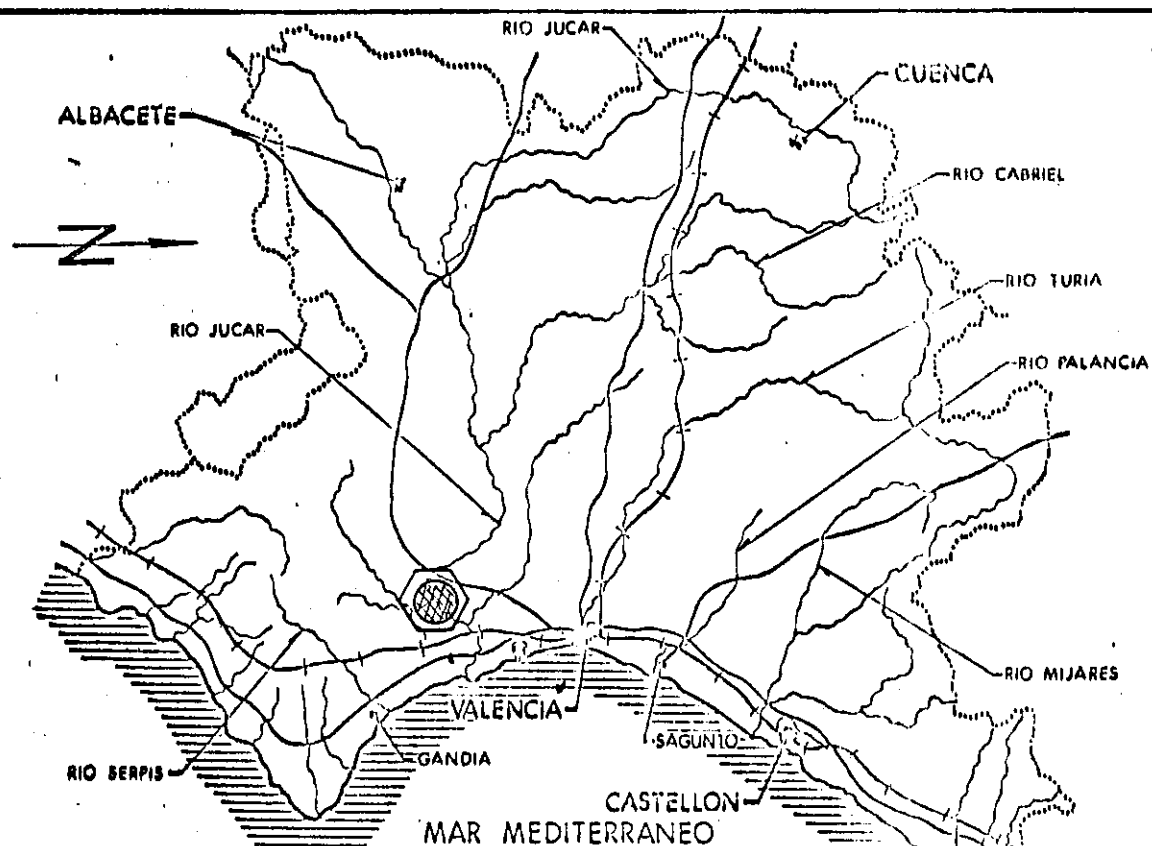
### **OBSERVACIONES:**

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

"Inunda en Antella toda la partida del azud", según Herrero Piquerás, J.F.

- Aforo en el río Albaida en la E.A. 59: 663 m<sup>3</sup>/s (caudal medio diario), y en la E.A. 58 (Bellús) 308 m<sup>3</sup>/s de caudal diario.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Barranco San Blas

FECHA: 1.919

MUNICIPIOS/ZONA: Alicante

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Lluvia "in situ".

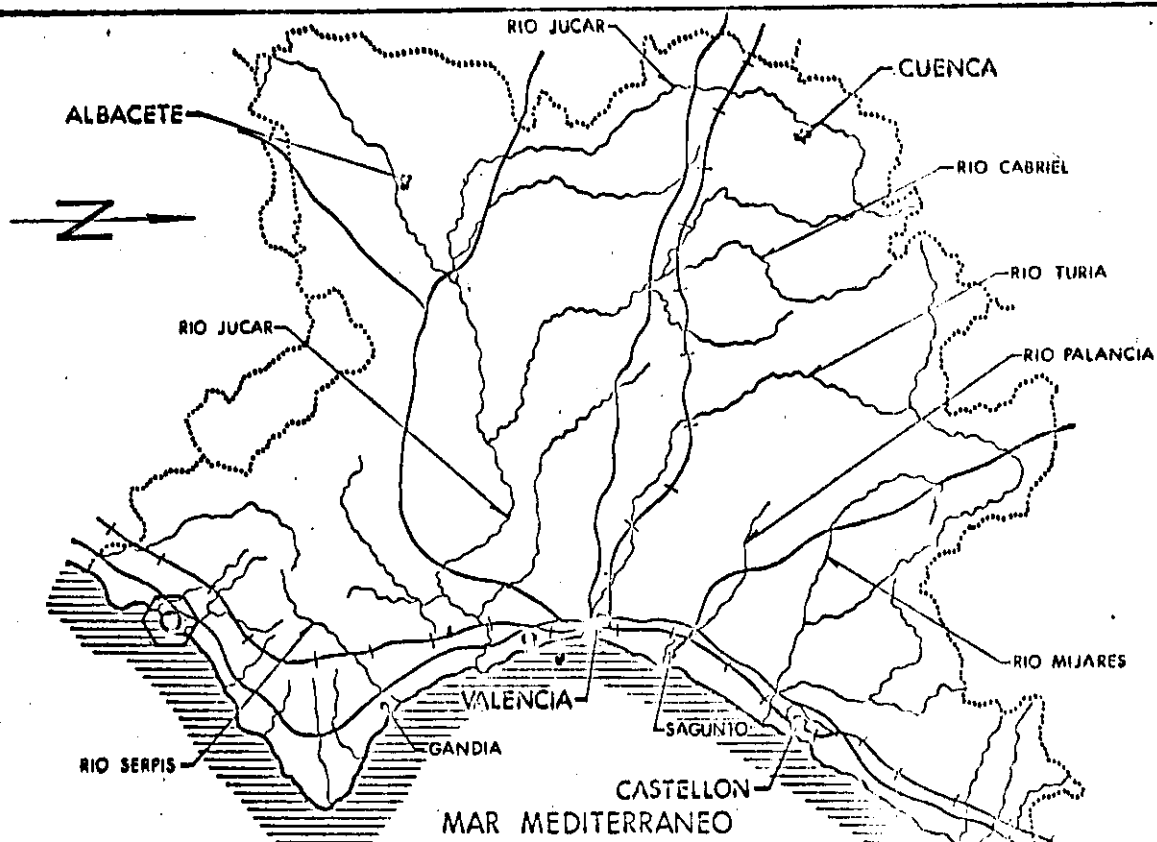
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

El número de víctimas fué de 19.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 170	FECHA: NOVIEM. 1977	INGENIERIA 75' 5 A.
----------	---	--	---------------	------------------------	---------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 29 Septiembre 1.919

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

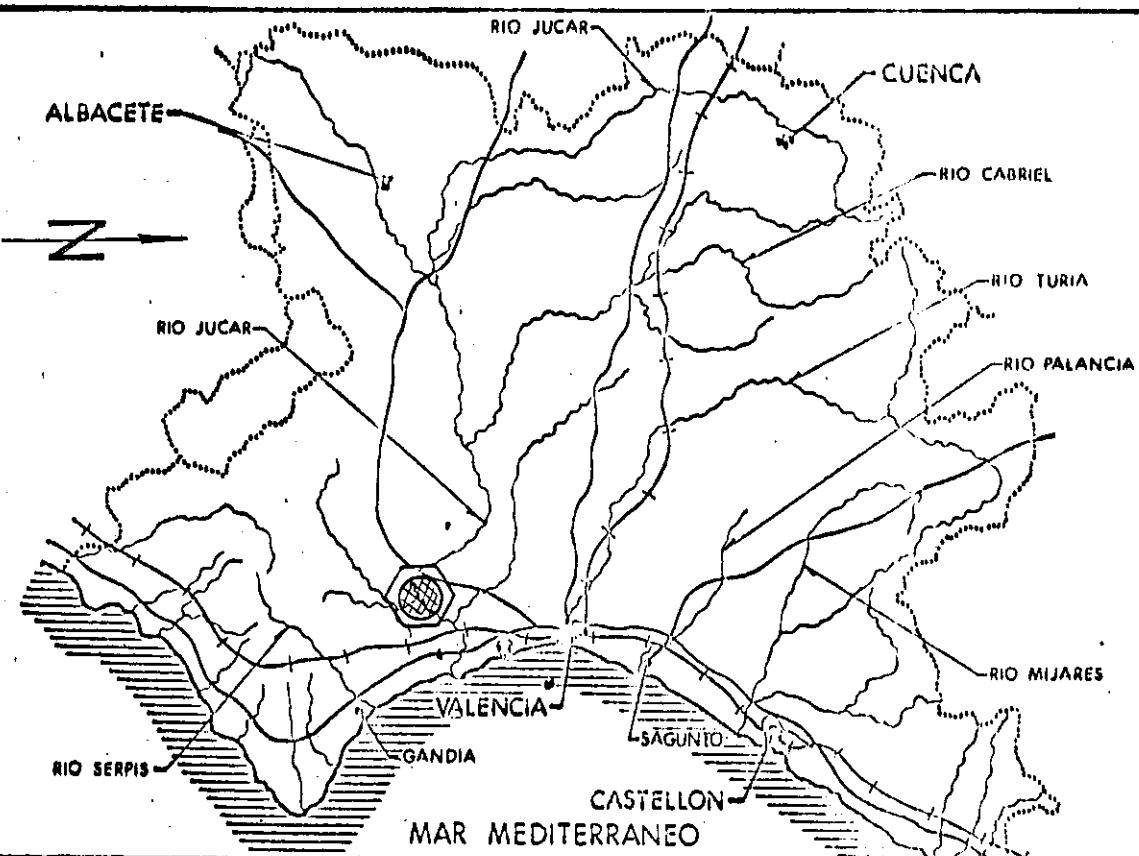
- Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.
- Herrero Piqueras, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1982.
- "Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.

Punta de 1.502 m<sup>3</sup>/s en embarcadero.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Barranco del Juncarets

FECHA: 1.920

MUNICIPIOS/ZONA: Santa Faz (Alicante).

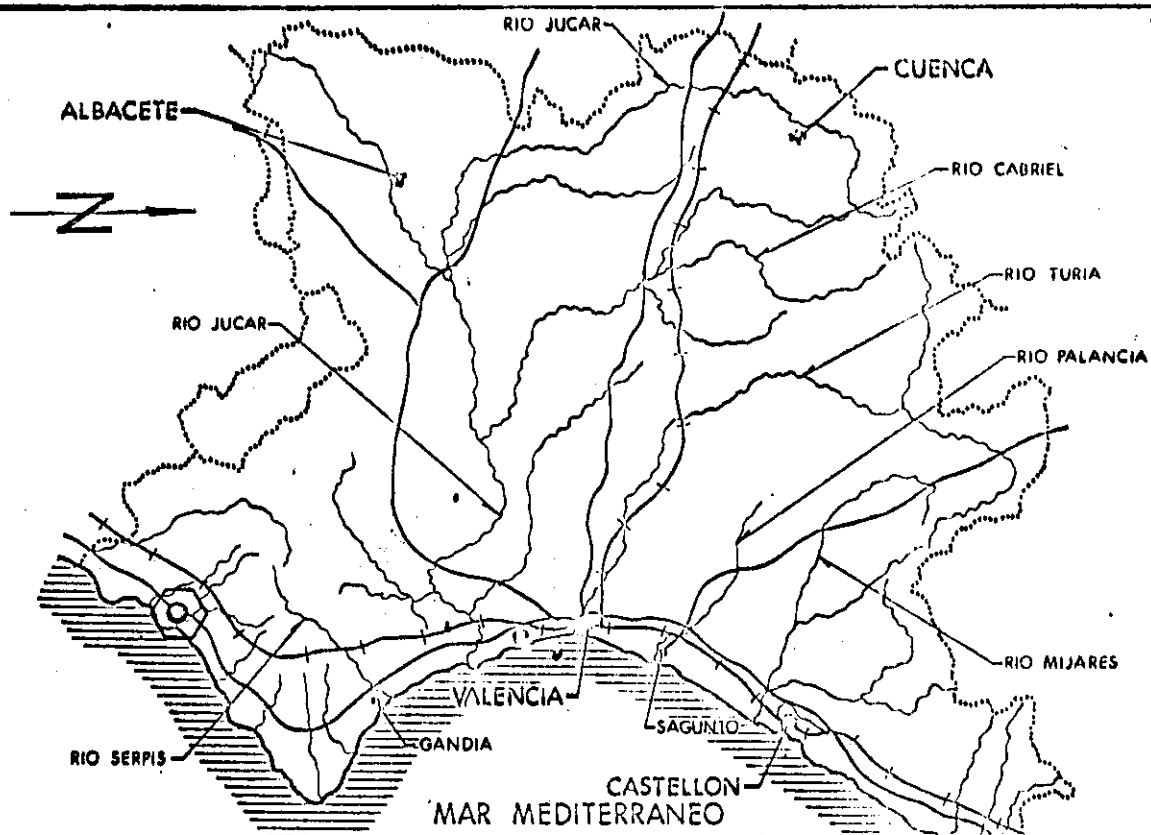
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 172	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	---------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Noviembre 1.920

MUNICIPIOS/ZONA: Ribera Baja del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

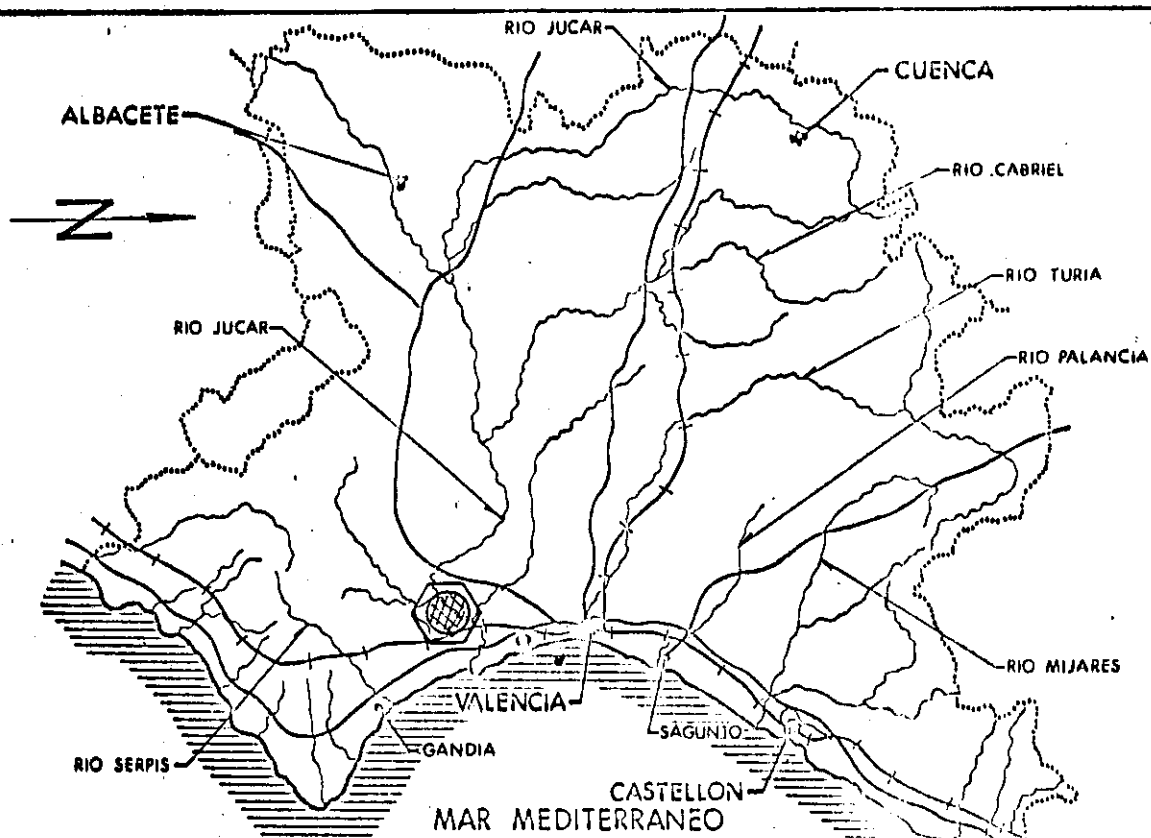
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Informe en Comisaría de Aguas.

### OBSERVACIONES:

- Alcance conocido: 0,20 m. sobre el suelo de la Iglesia de San Juan en Alcira.
- Poliná, Riola y Albalat no se inundaron gracias a las motas.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 173	FECHA: NOVIEMBRE 1981	INGENIERIA 75 SA
----------	---	--	---------------	--------------------------	------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 18 Septiembre 1.921

MUNICIPIOS/ZONA: Motilla del Palancar (Cuenca).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

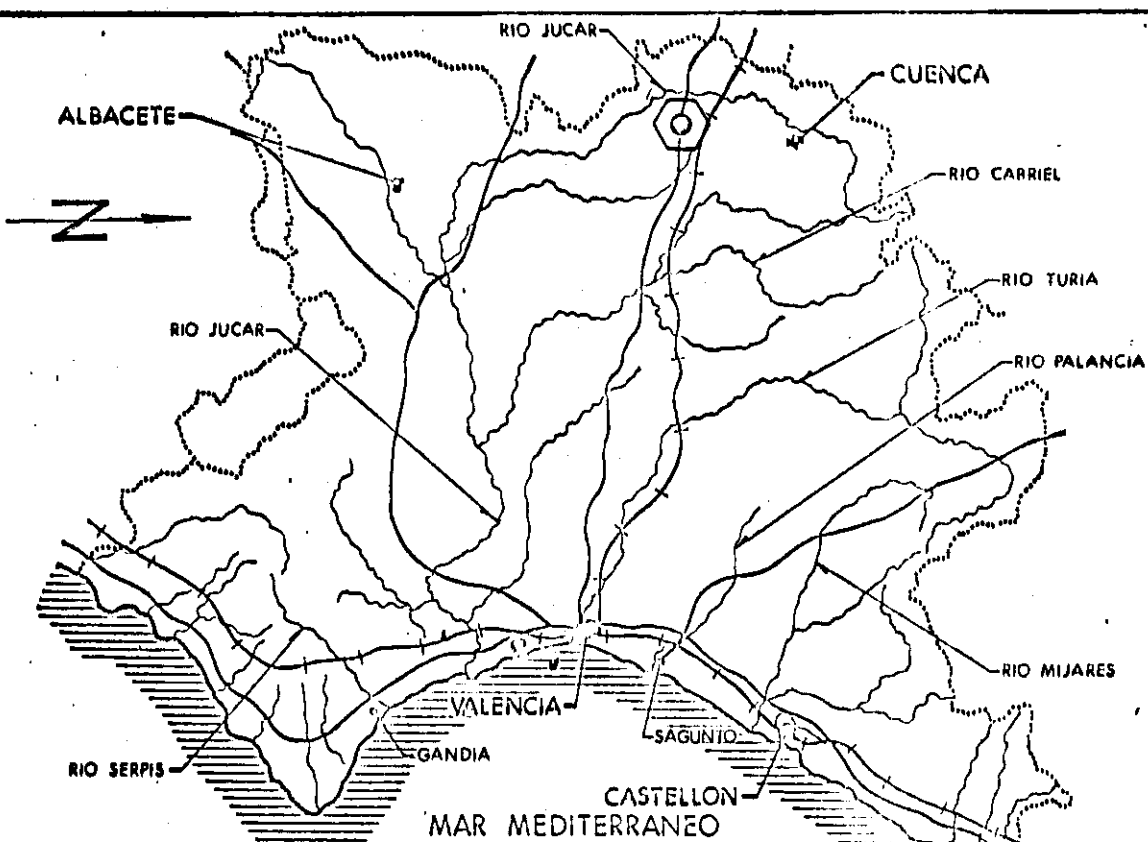
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

Información oral y manuscrito de D. Domingo Gabaldón (vecino de Motilla del Palancar).

- La avenida taponó el puente de la carretera a Campillo de Altobuey, desbordando hacia el pueblo.
- Altura del agua dentro del pueblo, aproximadamente 2 metros.
- El número de víctimas fué de 13.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

174

FECHA:

NOVIEMBRE 1993

ENGENIERIA 75 S.A.  
ESPAÑA 1993

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Servol

FECHA: 9 Octubre 1.921

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

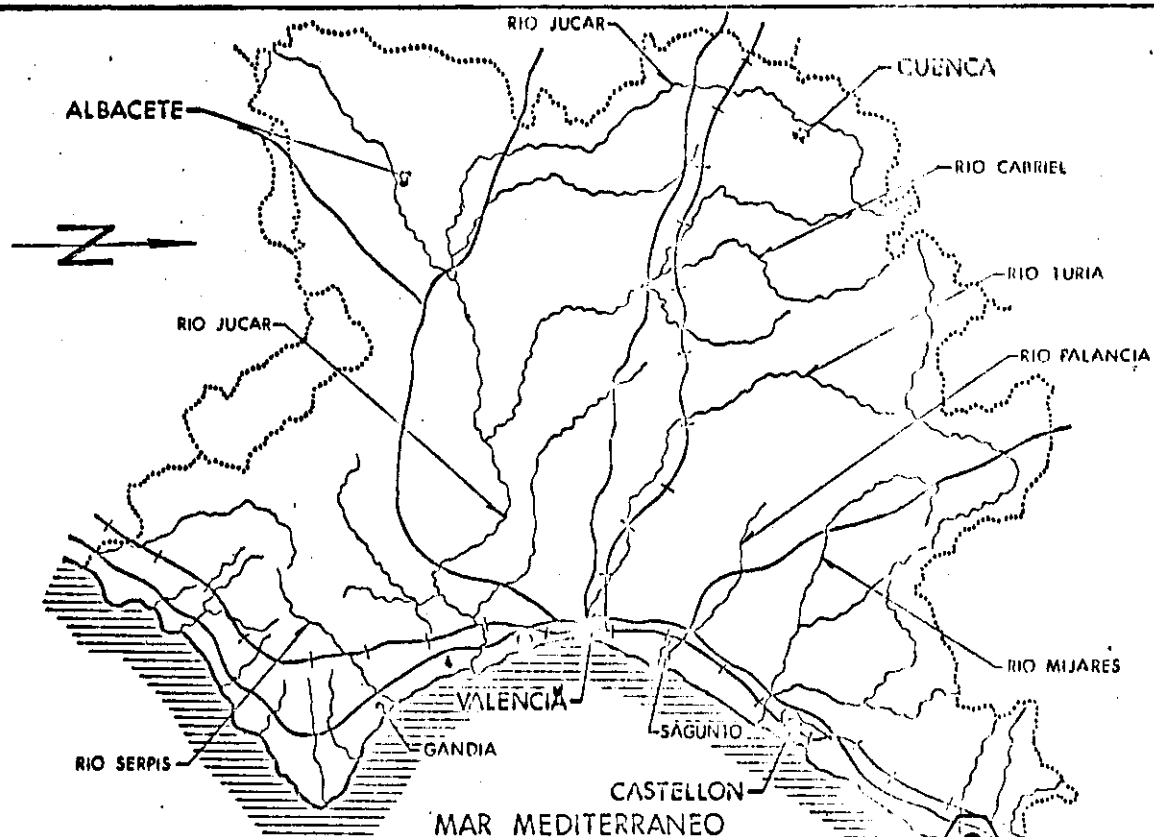
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

Se salió a las 11 de la noche. 60 centímetros por encima de la calle del puente. A las 2 horas empezó a remitir.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 175	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Mijares y afluentes

FECHA: 9 Octubre 1.921

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar zona (Castellón).

CAUSAS: Avenida

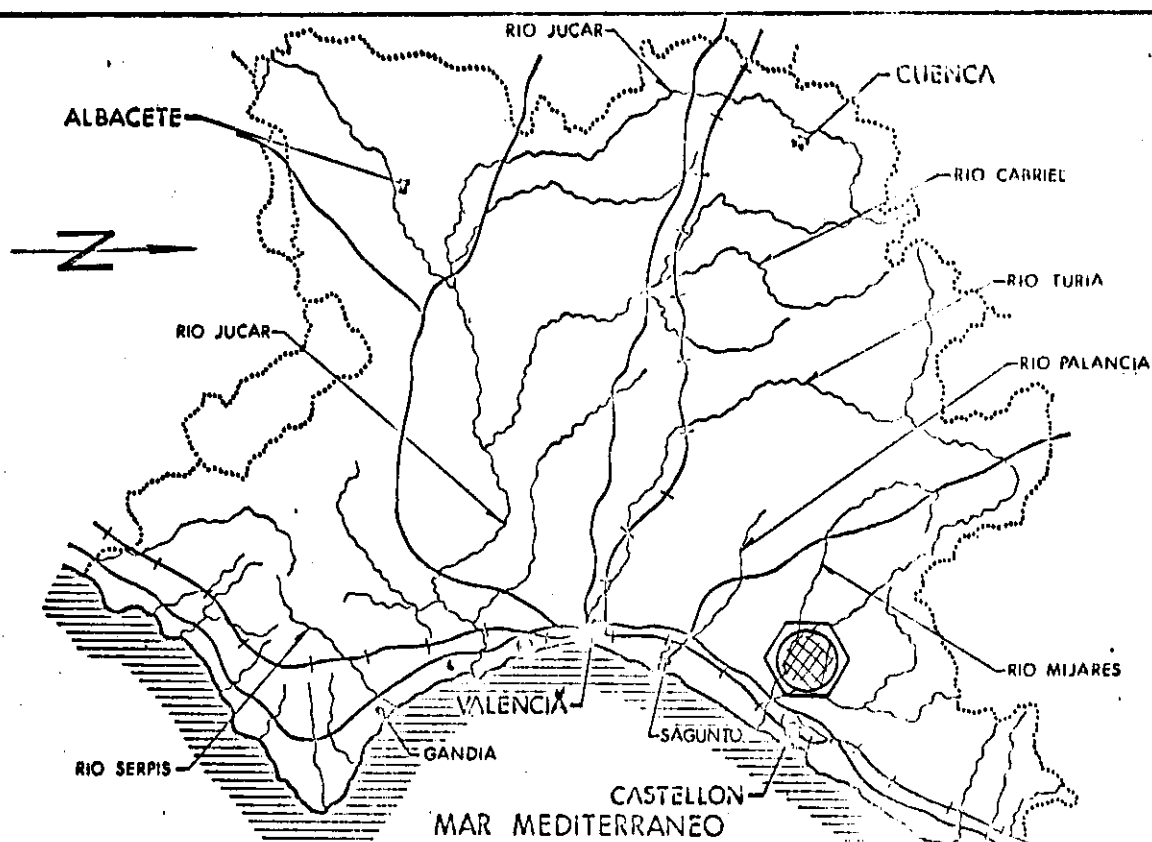
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños

### FUENTES DE INFORMACION:

Dato obtenido directamente en Comisaría de Aguas.

### OBSERVACIONES:

- Punta de 1.003 m<sup>3</sup>/s en el río Mijares. Sin mas referencias que lo indica do en Informe de Comisaría para Protección Civil. En éste indica como po blaciones posiblemente afectadas las siguientes:  
Pueblo Arenoso, Montanejas, Arañuel, Cirat, Torrechiva, Toga, Espadilla, Vallat, Fanzara, Ribesalbes, Onda, Villarreal, Almazora y Burriana, aun que no se tiene certeza de que lo fueran.
- En el "Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980, citase una avenida en el río Mijares en la que la E.A. 5 (sita aguas arriba de Almazora) registra 2.900 m<sup>3</sup>/s en el año 1.922 (en Octubre). Parece ser que la fecha atribuida no es segura. (1.921 ó 1.922).



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 176	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Albaida

FECHA: 11-17 Noviembre 1.922

MUNICIPIOS/ZONA: Bélgida y valle de Albaida (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Jornet Perales, M.: "Bélgida y su Término Municipal". Valencia. 1973.

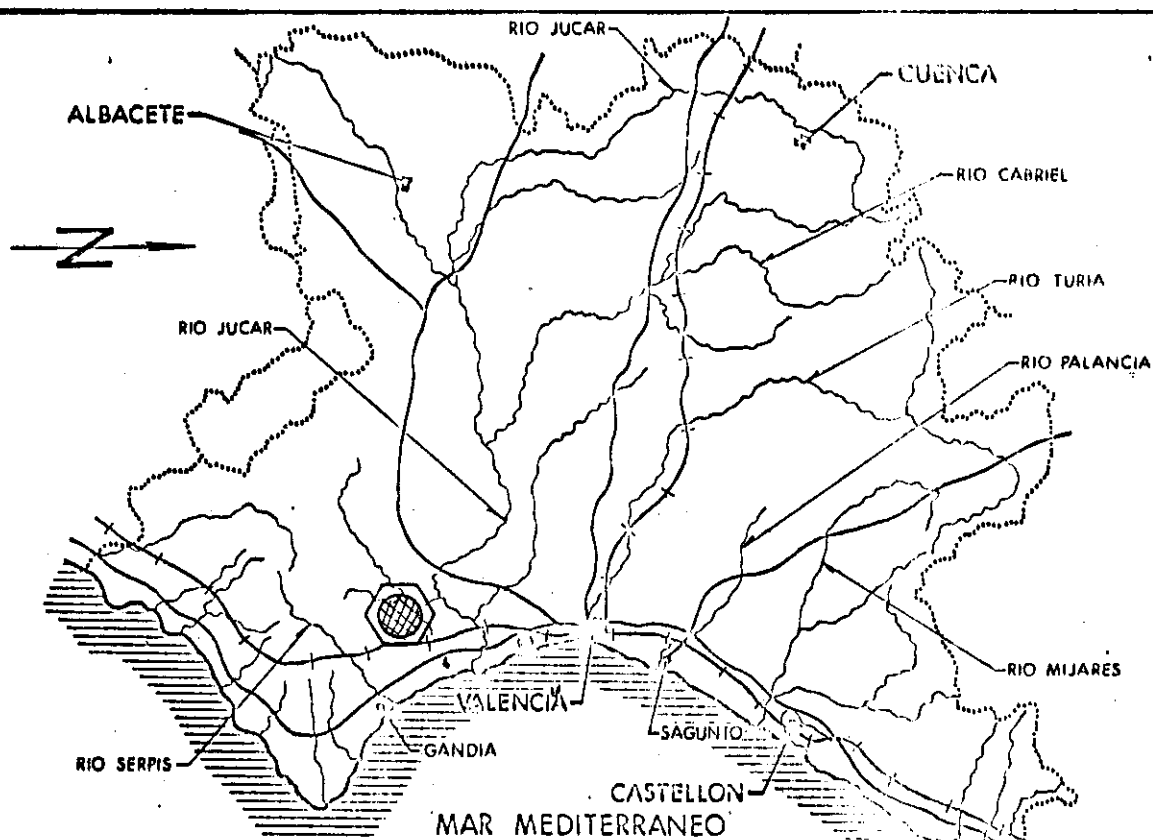
Aforos de la E.A. 59 y 71 de la Comisaría de Aguas del Júcar.

### OBSERVACIONES:

"El puente de la carretera sobre el Barranco del Molino sufrió el derrumbamiento del muro del estribo izquierdo. Llovió alrededor de 600 mm", según Jornet Perales, M.

- Aforo en el río Albaida: Bellus	329 m <sup>3</sup> /s
Villanueva (Castellón)	441 m <sup>3</sup> /s

caudal medio diario.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Serpis

FECHA: 15 Noviembre 1.922

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

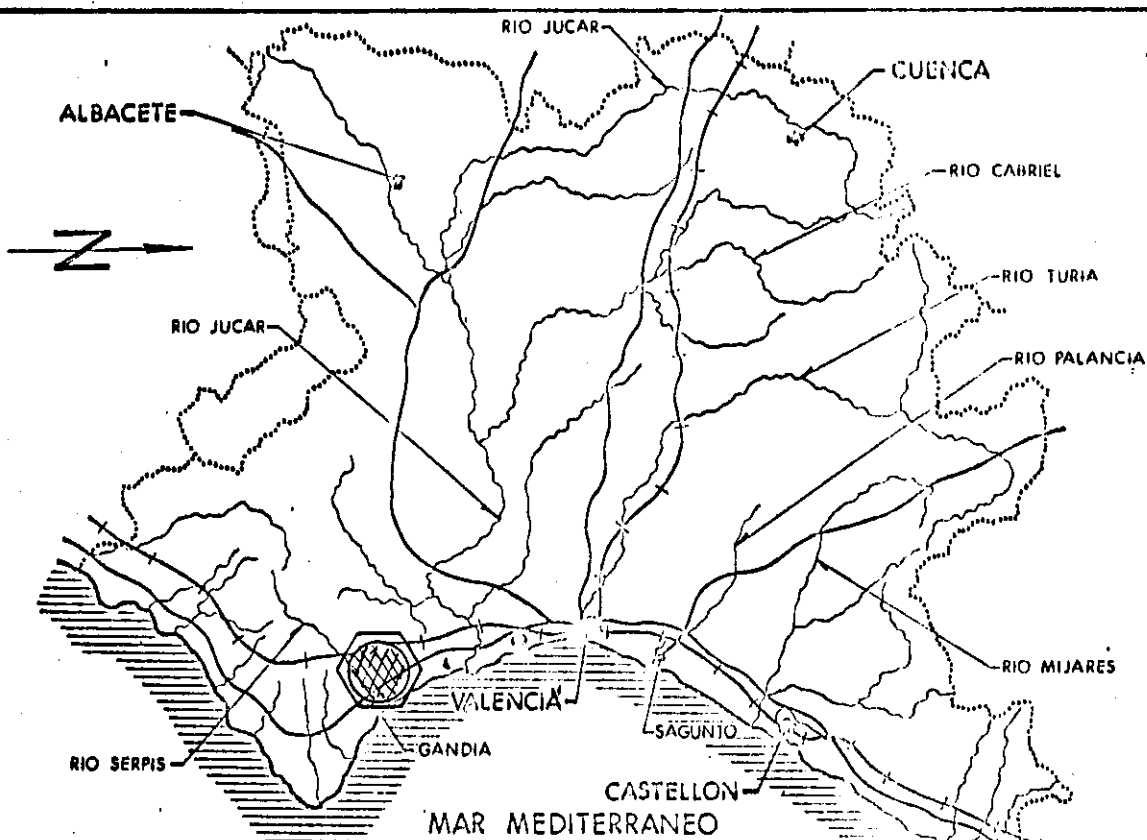
### FUENTES DE INFORMACION:

Aforos de la E.A. 59 y 71 de la Comisaría de Aguas del Júcar.

"Gran Enciclopedia de la Región Valenciana". Valencia. 1974.

### OBSERVACIONES:

- En la estación de aforos de Lorchá se registraron 800 m<sup>3</sup>/s. (Comisaría Aguas.).
- No hay más referencias de daños o zonas inundadas.
- Considerada la más fuerte del Serpis, según la "Gran Enciclopedia de la Región Valenciana".



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 178	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA:

MUNICIPIOS/ZONA:

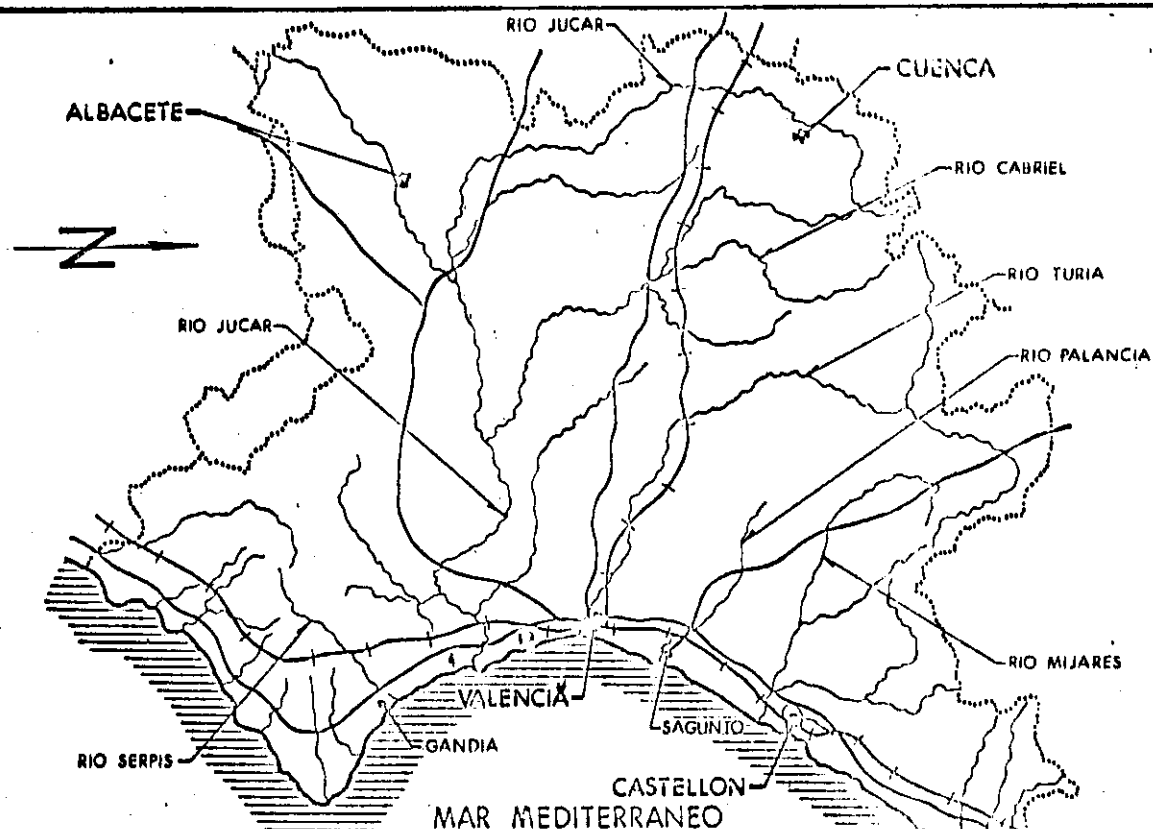
CAUSAS:

DAÑOS O AFECCIONES:

FUENTES DE INFORMACIÓN:

Continuación ficha anterior.

- OBSERVACIONES: - Punta de 1.584 m<sup>3</sup>/s en Embarcaderos, según "Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1980.
- Punta de 800 m<sup>3</sup>/s en río Cabriel. - 0,40 m. más baja que la de S. Carlos (1864). En 2 horas subió el río 8 metros.
  - En la 1<sup>a</sup> avenida (R. Albaida) se taponó el puente de Villanueva de Castellón, cayó una enorme tempestad sobre Játiva y valle de Albaida. Beniganim: 2 metros de altura. Játiva: Varias calles convertidas en barrancos. En Señera: 2 m. de altura en el interior del pueblo (desconocido por los moradores hasta entonces). Villanueva de Castellón: arrasó el puente del camino de Samacárcel. Carcagente: grandes destrozos en la parroquia. Alcira: arrancó sillería del coro del arciprestazgo. Cullera: arrasó el puente de barcas.
  - Río Albaida: 9 m. - Río Clariano: 4 metros en E.A. Montaberna.



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 179	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJTOFF
----------	--	---	------------	---------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.924

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

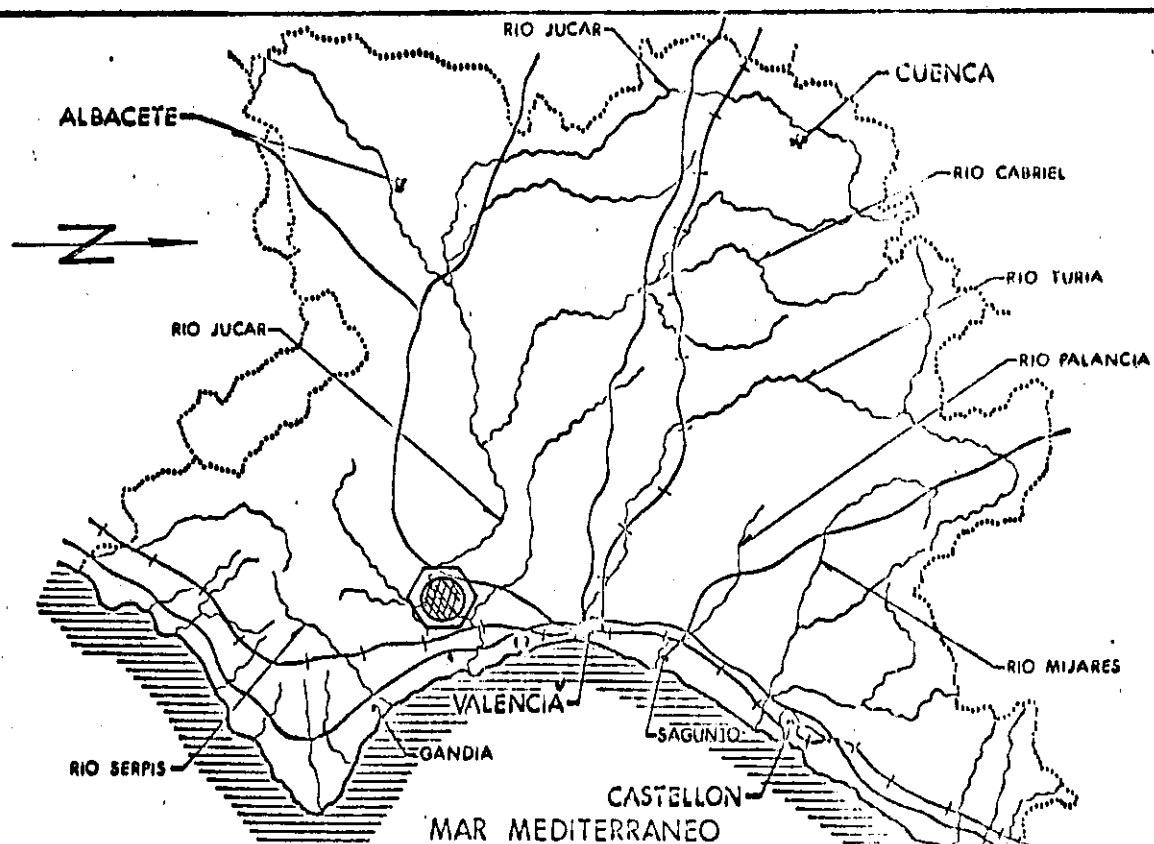
### **FUENTES DE INFORMACION:**

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### **OBSERVACIONES:**

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagenteras" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Enero 1.941

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

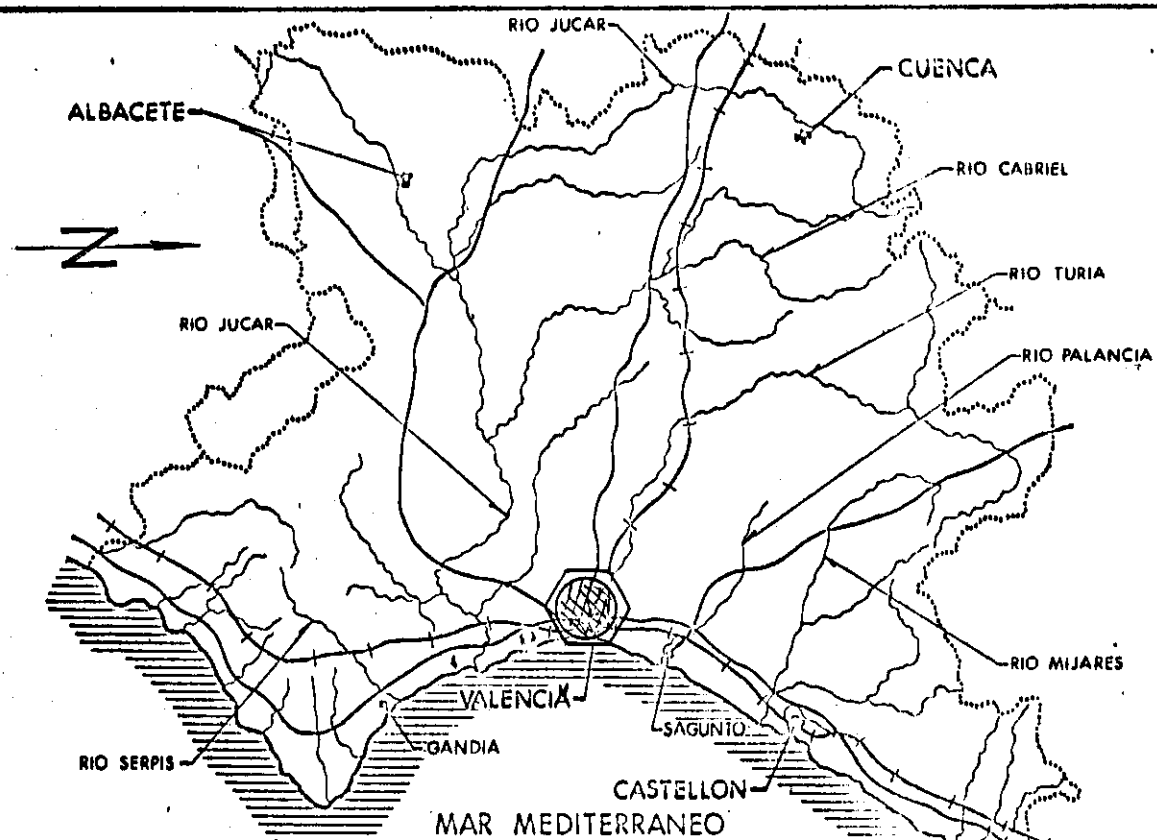
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Aforo de 691 m<sup>3</sup>/s.
- También fué crecido el río Turia.
- No se sabe si hubo daños.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 181	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Albaida

FECHA: Octubre 1.943

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

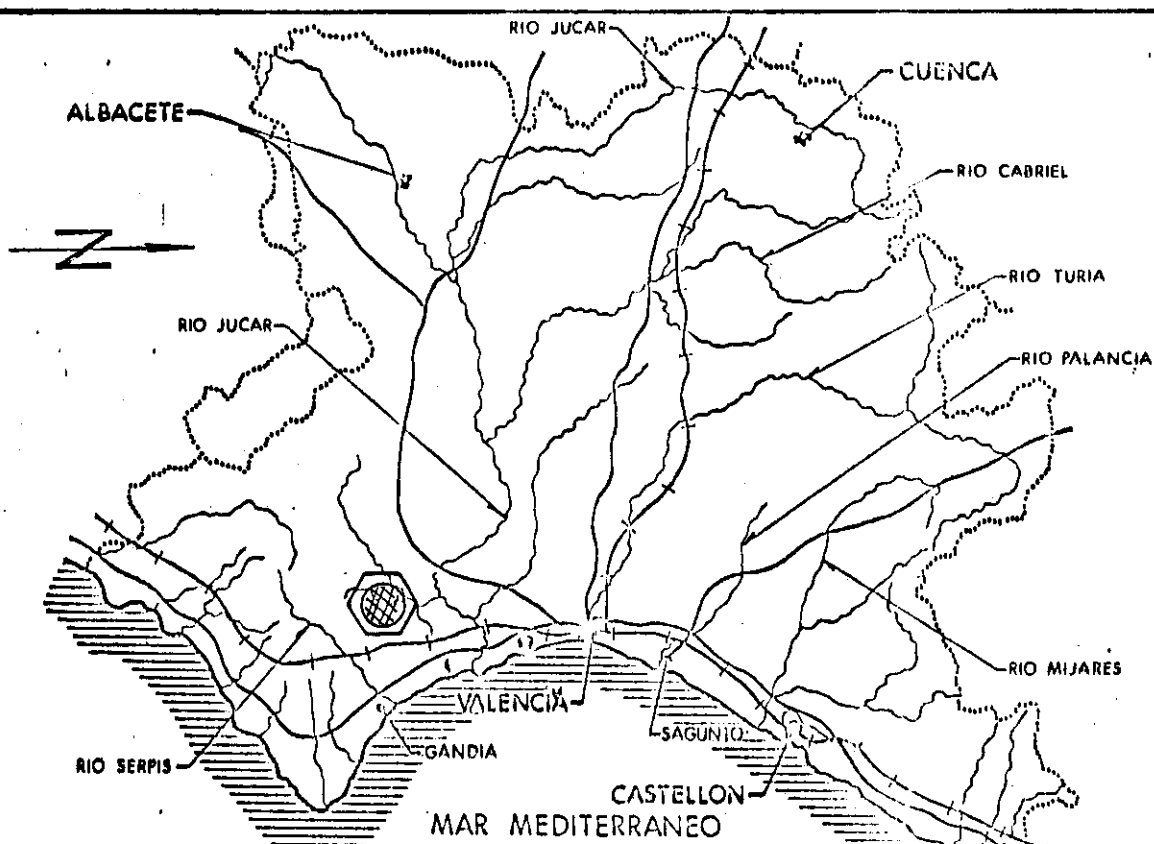
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Aforo en río Albaida 375 m<sup>3</sup>/s.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 182	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Barranco Ballester o de Marco      FECHA: Septiembre 1.944  
MUNICIPIOS/ZONA: Campello (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Lluvia "in situ".

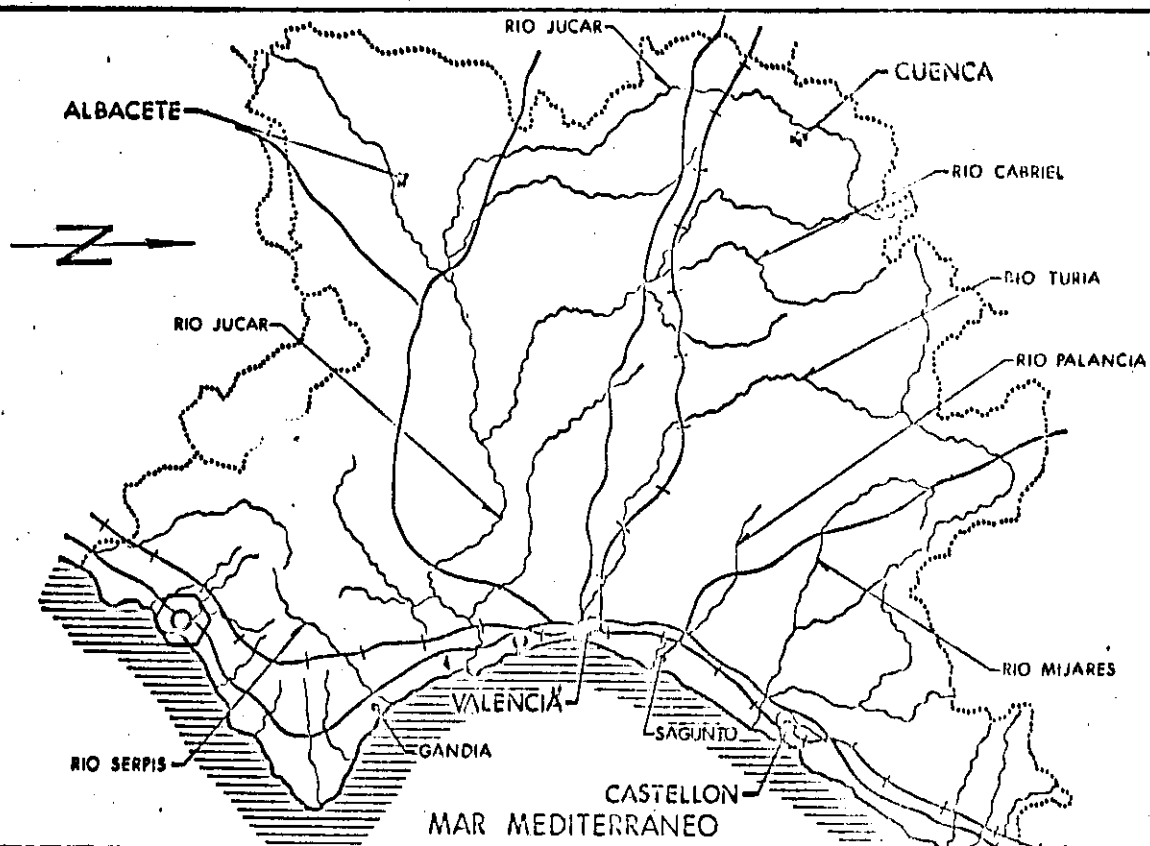
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

En las proximidades de la CN-340, altura de lámina de agua: 2 metros.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Serpis

FECHA: Diciembre 1.946.

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Otras crecidas conocidas en este río produjeronse en las siguientes fechas, con los indicados caudales:

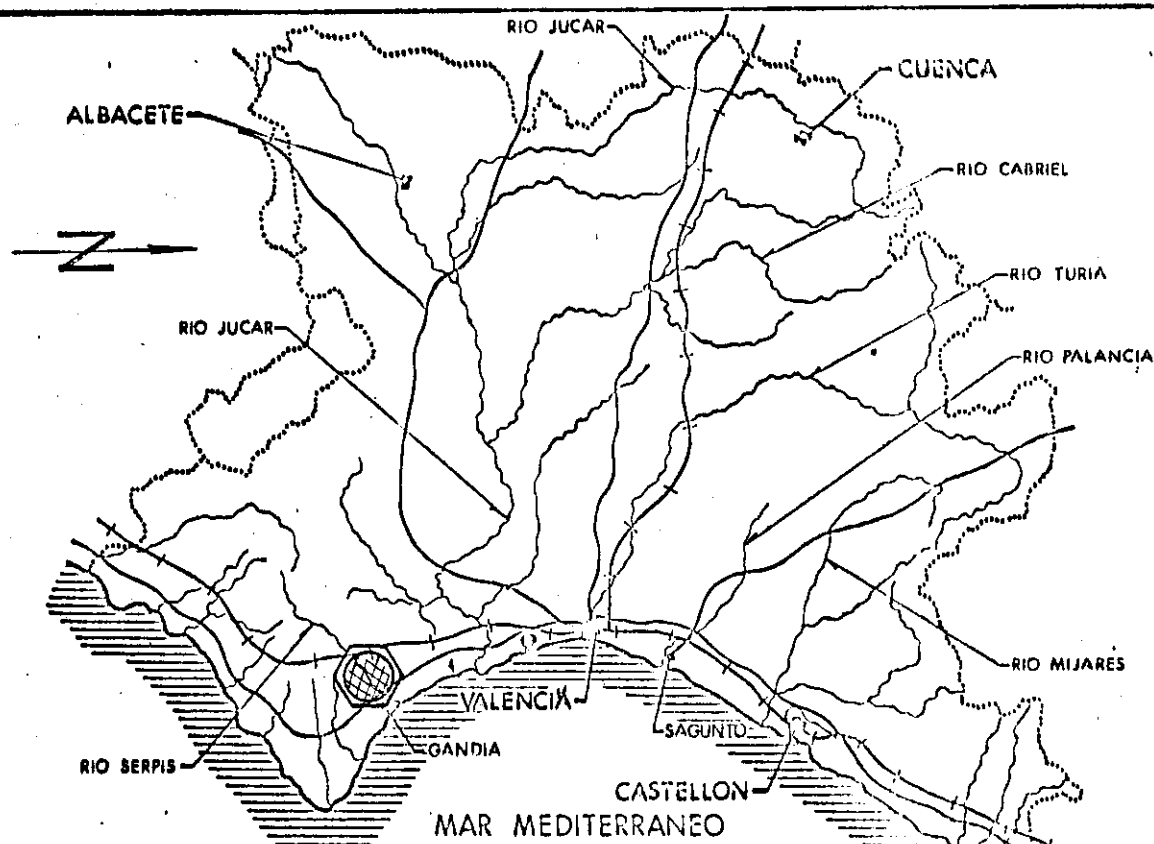
Diciembre 1.964            92 m<sup>3</sup>/s (punta)

10 Octubre 1.966            118 m<sup>3</sup>/s medio diario }

21 Febrero 1.974            225 m<sup>3</sup>/s (punta) }

En Embalse Beniarres

- En la que nos ocupa (1.946) se presentó un caudal punta de 643 m<sup>3</sup>/s, aunque se desconoce concretamente la zona de inundación y daños.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Infierno

FECHA: 1.947

MUNICIPIOS/ZONA: Favareta (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

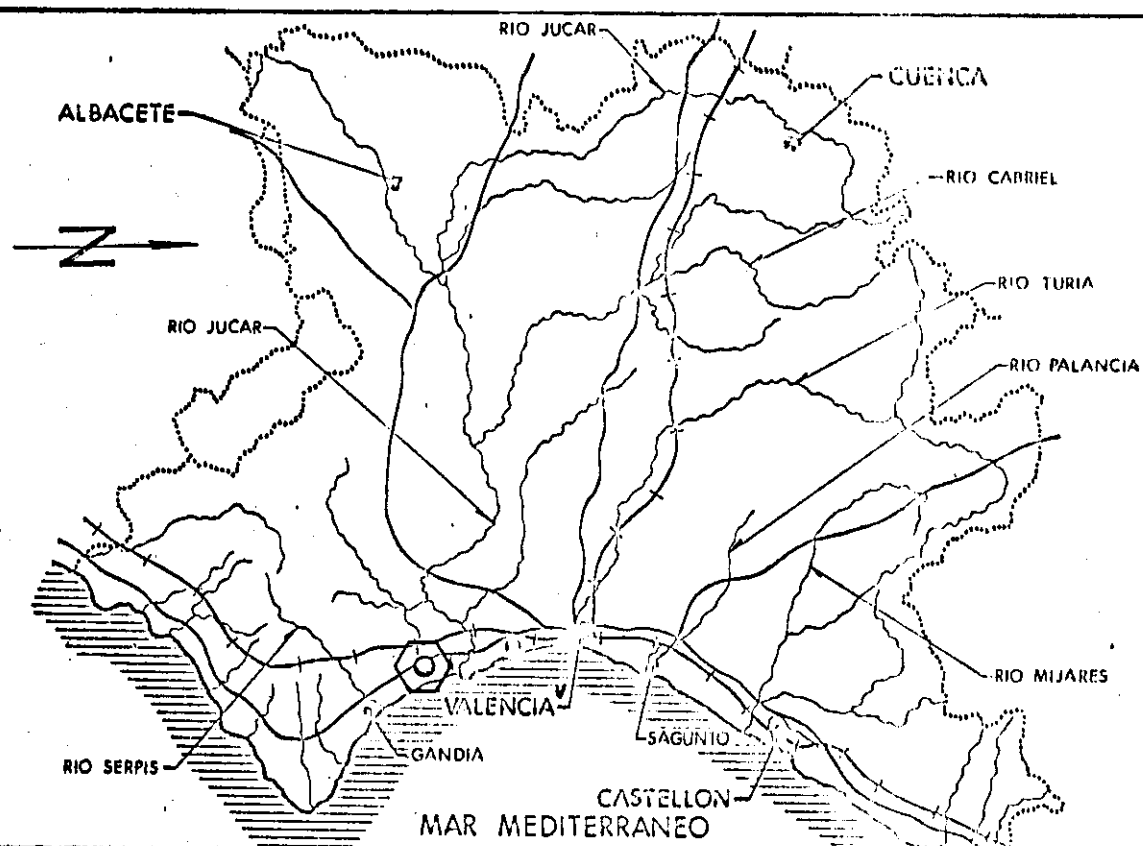
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

- Carácter catastrófico.



M.O.P.U.

DIRECCIÓN GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
185

FECHA:  
NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Cenia

FECHA: Diciembre 1.948

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Castellón).

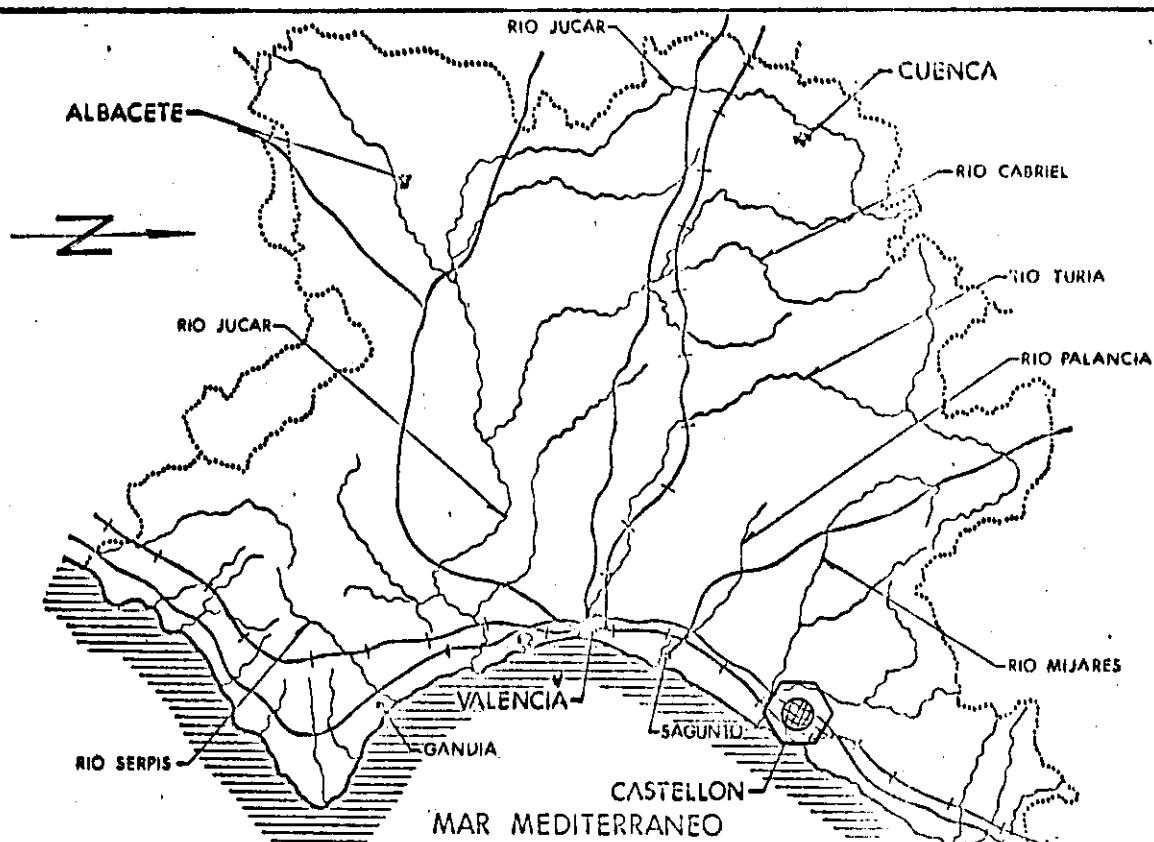
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Mateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
186

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSTRUCTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia, Carraixet y otros

FECHA: 28 Septiembre 1.949

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno muy amplio.

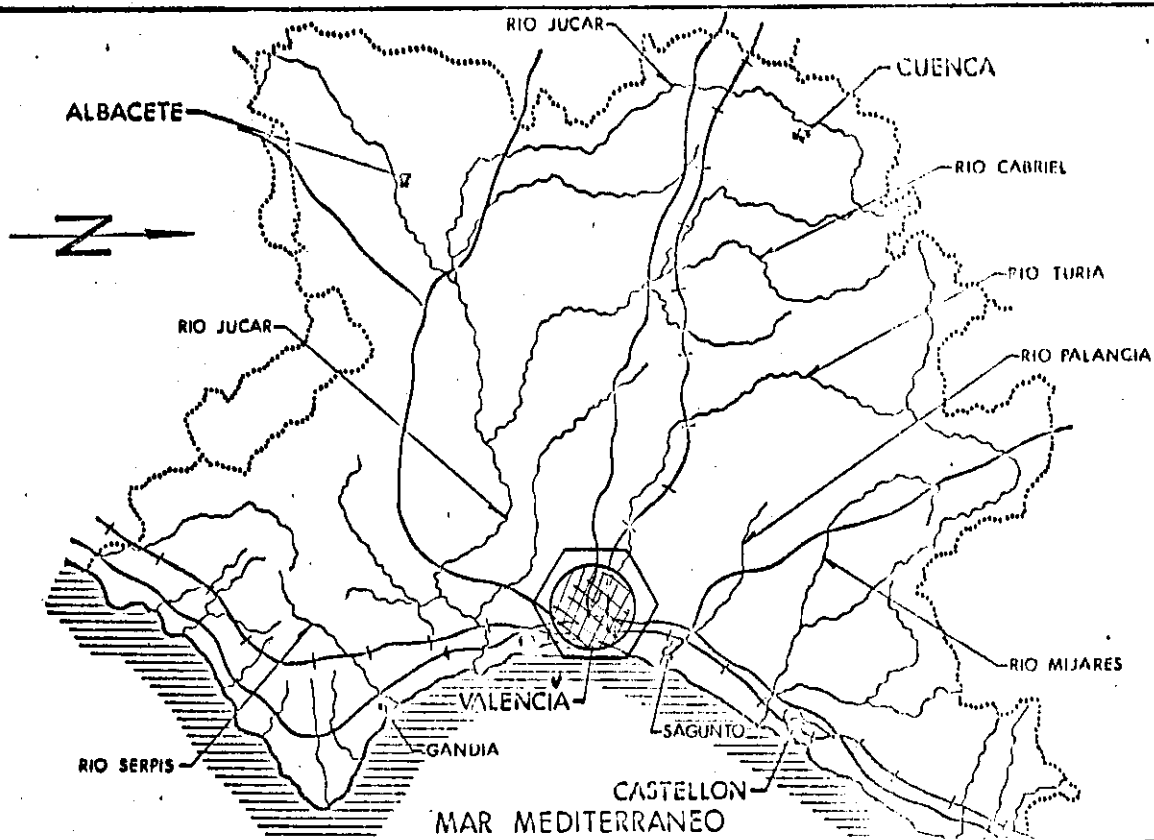
CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- La inundación alcanzó desde Catarroja por el Sur hasta Masamagrell por el Norte y desde Betera por el Oeste hasta la Costa.
- Existen detalles de pérdidas y su evaluación, así como plano de la inundación.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Gabriel

FECHA: 28 Septiembre 1.949

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Cuenca).

CAUSAS: Avenida

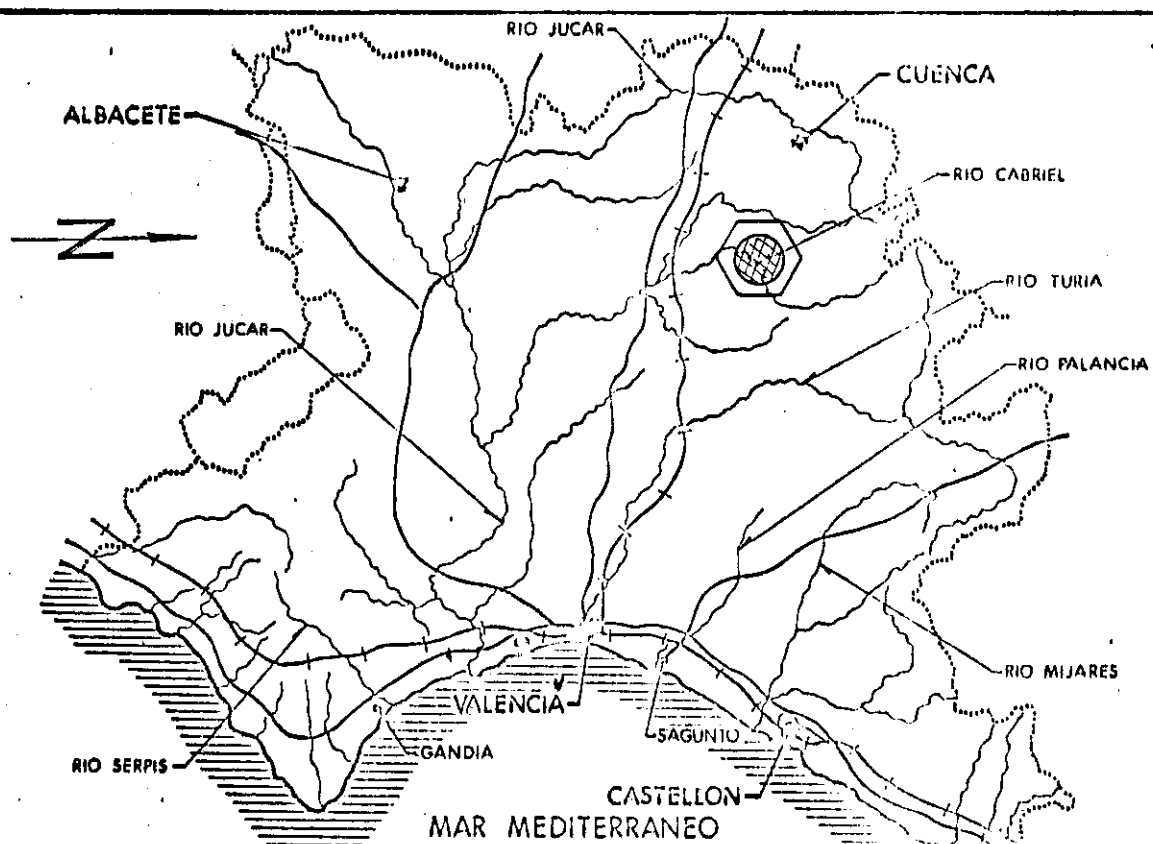
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Punta en río Gabriel:  $553 \text{ m}^3/\text{s}$ .



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

188

FECHA:

NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 14 Octubre 1.957

MUNICIPIOS/ZONA: Toda Valencia desde Embalse del Generalísimo hacia aguas abajo.

CAUSAS: Avenida

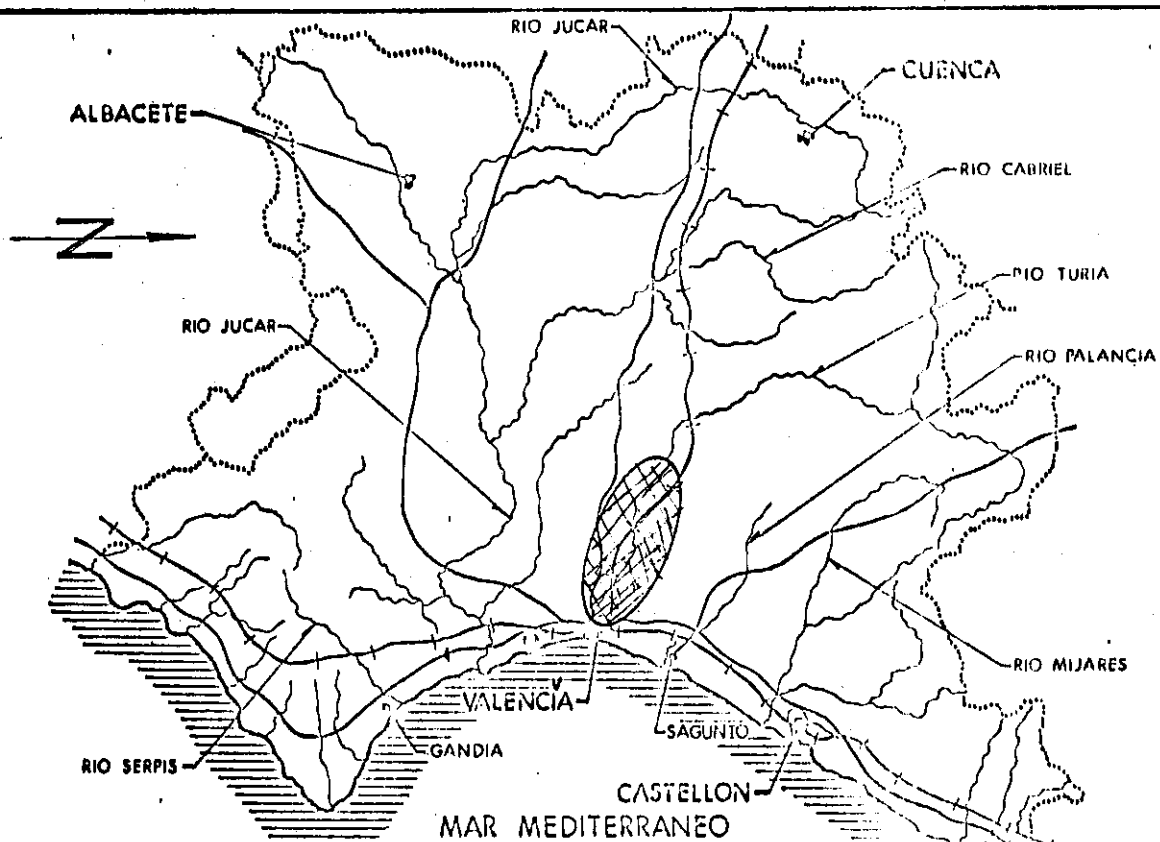
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Numerosas.

### OBSERVACIONES:

- Daños elevadísimos en todo el área, incluso en la cuenca alta (Sot de Chera por ejemplo).



## INUNDACIONES HISTÓRICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Cenia

FECHA: 24 Octubre 1.957

MUNICIPIOS/ZONA: Pobla Benifassa, Ballestar, Rossell, S. Rafael del Río, Vinaroz (Castellón).

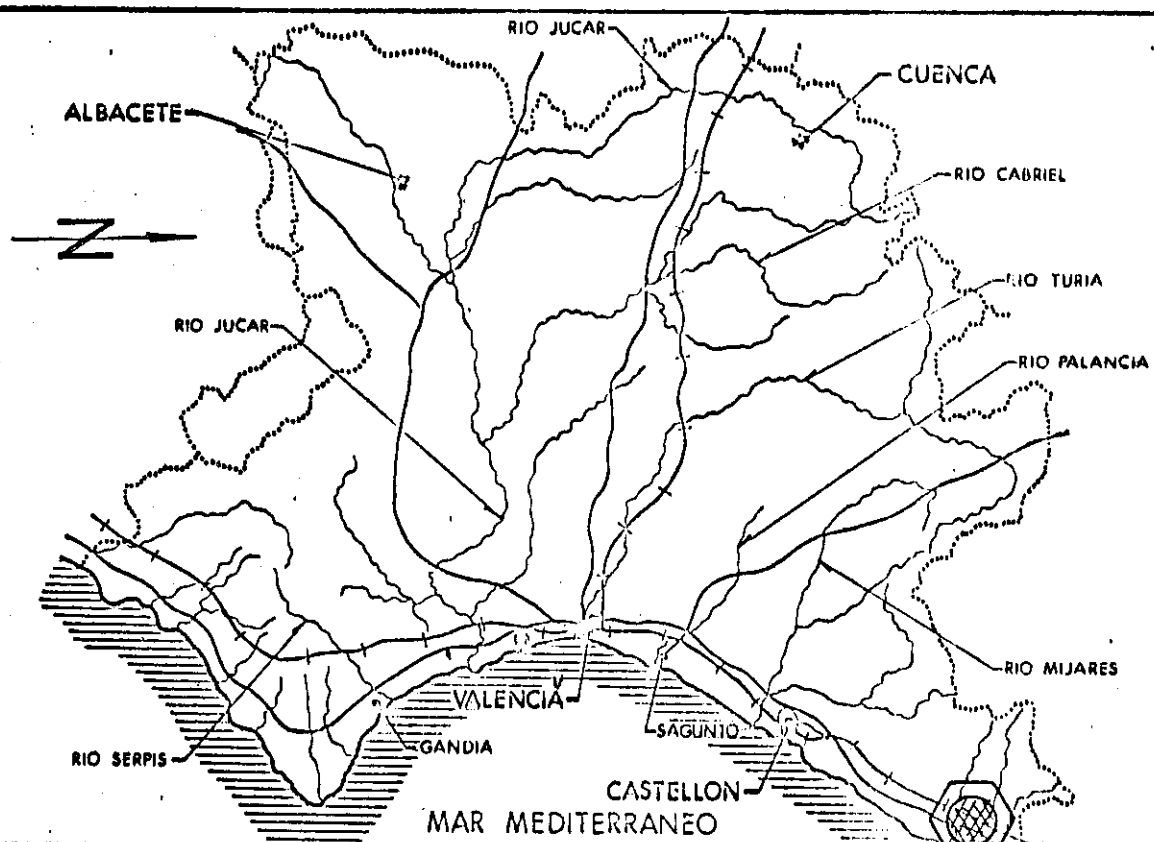
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Mateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 190	FECHA: NOVIEM. 1977	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	---------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 5 Septiembre 1.962

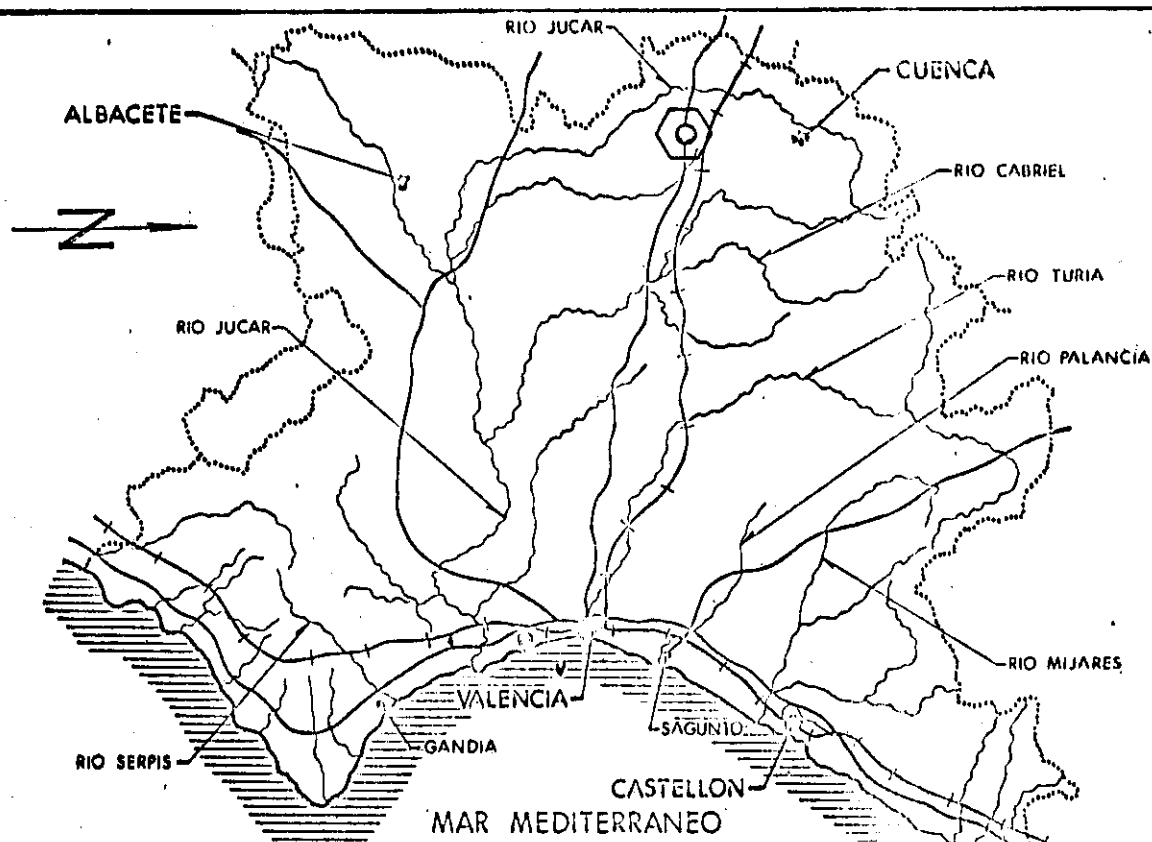
MUNICIPIOS/ZONA: Motilla del Palancar. (Cuenca).

CAUSAS: Sin especificar.

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRÁULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 191	FECHA: NOVIEM. 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUC.
----------	---	--	---------------	------------------------	---------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Barranco Ballester o de Marco FECHA: Octubre 1.962

MUNICIPIOS/ZONA: Campello (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Lluvia "in situ".

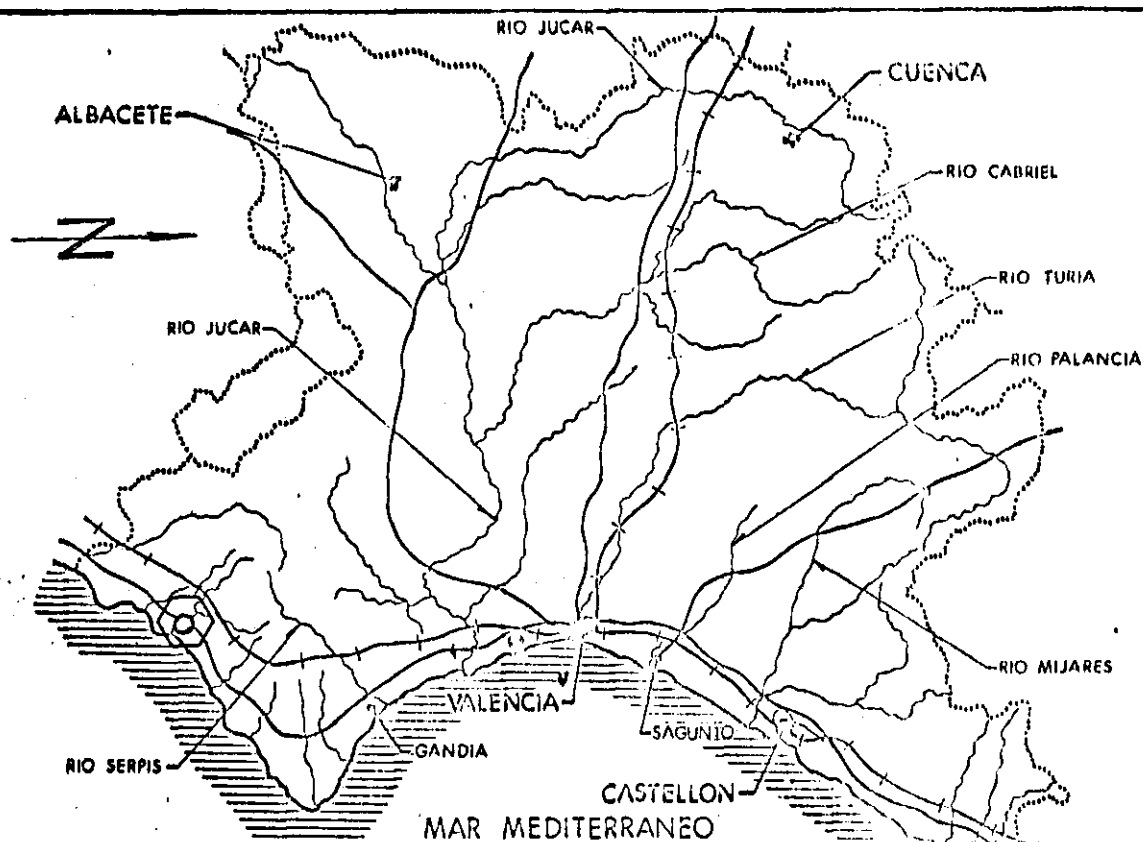
DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Inundación a ambas partes de la CN-340, a la altura de la Estación de Servicio.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Rambla de La Viuda

FECHA: 16 Octubre 1.962

MUNICIPIOS/ZONA: Ver observaciones (Castellón).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

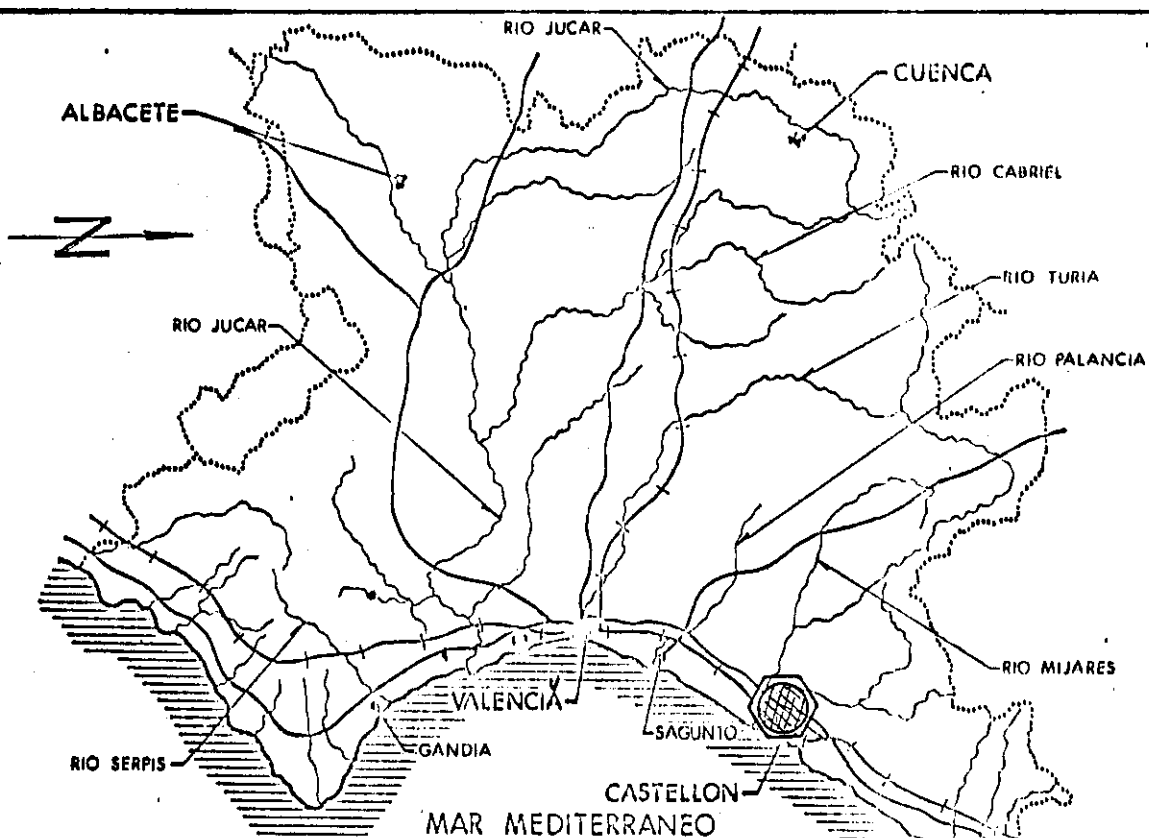
### **FUENTES DE INFORMACION:**

- Datos obtenidos en Comisaría de Aguas de un Informe de ésta para Protección Civil.

### **OBSERVACIONES:**

- Punta de 1.500 m<sup>3</sup>/s.
- Vertió 1,70 m. por encima de coronación el embalse de María Cristina.
- Datos obtenidos en Comisaría de Aguas de un Informe de ésta para Protección Civil. En él se indica como poblaciones afectables o afectadas las siguientes:

Ares del Maestre, Benasal, Villar de Canes, Albocacer, Torre Embosora, Culla, Sierra Engarcerán, Useras, Vall de Alba, Vilafamés, Costur, Alcofra, Borriol, Castellón, Ónda y Almazora.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Infierno

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Favareta (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

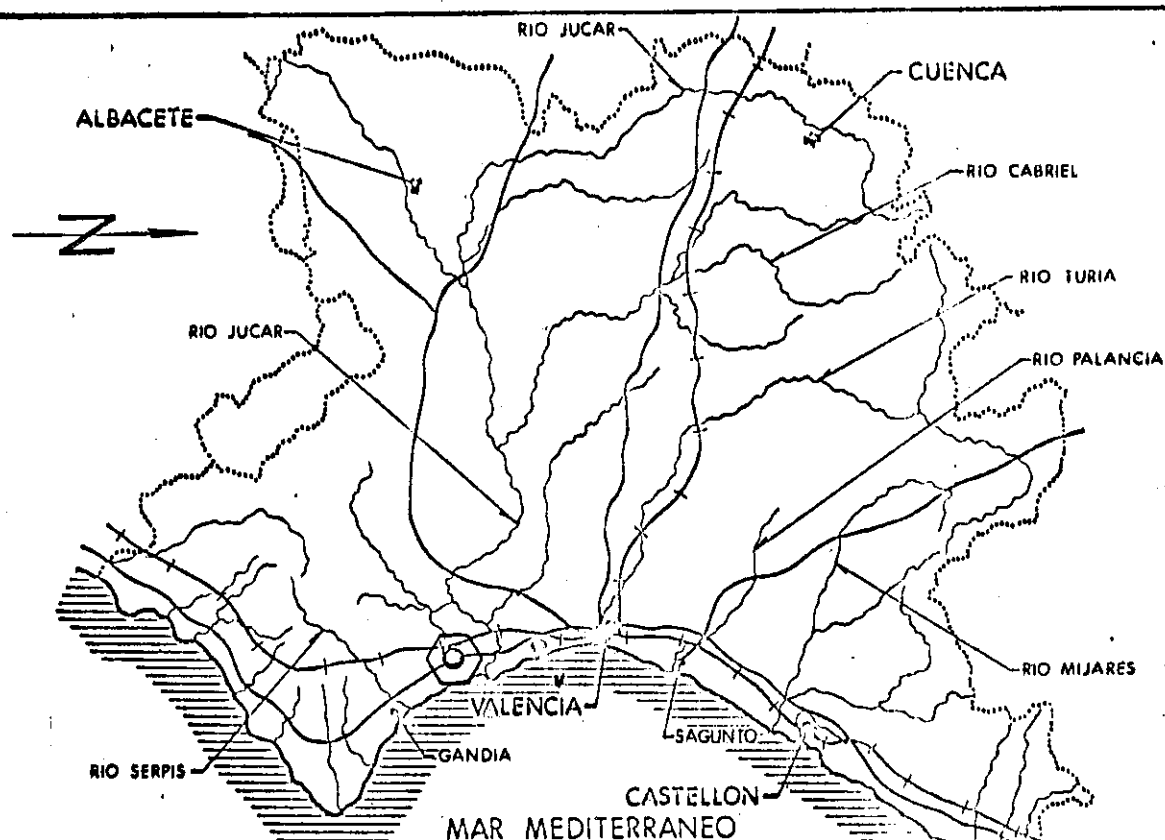
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Daños menores a la del 1.947.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barrancos del Pueblo, del Señor y de Cambrils. FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Llaurí (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

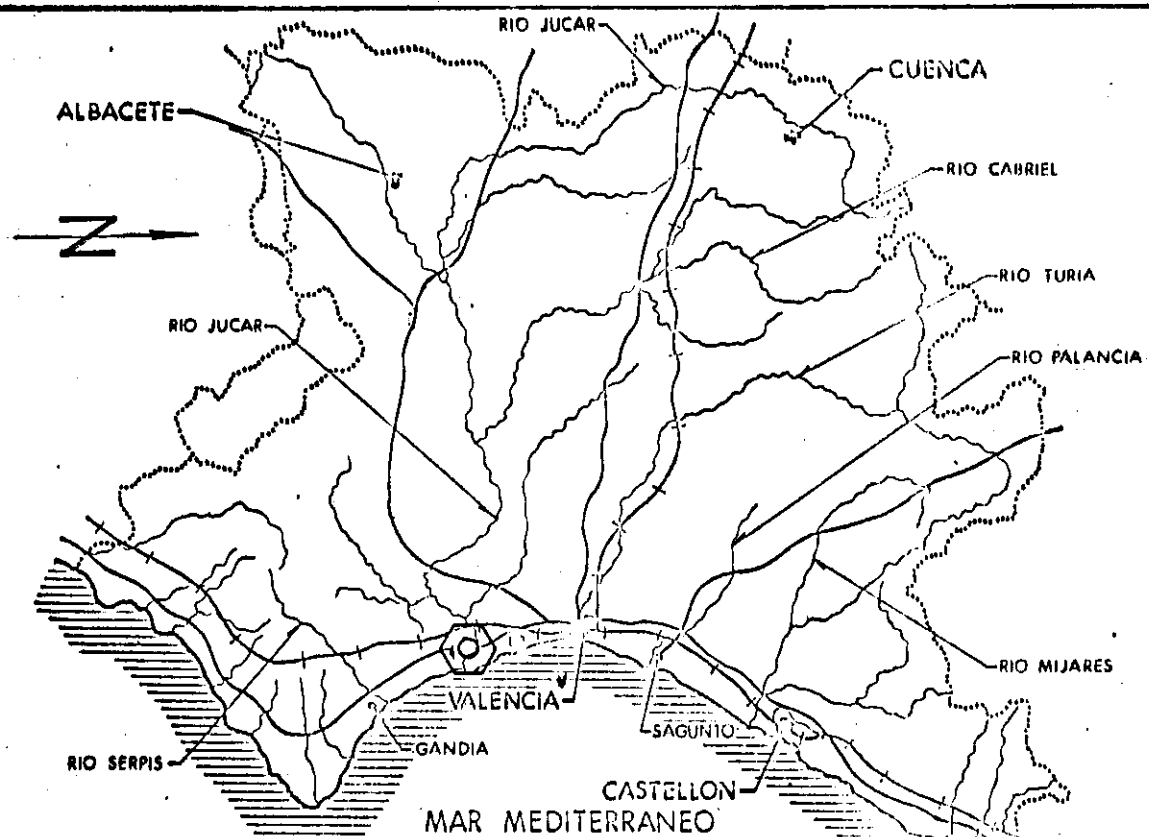
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

- Invasión del cauce por edificios.
- Corta la carretera de Corbera a Fostaleny y la de Valencia a Alicante en T.M. Favareta.
- En el caso del Barranco Cambrils no existe actualmente cauce propiamente dicho en la zona inferior (arrozal).



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Vallejo Colorado

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Alpera e Higueruela. (Albacete).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

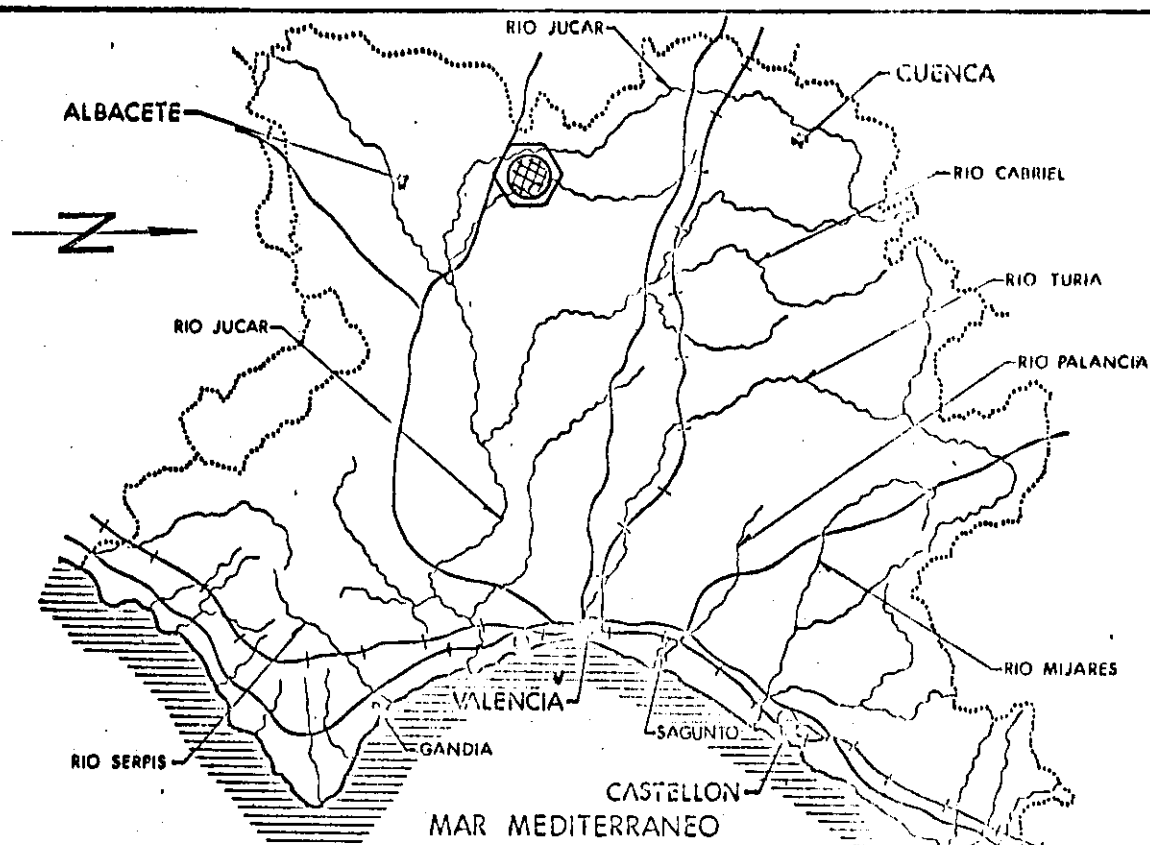
### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar, Valencia, 1963.

### OBSERVACIONES:

La causa fundamental es el corte del Barranco por el terraplén del ferrocarril Valencia-Albacete- Madrid, p.k. 334.

Quedó cortada la circulación varias horas.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Collado

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Corbera de Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Pequeña sección cauce.

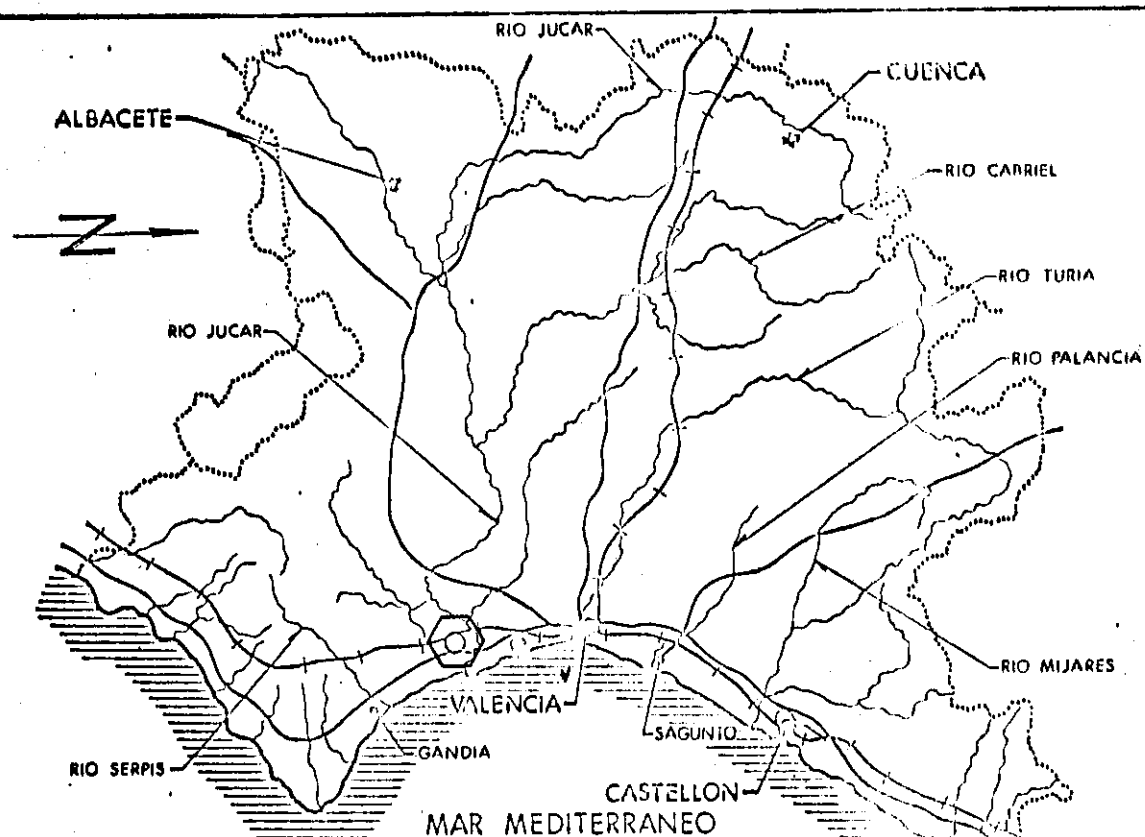
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Afecta a la población.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 197	FECHA: NOVIEM. 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONCEPCION
----------	---	--	---------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barranco de Chiva

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Chiva (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

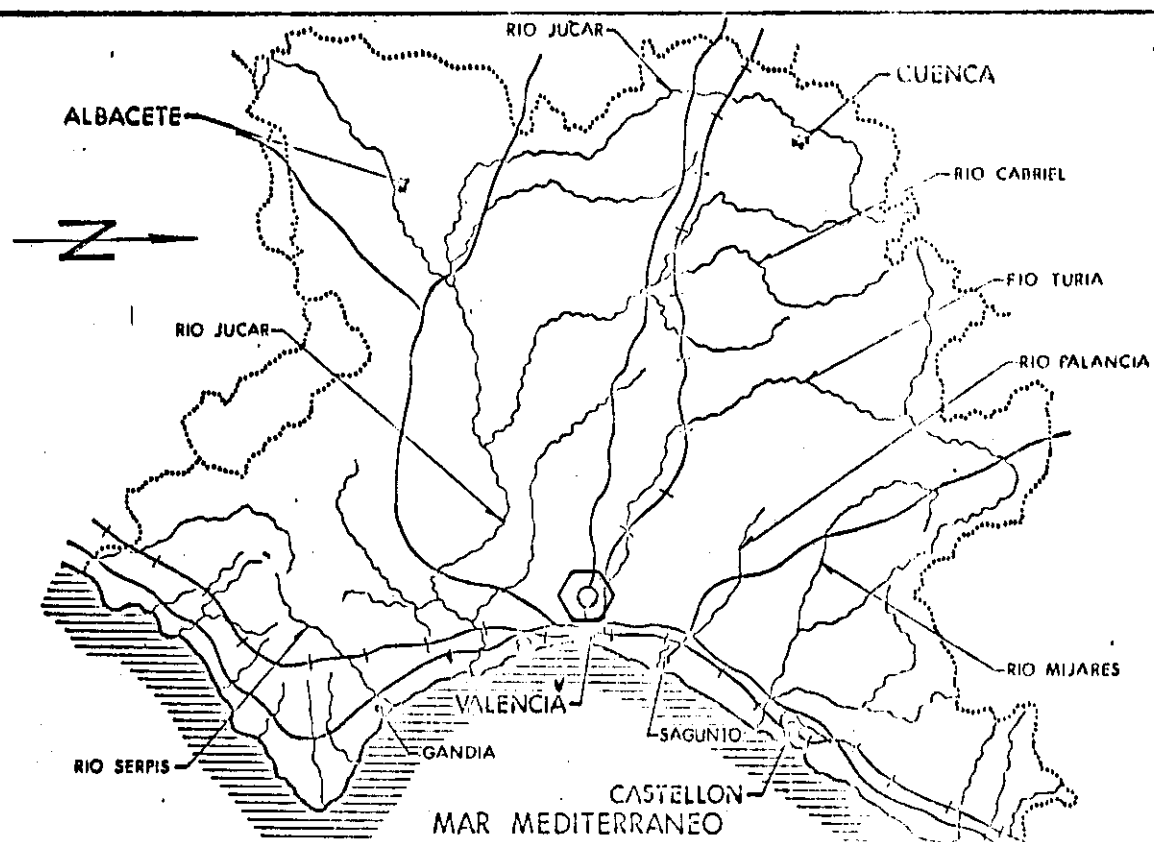
DAÑOS O AFECCIONES: Vivienda y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Afectó fundamentalmente al Camping de Chiva.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar y Beos. Barranquer y Casella FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Carcagente y Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Meandro natural. Lluvia "in situ".

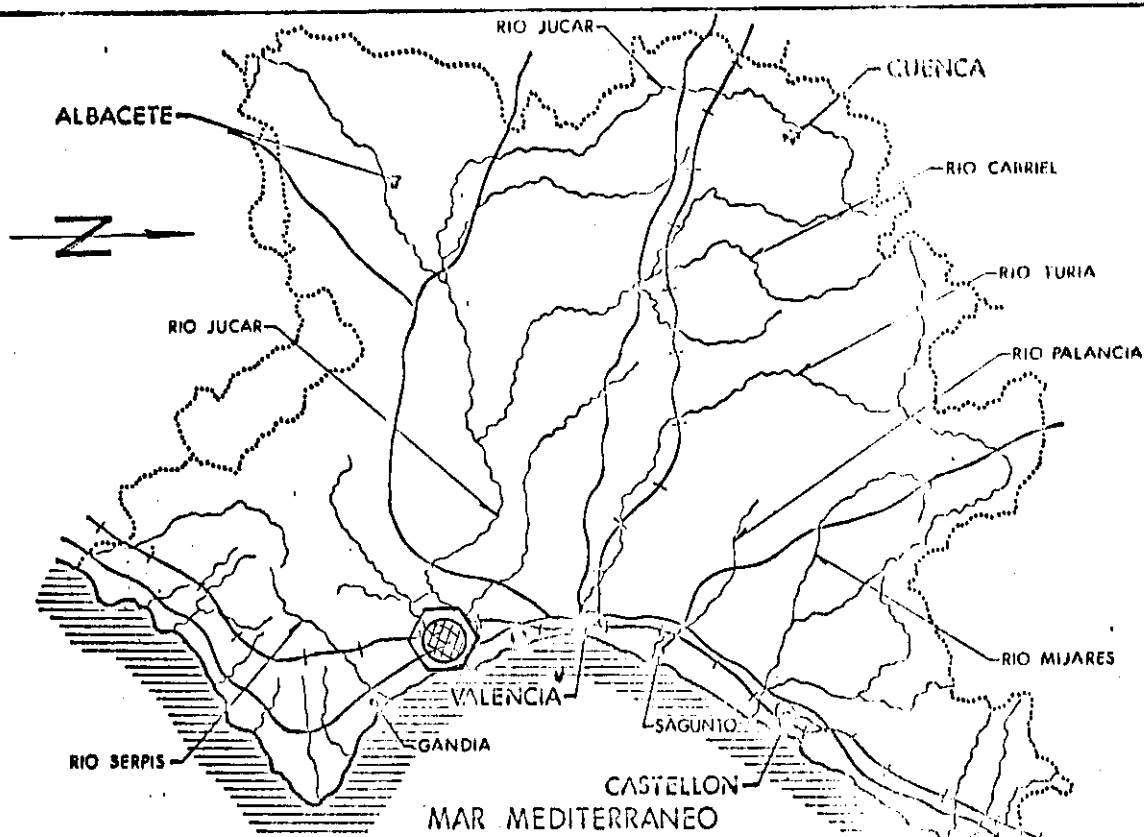
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industriales. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

El agua del Barranco Barranquer saltó la mota de Alcira.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 199	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONTRACTISTA
----------	---	--	---------------	------------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Tarazona, Motilleja, Mahora (Albacete).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

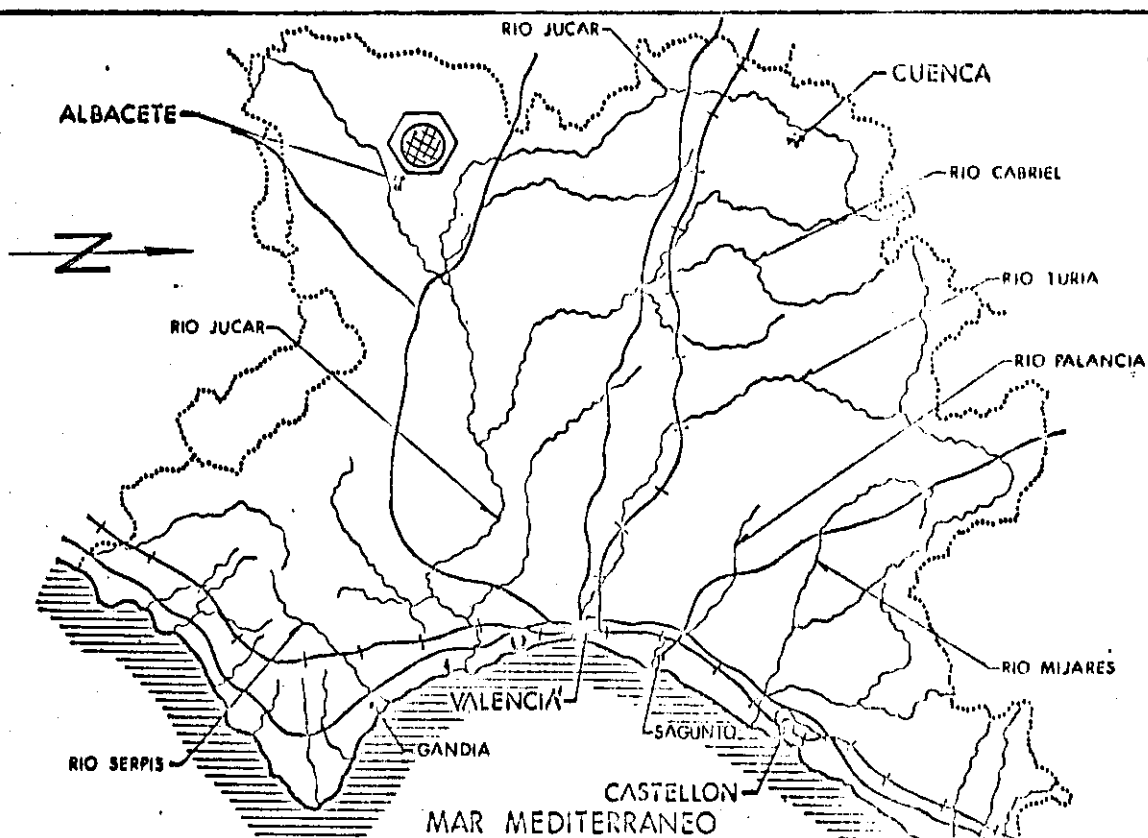
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

En la zona del cauce, la anchura inundada fué superior a 250 metros.

El obstáculo fundamental es el puente de la carretera de Madrigueras a Tarazona de la Mancha.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:  
CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
200

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Gallinera

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Oliva (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

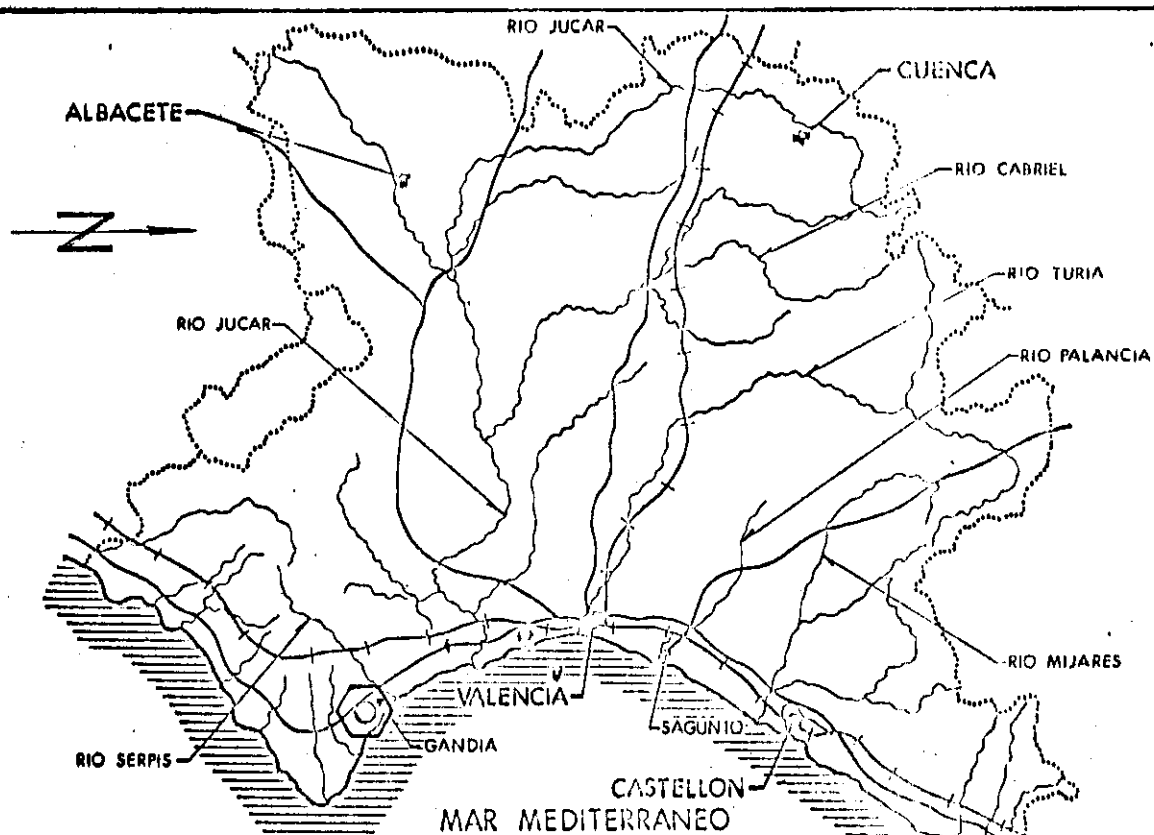
### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Inundación de la Carretera Nacional Valencia-Alicante, a la altura del p.k. 188.

Anualmente se suelen producir inundaciones en el mismo punto.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Bco. Juncarets, Bco. San Blas, Bco. Ballester o de Narco. FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Campello, Caserío Tangel, Sta. Faz, Albufereta, Alicante (Alicante).

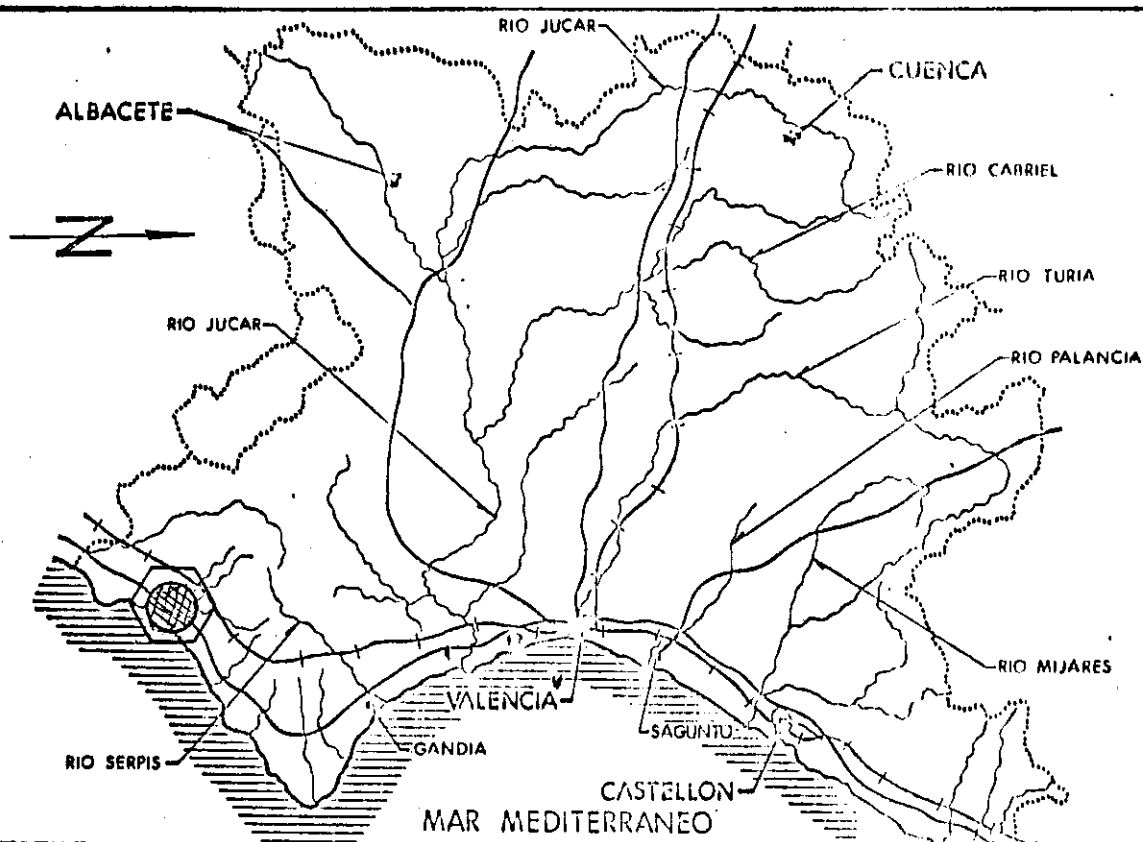
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Lluvias torrenciales. Caudales sin precedentes. Caudal estimado: 250 m<sup>3</sup>/s
- Insuficiencia desagüe del ferrocarril Alicante-Denia. El terraplén provocó la inundación de Santa Faz.
- Insuficientes desagües en las obras de fábrica de la carretera de Sant Juan a San Vicente del Raspeig, así como en la carretera Valencia y Alicante.
- En la Albufereta: socavación en la cimentación del pontón del ffcc., en el terraplén, destrucción del pontón en la carretera de la costa y grave afección en el Camping Albufera.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Servol

FECHA: 23-24 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

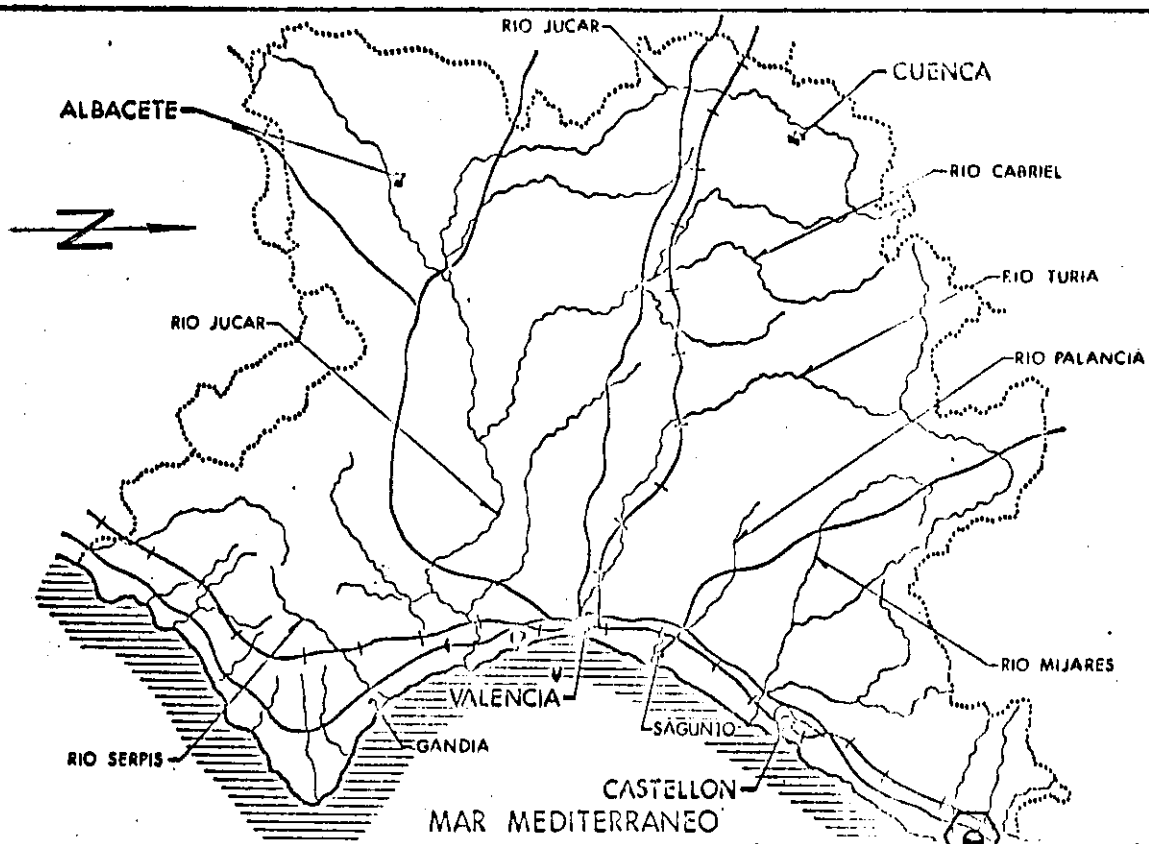
DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

- Inundación en puente de la CN-340 sobre el río Servol y en su desembocadura.
- Dato obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 Octubre de 1.967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

**RIO O CAUCE:** Mijares y Rambla de La Viuda y todos sus afluentes. **FECHA:** 23-24 Octubre 1.967

**LUGARES/ZONA:** Villanueva de Viver, Montanejos, Arañuel, Cirat, Tormo, Torrechiva, Toga, Espadilla, Castillo de Villamalefa, Ludiente, Argelita, Vallat, Ribesalbes (Castellón).

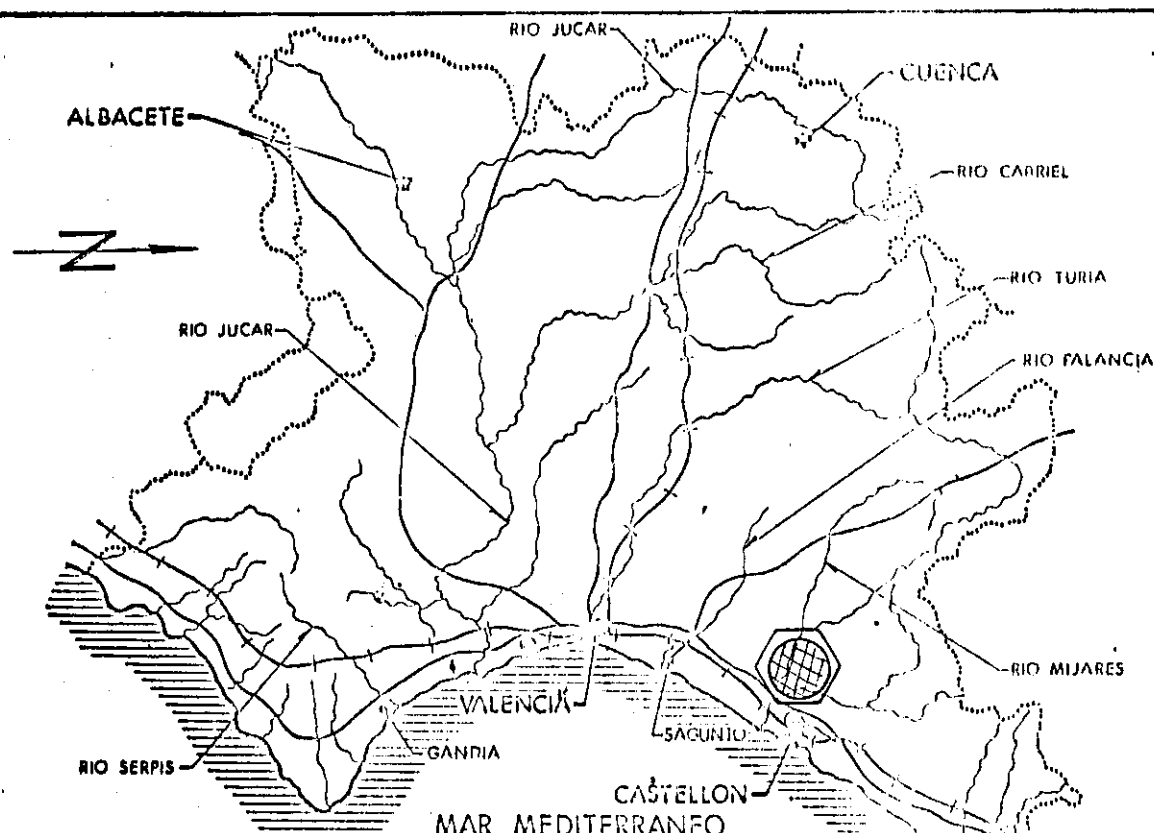
**CAUSAS:** Avenida

**DAÑOS O AFECCIONES:** Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### **FUENTES DE INFORMACION:**

### **OBSERVACIONES:**

- También vertió por coronación en el embalse de María Cristina. En el embalse de Sichar se tuvo una aportación de 30,25 hm<sup>3</sup> y un caudal punta de 1.620 m<sup>3</sup>/s. La avenida fué laminada en este embalse.
- Alturas conocidas en Cirat y Ribesalbes (7 y 8 metros respectivamente).
- Barranco Maimona: rompió acequias, azudes, puente de la carretera Onda-Olba en Montanejos y abastecimiento aguas a Montanejos.
- Barranco Palos: En Arañuel acueducto de la acequia nueva y azudes.
- Barranco Tormo y Lentisco: conducciones agua potable en Cirat y Arañuel y azudes.
- R. Villahermosa: azudes, acequias en Argelita, Ludiente y Castillo de Villamalefa.
- R. Mijares: crecidas desde antes de Montanejos, rompió acequias, azudes



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA:

MUNICIPIOS/ZONA:

CAUSAS:

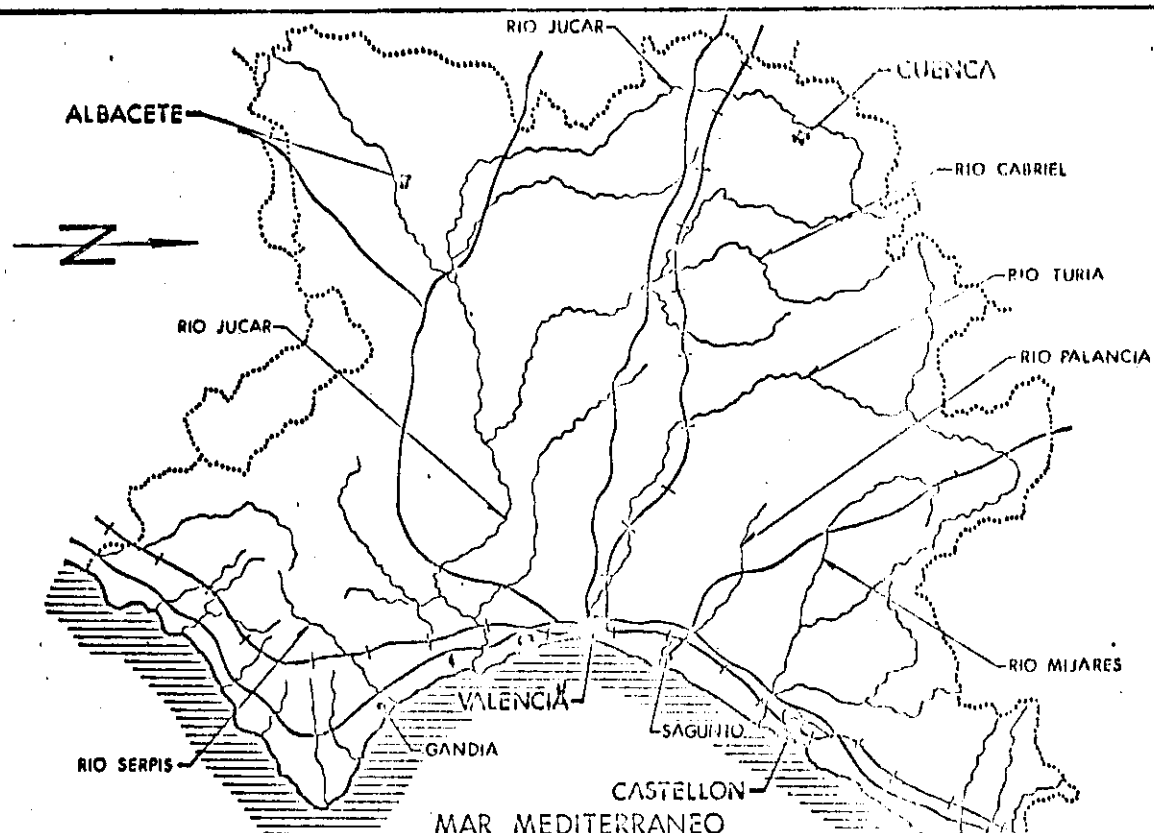
DAÑOS O AFECCIONES:

FUENTES DE INFORMACION:

OBSERVACIONES:

Continuación ficha anterior.

- e inundó en Arañuel, Toga, Espadilla y Vallat, así como la Central Hidroeléctrica de Cirat y rompió el puente de Ribesalbes.
- Existe plano de daños. Todos los datos anteriormente reseñados en cuanto a daños se han obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1.967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guita.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 204	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Palancia

FECHA: 23-24 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Sagunto, Canet (Valencia).

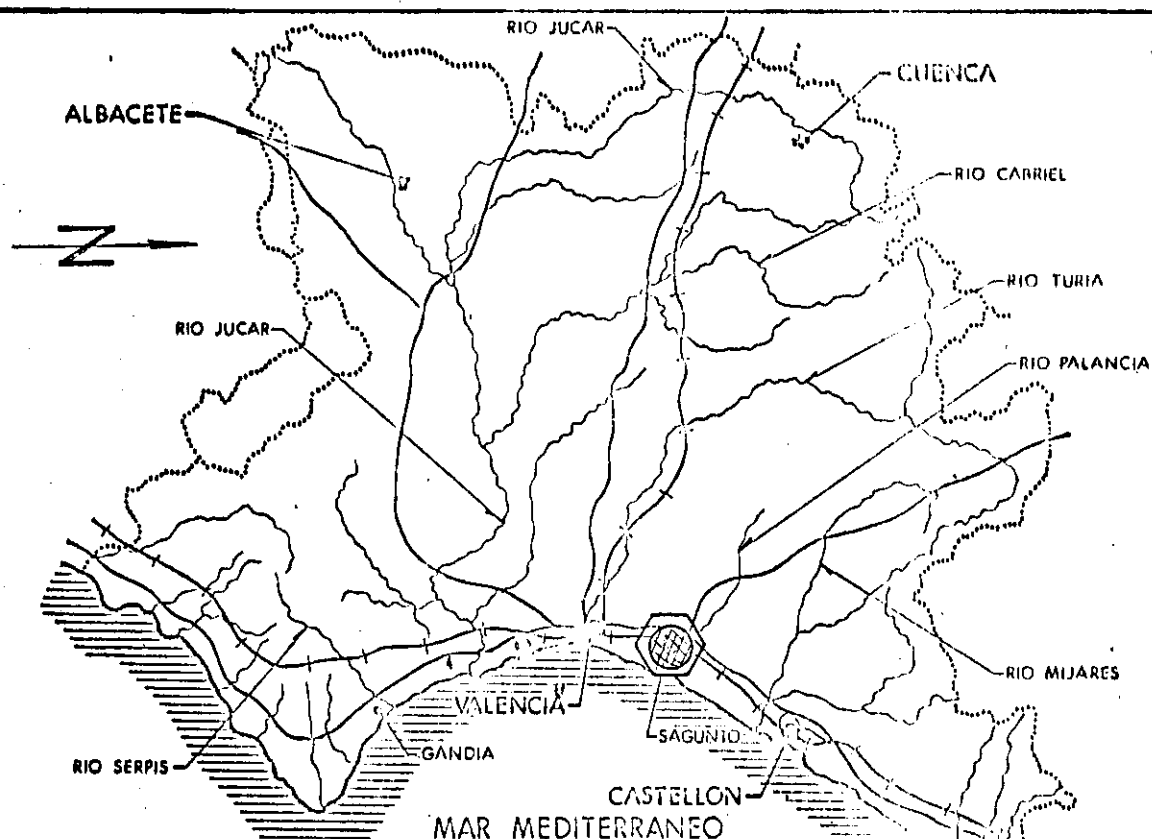
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Cortadas las carreteras de Puerto de Sagunto a Canet de Berenguer.
- Destruyó el puente sobre el río Palancia de la carretera Oeste Puerto Sagunto-Canet.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

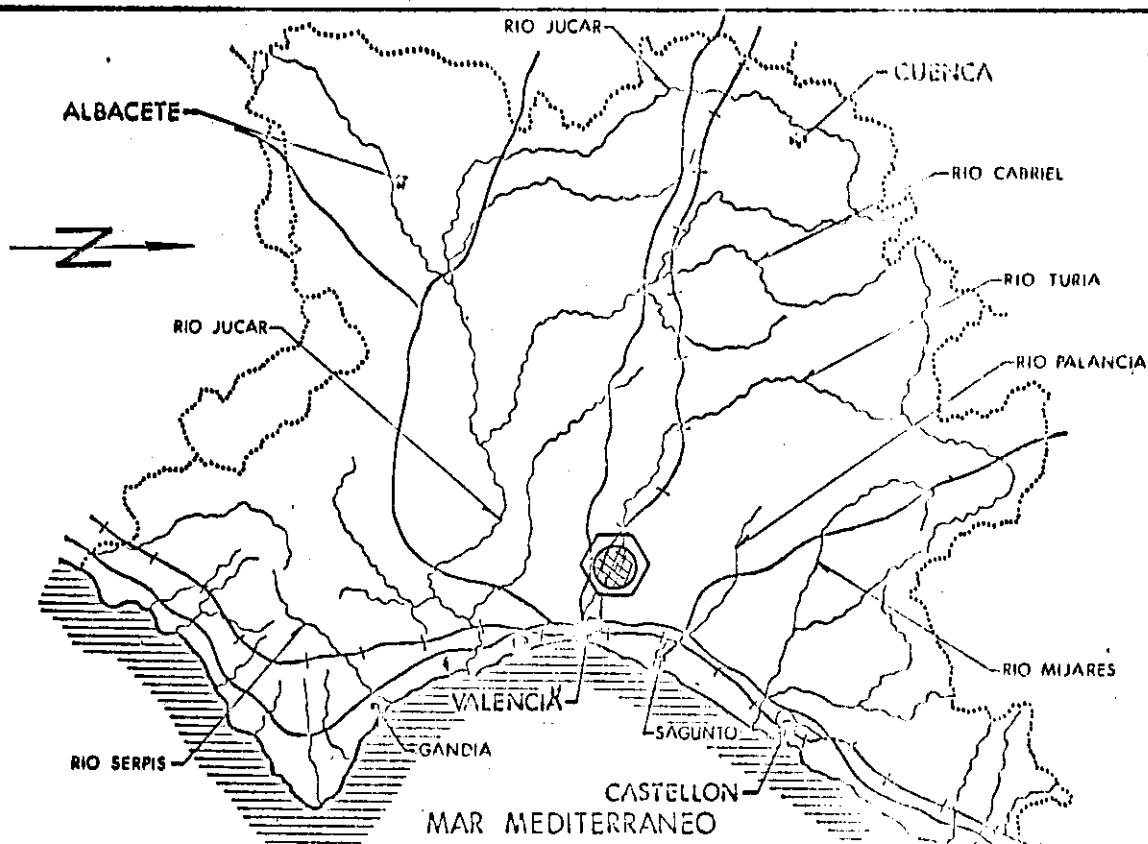
RIO O CAUCE: Turia y Rambla Castellana      FECHA: 23 Octubre 1.967  
 MUNICIPIOS/ZONA: Calles, Domeño, Alcublas, Chulilla, Gestalgar, Bugarra (Valencia).  
 CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

OBSERVACIONES: - Altura alcanzada en la estación de Aguas Potables de abastecimiento a Valencia: 4 m. - Rotura acequias en Calles y Domeño y afectación de conducción de aguas potables en Calles, Alcublas. En Chulilla afectación a obras defensa, postes eléctricos y campos. En Gestalgar y Bugarra campos afectados y en esta última población rotura de la pila del puente de acceso a la Central Hidroeléctrica. La Rambla Castellana afectó la carretera Casinos-Pedralba, cortándola, en unos 30 metros.

- Caudales punta: Turia: 858,5 m<sup>3</sup>/s  
 Turia + Rambla Castellana: 1.264 m<sup>3</sup>/s
- Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967" realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Rambla de Buñol (afluente del río Magro). FECHA: 23 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Venta de L'Home (N-III p.k. 302), Buñol, Alborache (Valencia).

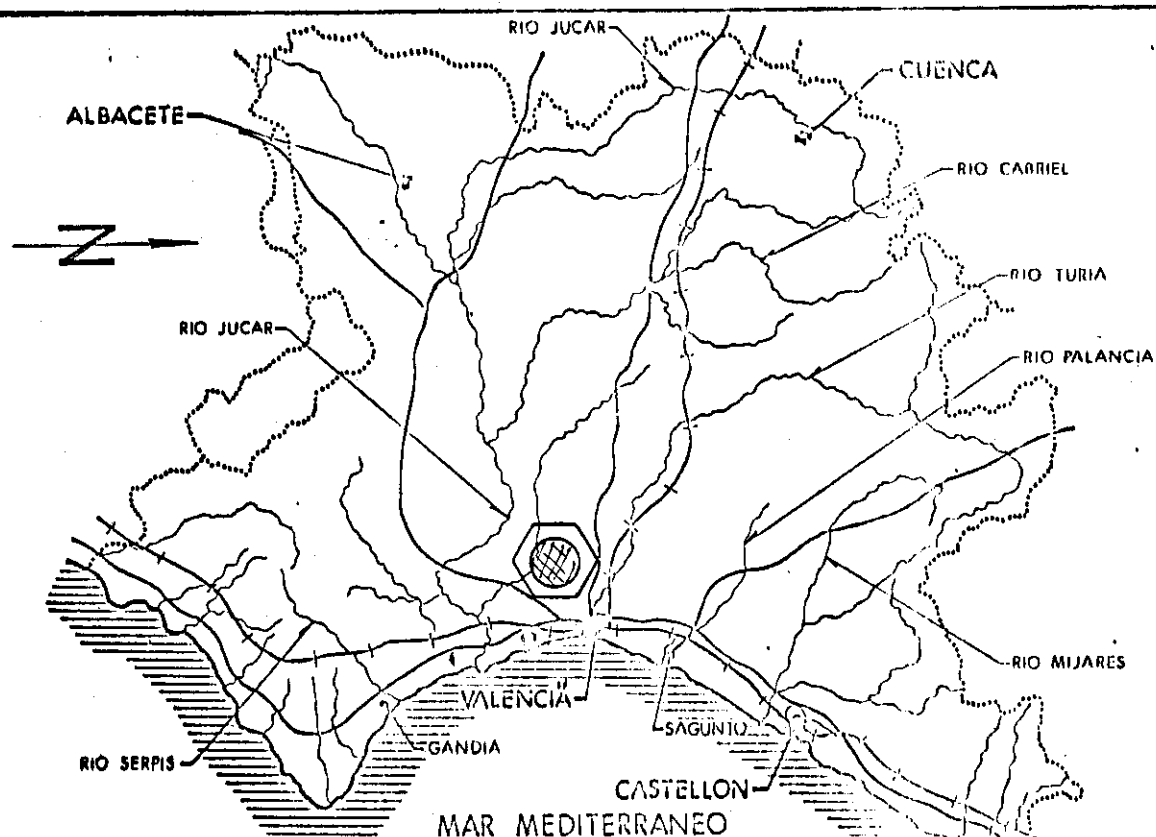
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- 3 metros en la fábrica de papel de Buñol.
- Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967" realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 207	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJEROS
----------	--	---	------------	---------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RIO O CAUCE: Cenia

FECHA: 5 Octubre 1.969.

MUNICIPIOS/ZONA: Pobla Benifassa, Ballester, Rossell, San Rafael del Río, Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

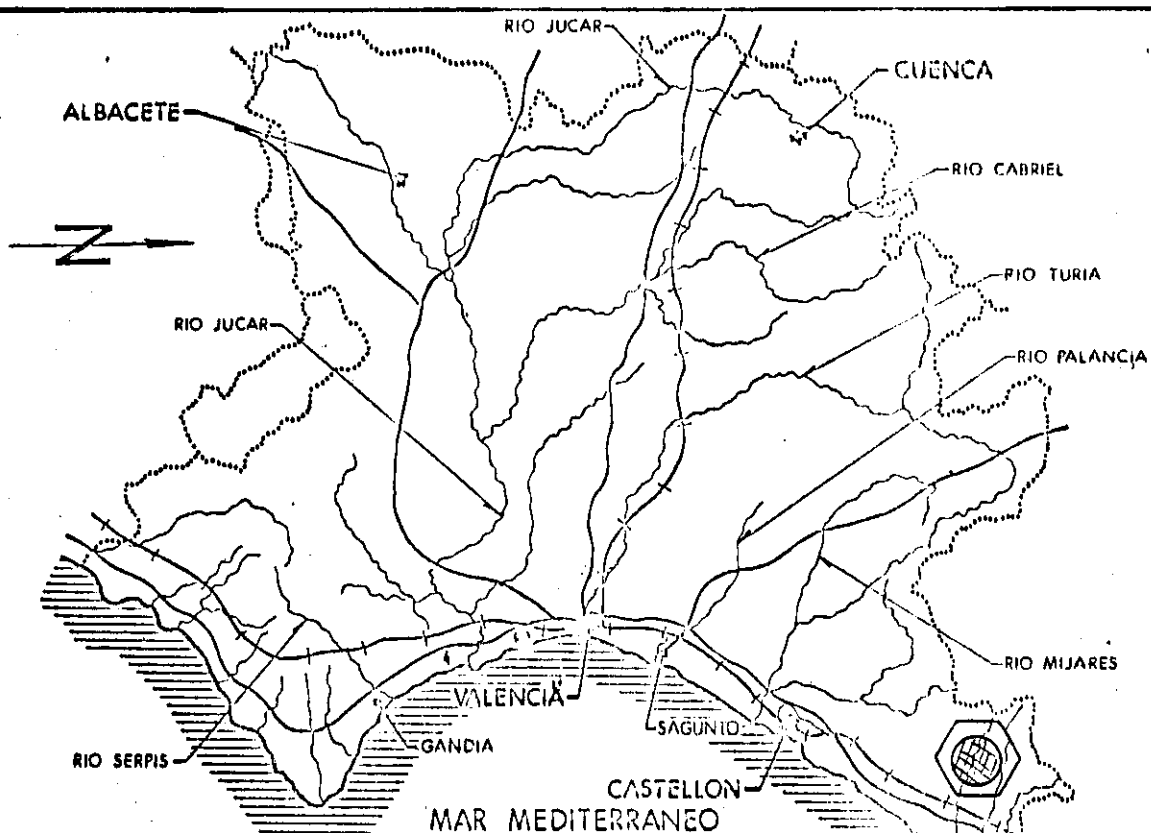
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Iñateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 208	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar y todos sus afluentes, incluso cuenca alta.

FECHA: 5-9 Octubre 1.971  
MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar y afluentes (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

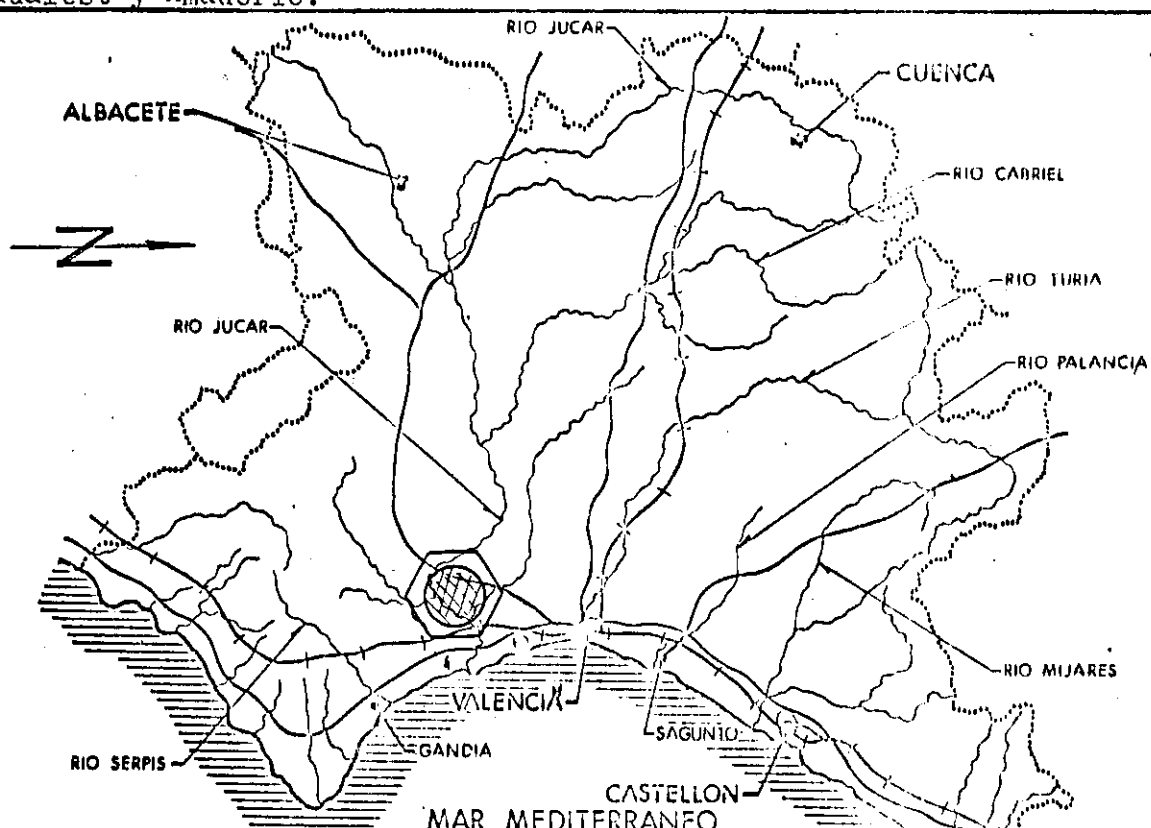
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Existen mapas isochetas, hidrogramas y planos de inundación.
- Existe informe titulado "Informe sobre la capacidad de evacuación de avenidas de los nuevos puentes de la carretera N-332 y de la nueva vía Cullera-Gandía situados sobre el río Júcar en Cullera (Valencia)" y en el cual se deduce que el diseño es suficiente para evacuar avenidas de periodo de 10 años pero no así para la que se produjo en 1971 u otras de mayor período de recurrencia.
- Pueblos afectados en la Ribera Baja: Villanueva Castellón, Alberique, Benimuslem, Carcagente, Carlet, Benimodo, L'Alcudia, Guadasuar, Alcira, Algemesí, Albalat de Pardines, Poliná de Júcar, Sollana, Sueca, Corbera, Riola, Llaurí, Fortaleny, Cullera, Favareta, Tabernes de Valldigna, Jarcó. También afectó, entre otros lugares, Requena, Rambla de Buñol y toda la cuenca alta e incluso se registraron caudales elevados en los ríos Guadalest y Amadorio.



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 209	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Cenia

FECHA: 5 Diciembre 1.971

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Castellón).

CAUSAS: Avenida

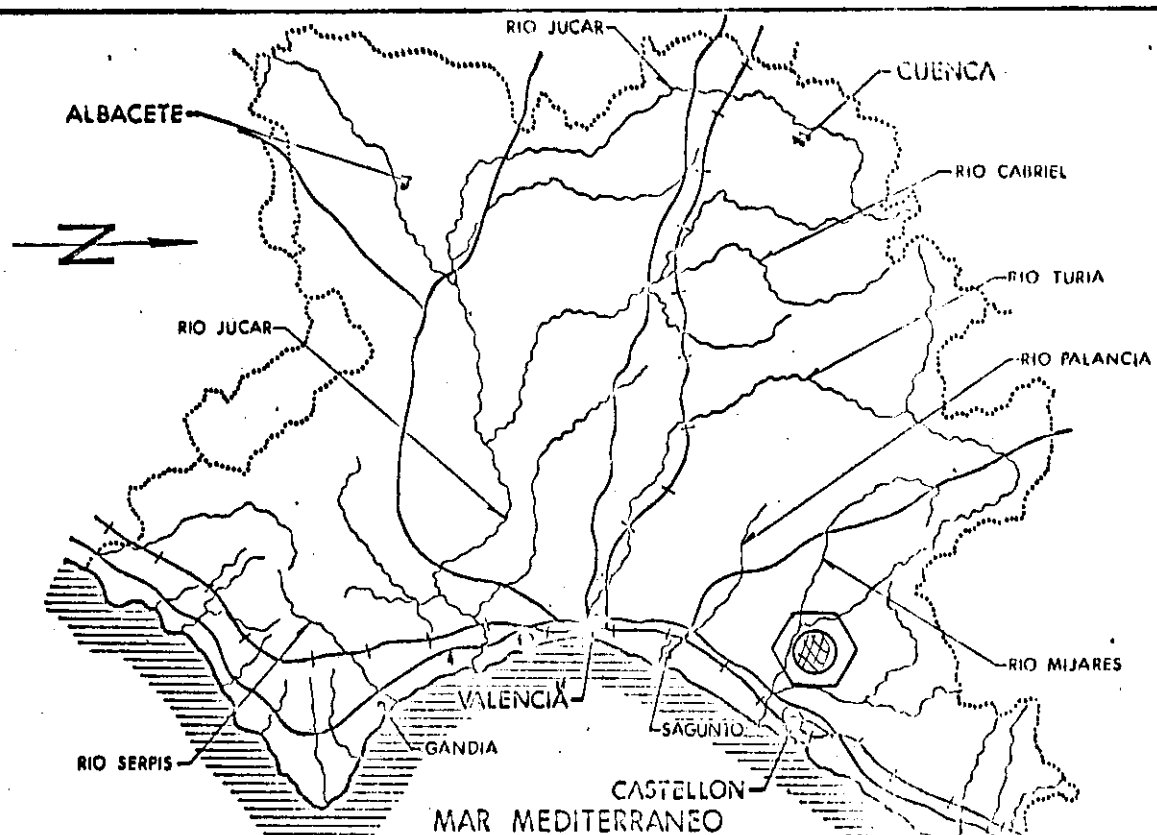
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Nateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
210

FECHA:  
NOVIEM. 1981

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 20 Octubre 1.982

MUNICIPIOS/ZONA: Valle Ayora, Albacete, Ribera ... (Valencia, Albacete).

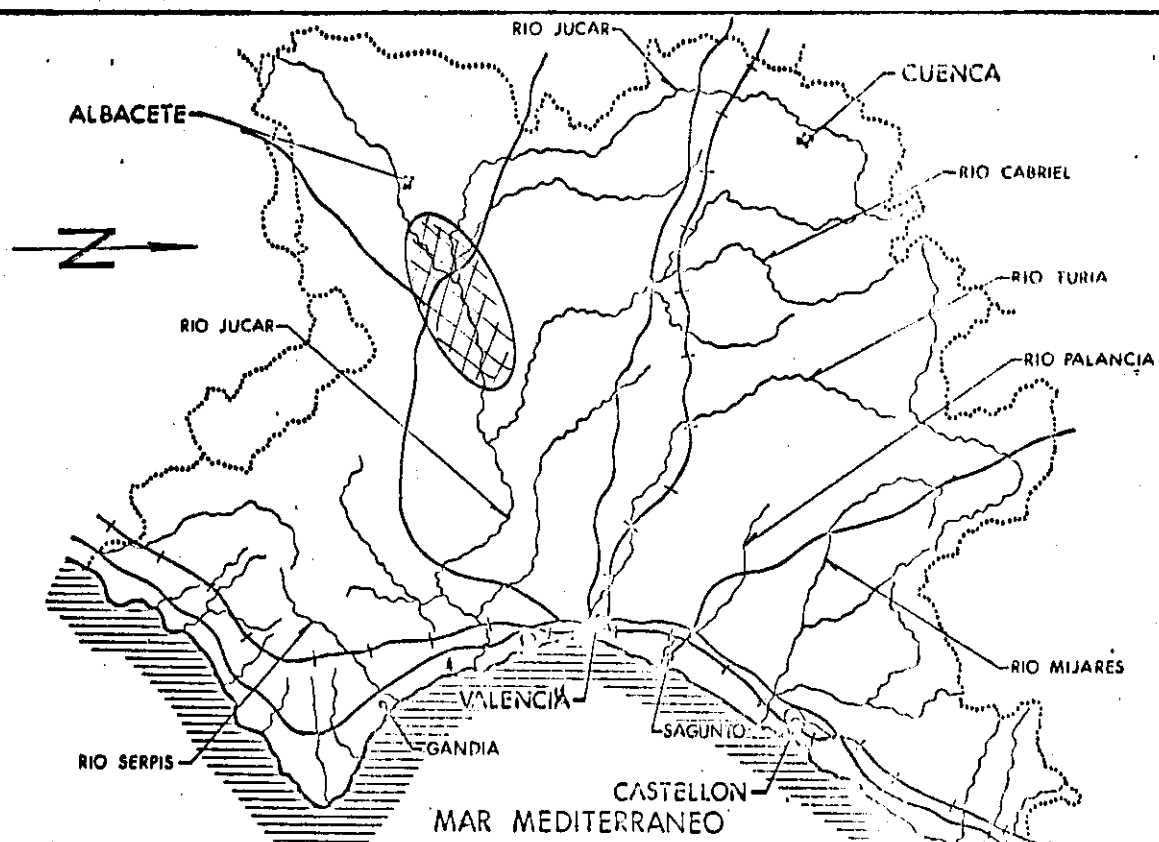
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Neandro natural. Lluvia "in situ". Marea alta con temporal. Gota fria.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Informe Comisión del Senado.
- Informe Comité Español Grandes Presas.
- Informe E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Valencia.
- Trabajos del Departamento de Geografía. Valencia.
- etc...



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 211	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA:

MUNICIPIOS/ZONA:

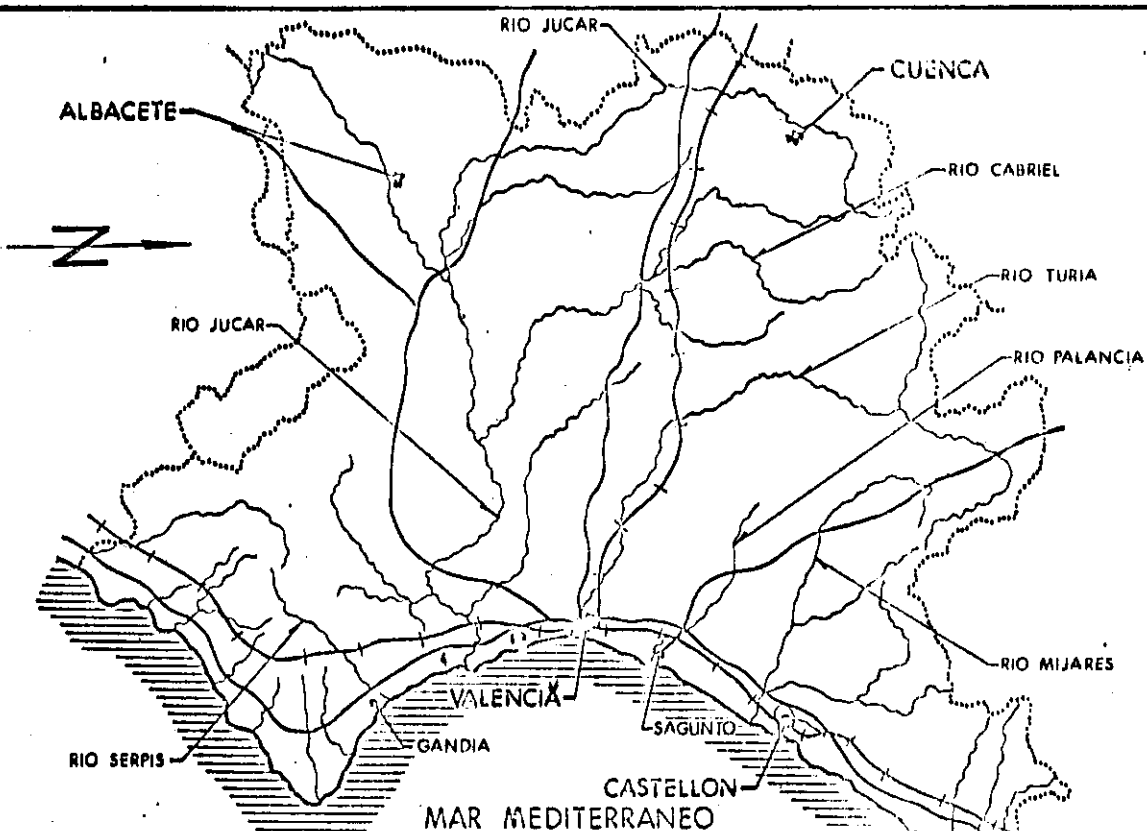
CAUSAS:

DAÑOS O AFECCIONES:

FUENTES DE INFORMACIÓN:

Continuación ficha anterior.

- OBSERVACIONES:**
- Punta de 1.584 m<sup>3</sup>/s en Embarcaderos, según "Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1980.
  - Punta de 800 m<sup>3</sup>/s en río Cabriel. - 0,40 m. más baja que la de S. Carlos (1864). En 2 horas subió el río 8 metros.
  - En la 1<sup>a</sup> avenida (R. Albaida) se taponó el puente de Villanueva de Castellón, cayó una enorme tempestad sobre Játiva y valle de Albaida. Beniganim: 2 metros de altura. Játiva: Varias calles convertidas en barrancos. En Señera: 2 m. de altura en el interior del pueblo (desconocido por los moradores hasta entonces). Villanueva de Castellón: arrasó el puente del camino de Samacárcel. Carcagente: grandes destrozos en la parroquia. Alcira: arrancó sillería del coro del arciprestazgo. Cullera: arrasó el puente de barcas.
  - Río Albaida: 9 m. - Río Clariano: 4 metros en E.A. Montaberna.



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: <b>179</b>	FICHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJERIA
----------	--	--	----------------------	------------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Júcar

FECHA: 1.924

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

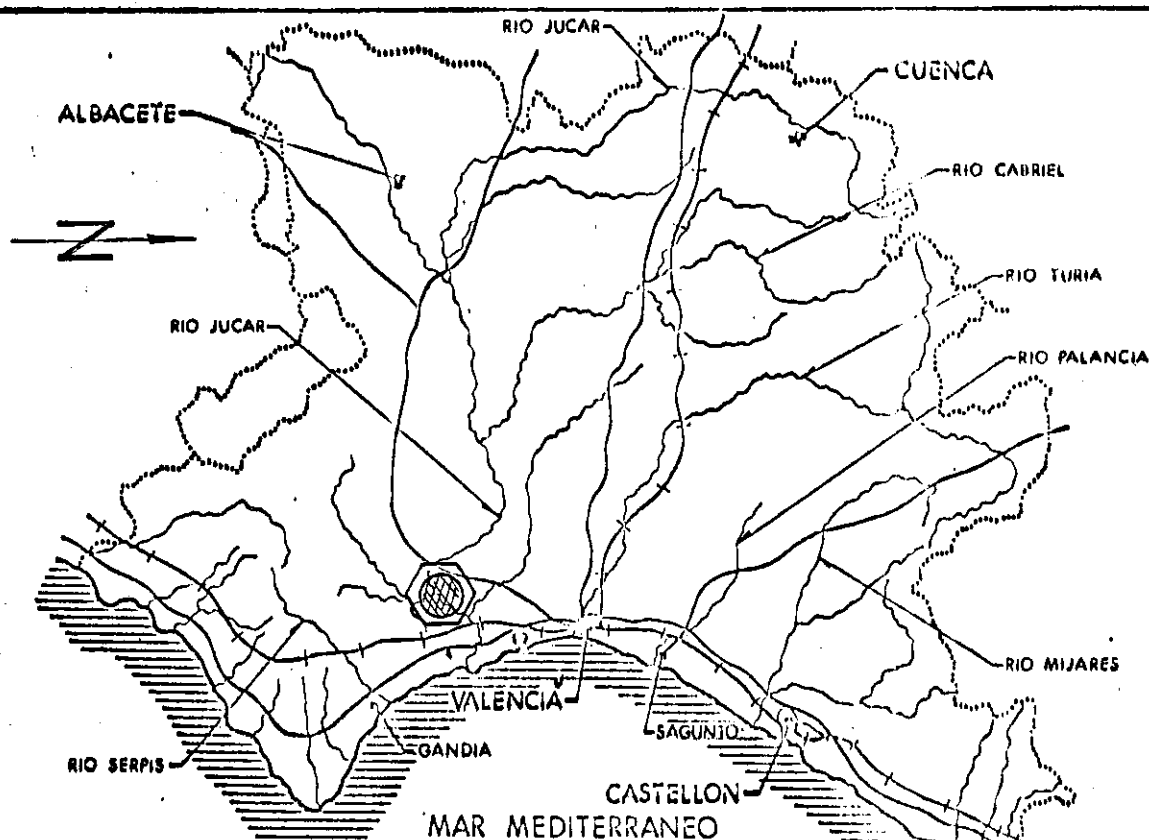
### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Fogues, F.: "Las inundaciones de la Ribera". Anales del Centro de Cultura Valenciana. 1931.

### OBSERVACIONES:

Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes:

- Archivos Municipales de Alcira y Carcagente.
- "Observaciones Meteorológicas" de BODI.
- "Efemérides Carcagentinas" FOGUES.
- Reseñas en prensa.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: Enero 1.941

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

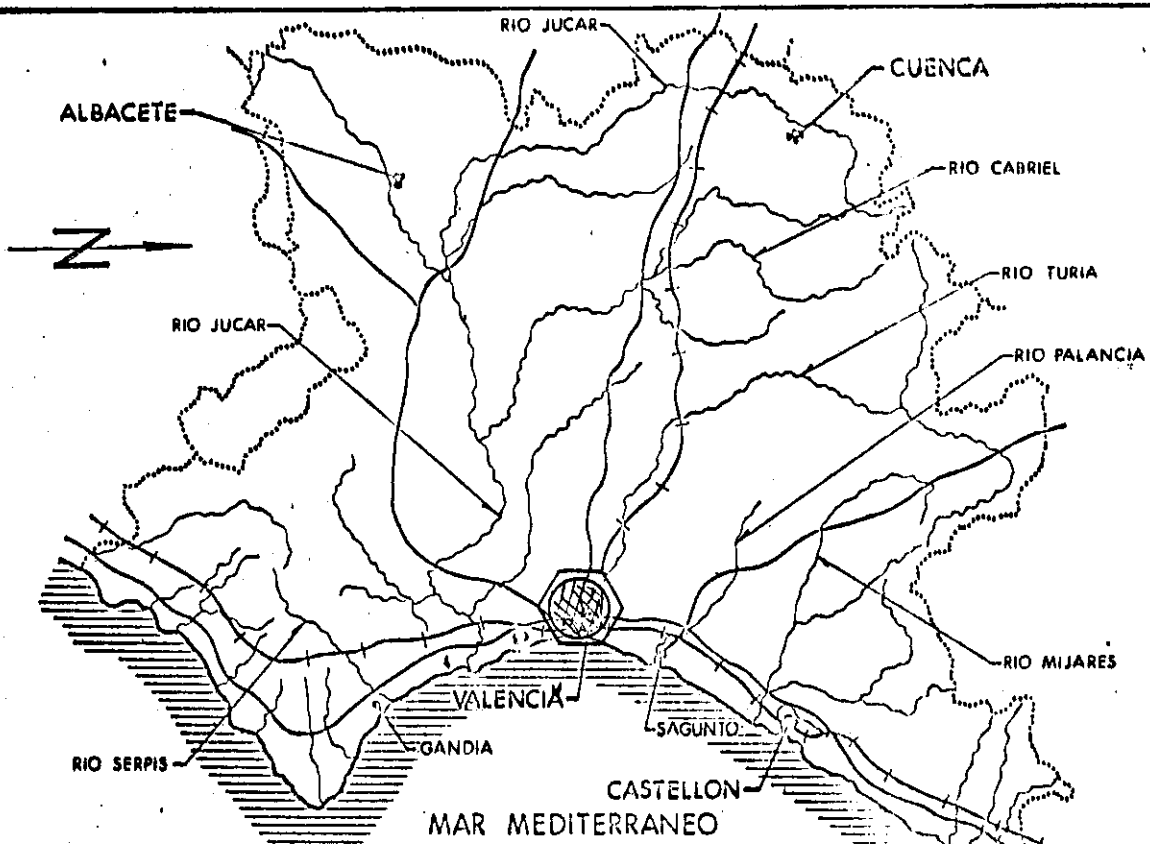
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Aforo de 691 m<sup>3</sup>/s.
- También fué crecido el río Turia.
- No se sabe si hubo daños.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 181	FECHA: NOVIEM. 1983	ENGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Albaida

FECHA: Octubre 1.943

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

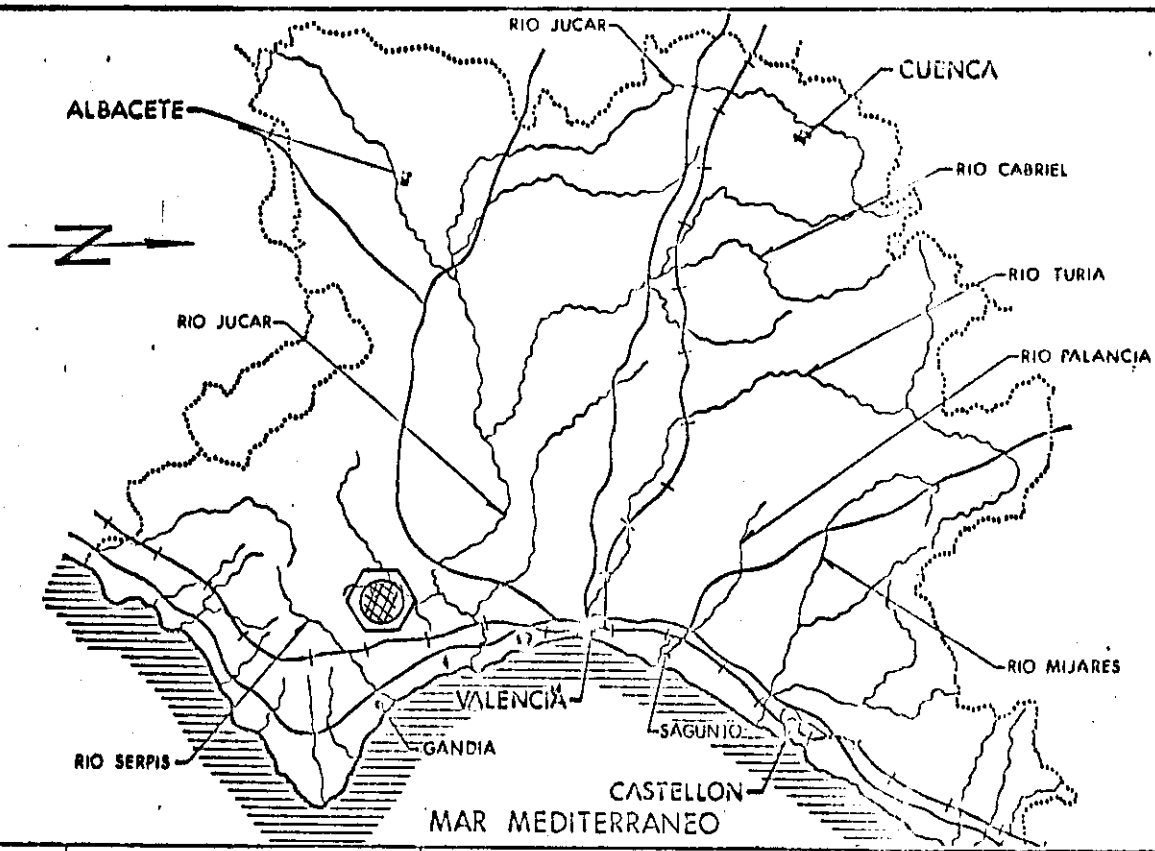
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Aforo en río Albaida 375 m<sup>3</sup>/s.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 182	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Barranco Ballester o de Marco      FECHA: Septiembre 1.944  
MUNICIPIOS/ZONA: Campello (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Lluvia "in situ".

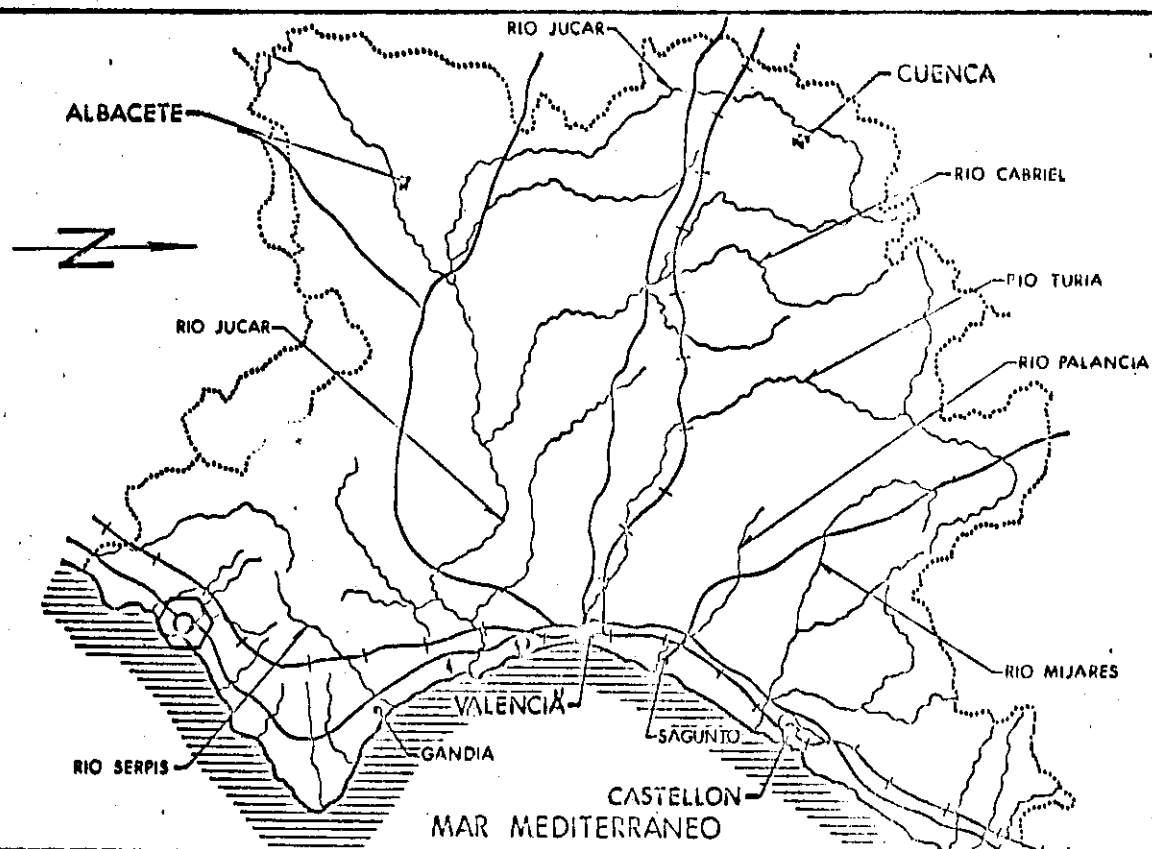
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

En las proximidades de la CN-340, altura de lámina de agua: 2 metros.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 183	FECHA: NOVIEM. 1981	ENGENIERIA 75 S.A. CONDUITORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Serpis

FECHA: Diciembre 1.946.

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Valencia).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

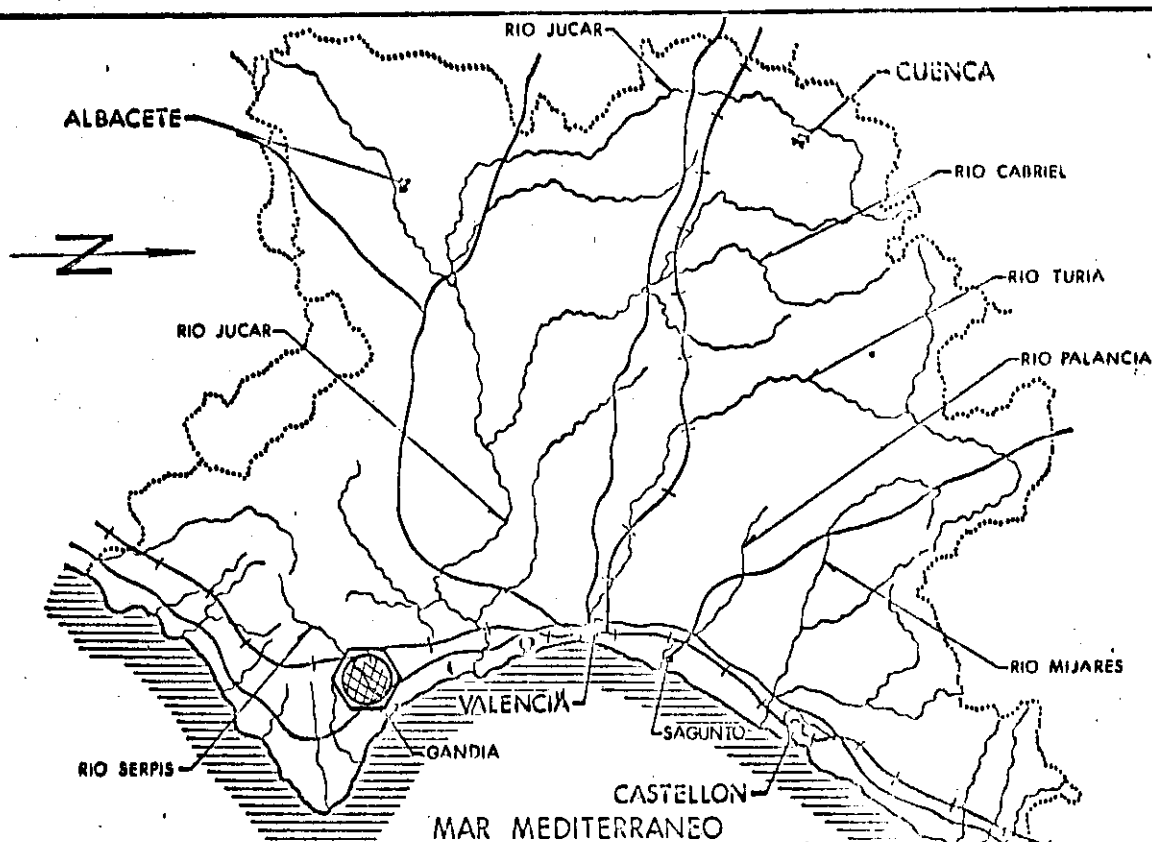
### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Otras crecidas conocidas en este río produjeronse en las siguientes fechas, con los indicados caudales:
 

Diciembre 1.964	92 m <sup>3</sup> /s (punta)
10 Octubre 1.966	118 m <sup>3</sup> /s medio diario }
21 Febrero 1.974	225 m <sup>3</sup> /s (punta) } En Embalse Beniarres
- En la que nos ocupa (1.946) se presentó un caudal punta de 643 m<sup>3</sup>/s, aunque se desconoce concretamente la zona de inundación y daños.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 184	FECHA: NOVIEM. 1980	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Infierno

FECHA: 1.947

MUNICIPIOS/ZONA: Favareta (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

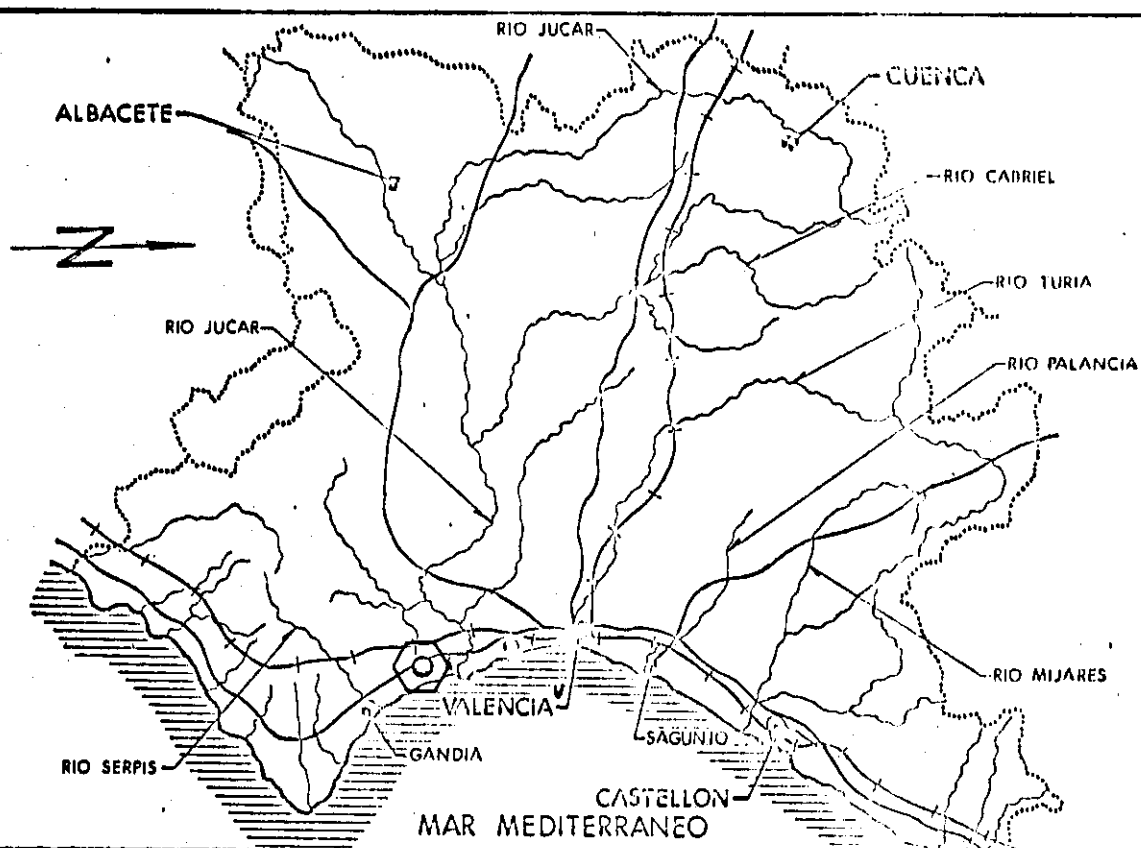
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

- Carácter catastrófico.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Genia

FECHA: Diciembre 1.948

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Castellón).

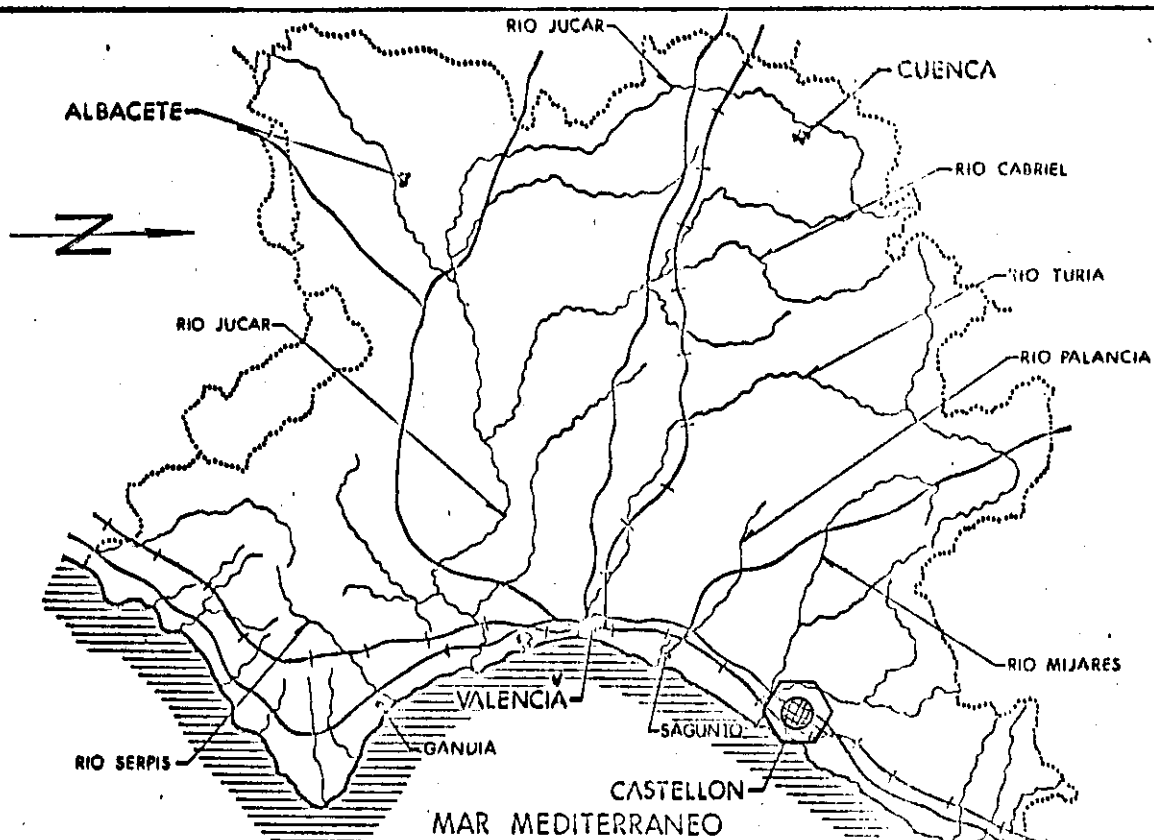
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Mateu Bellos, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRA HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:  
186

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSTRUCTORES

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia, Carraixet y otros

FECHA: 28 Septiembre 1.949

MUNICIPIOS/ZONA: Valencia y entorno muy amplio.

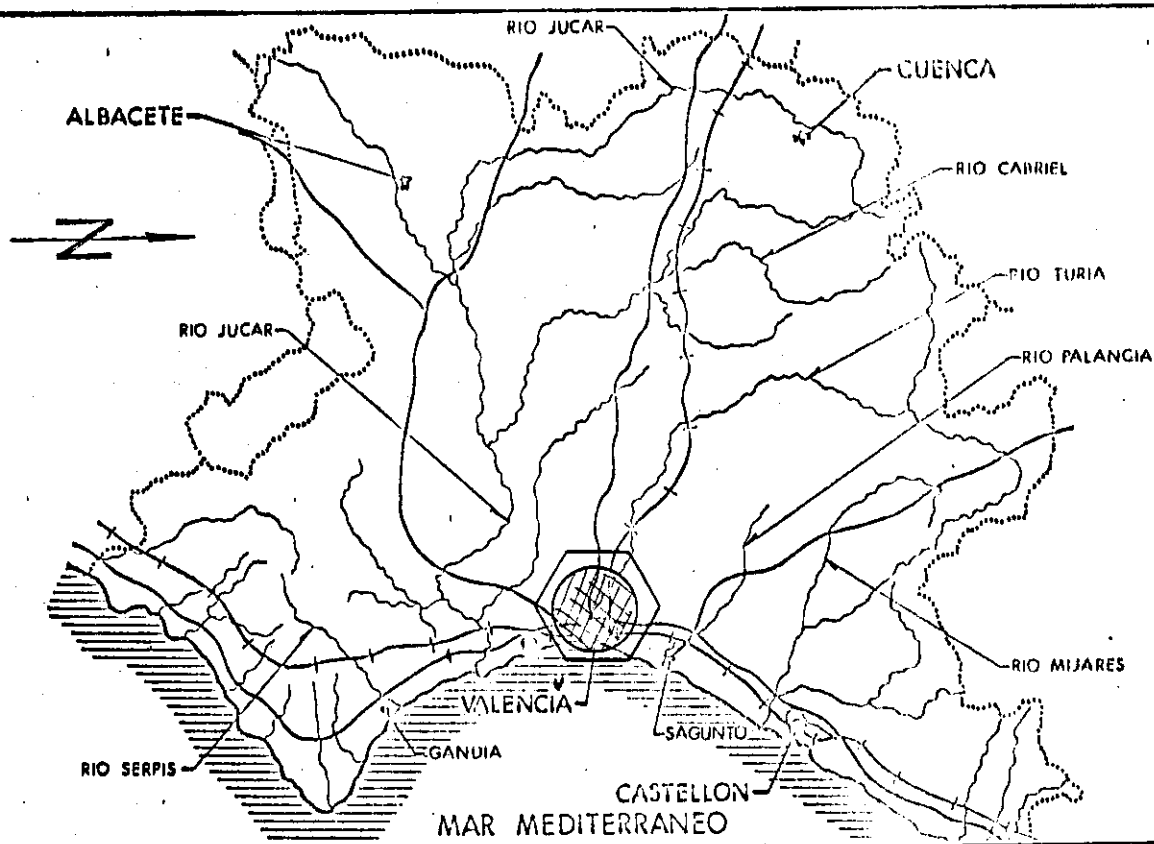
CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### **FUENTES DE INFORMACION:**

### **OBSERVACIONES:**

- La inundación alcanzó desde Catarroja por el Sur hasta Masamagrell por el Norte y desde Betera por el Oeste hasta la Costa.
- Existen detalles de pérdidas y su evaluación, así como plano de la inundación.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Gabriel

FECHA: 28 Septiembre 1.949

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Cuenca).

CAUSAS: Avenida

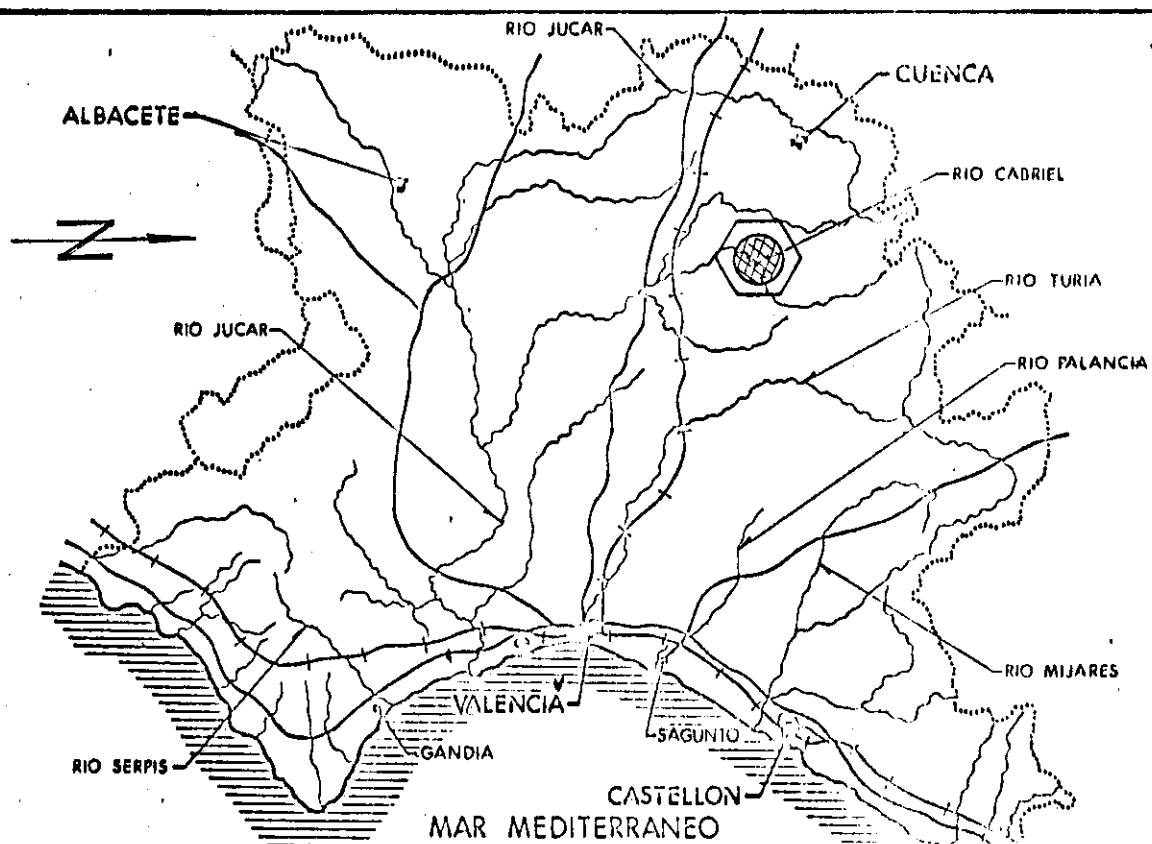
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Punta en río Gabriel:  $553 \text{ m}^3/\text{s}$ .



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 188	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Turia

FECHA: 14 Octubre 1.957

MUNICIPIOS/ZONA: Toda Valencia desde Embalse del Generalísimo hacia aguas abajo.

CAUSAS: Avenida

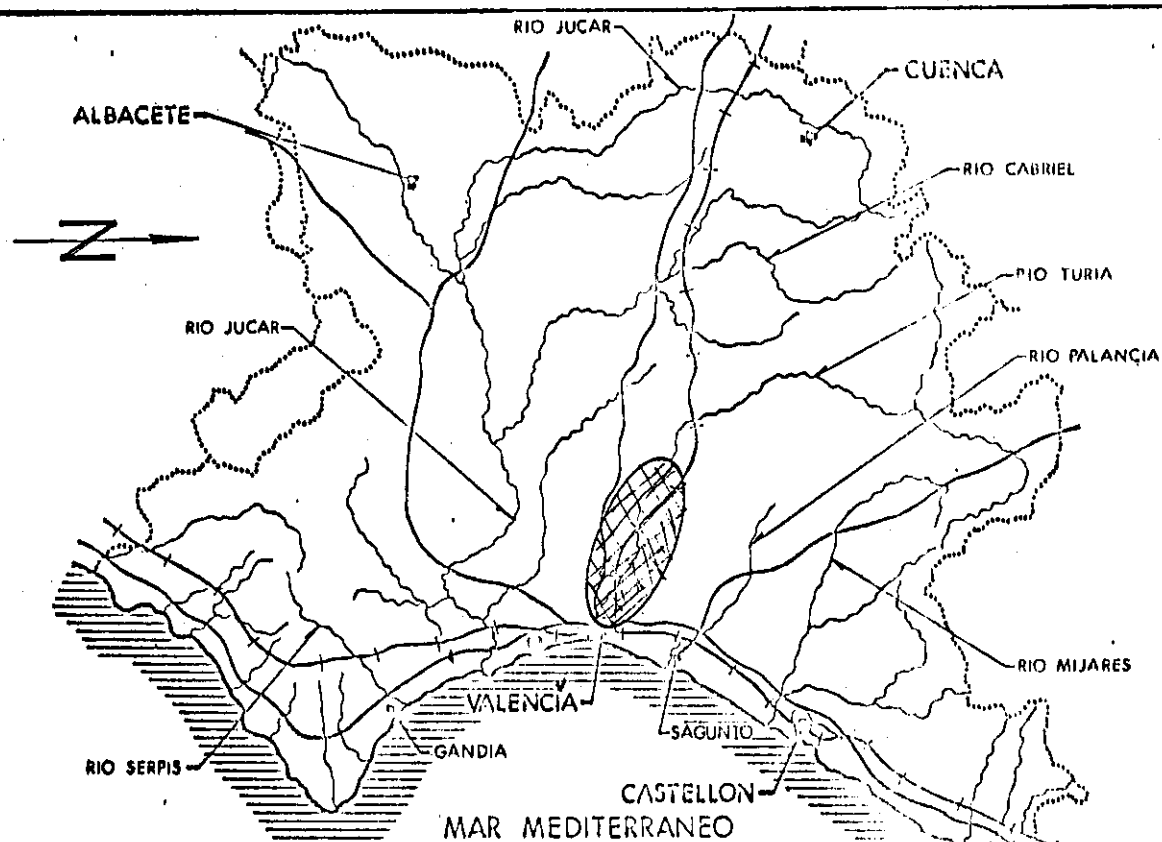
DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Numerosas.

### OBSERVACIONES:

- Daños elevadísimos en todo el área, incluso en la cuenca alta (Sot de Chera por ejemplo).



## INUNDACIONES HISTÓRICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Cenia

FECHA: 24 Octubre 1.957

MUNICIPIOS/ZONA: Pobla Benifassa, Ballestar, Rossell, S. Rafael del Río, Vinaroz (Castellón).

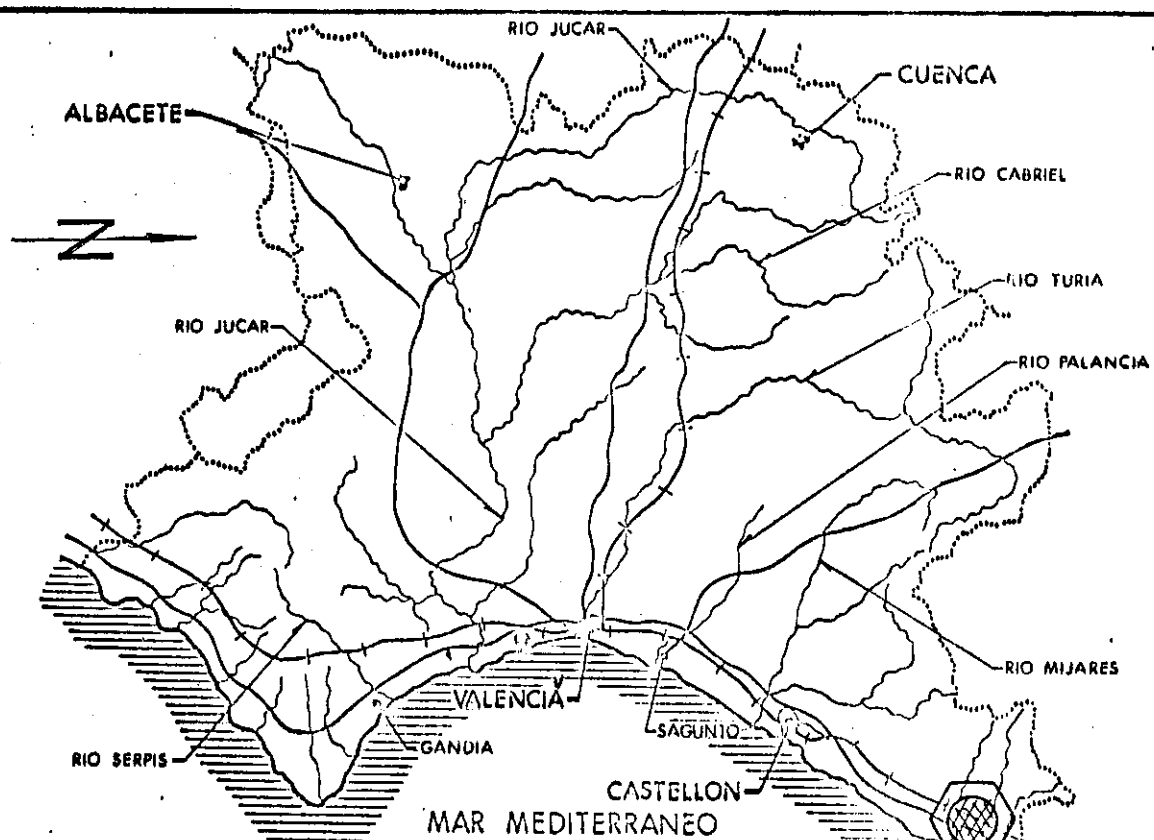
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Mateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 190	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSTRUCTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 5 Septiembre 1.962

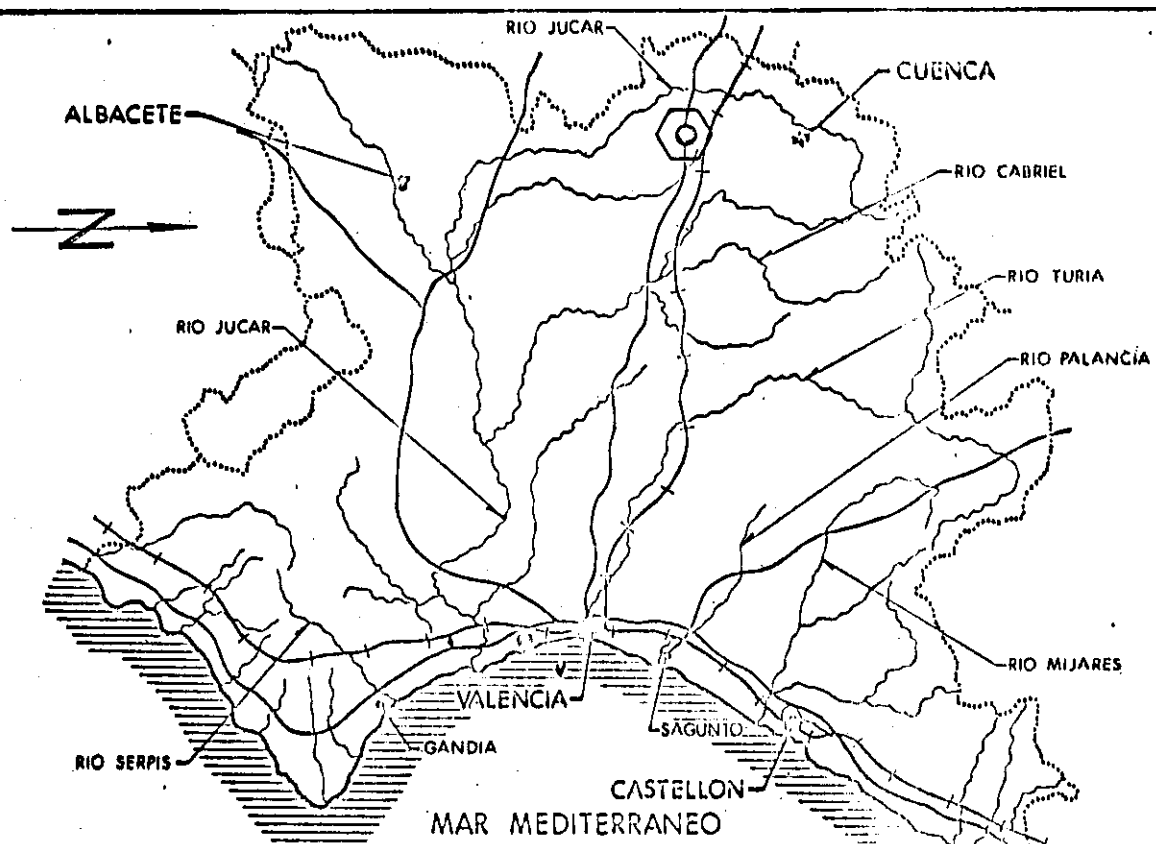
MUNICIPIOS/ZONA: Motilla del Palancar. (Cuenca).

CAUSAS: Sin especificar.

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

## FUENTES DE INFORMACION:

## OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 191	FECHA: NOVIEM. 1970	INGENIERIA 75 S.A. COMPL. 75/76
----------	---	--	---------------	------------------------	------------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Barranco Ballester o de Marco FECHA: Octubre 1.962

MUNICIPIOS/ZONA: Campello (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Lluvia "in situ".

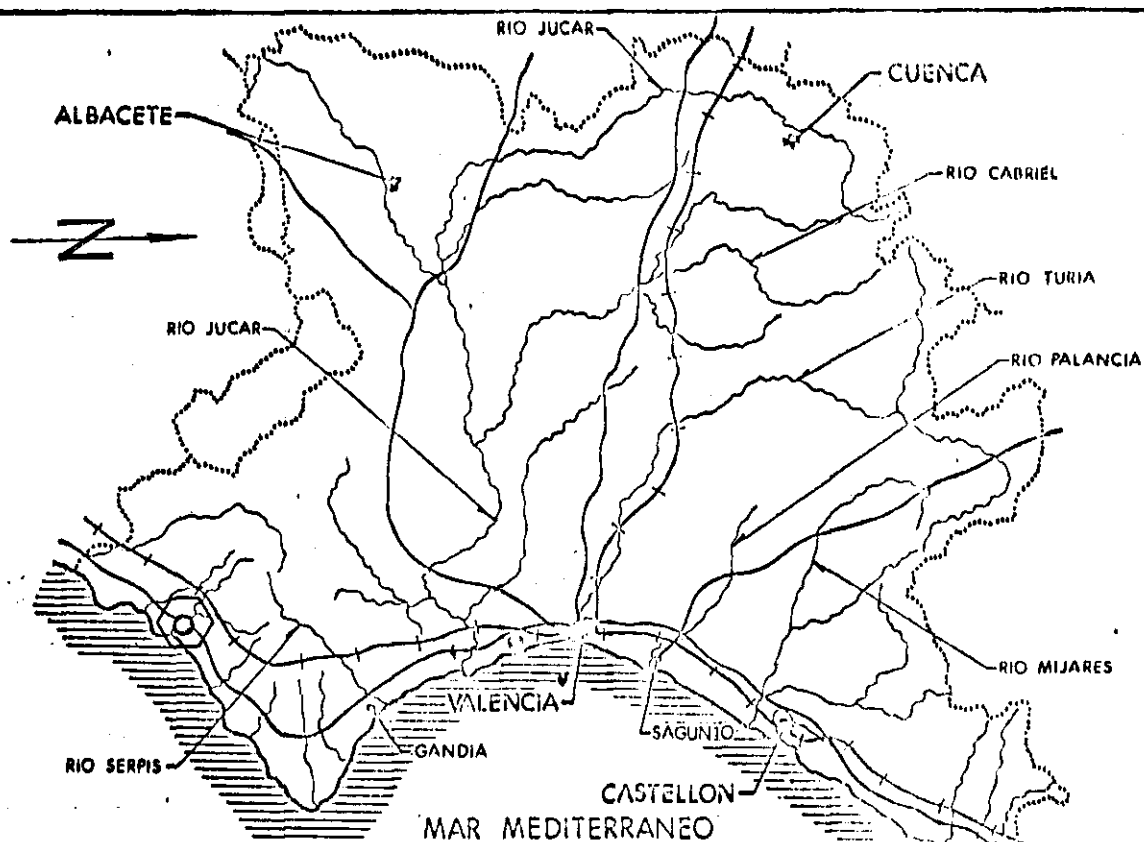
DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Inundación a ambas partes de la CN-340, a la altura de la Estación de Servicio.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Rambla de La Viuda

FECHA: 16 Octubre 1.962

MUNICIPIOS/ZONA: Ver observaciones (Castellón).

CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

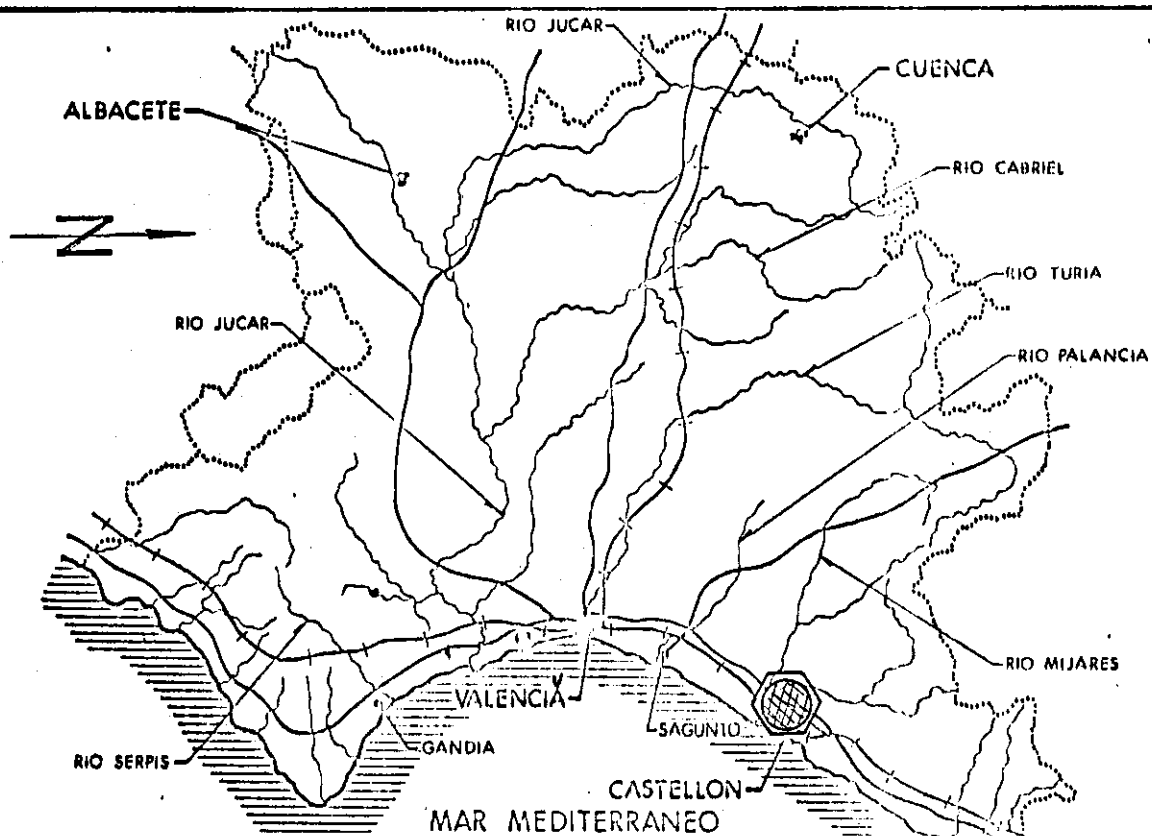
### **FUENTES DE INFORMACION:**

- Datos obtenidos en Comisaría de Aguas de un Informe de ésta para Protección Civil.

### **OBSERVACIONES:**

- Punta de 1.500 m<sup>3</sup>/s.
- Vertió 1,70 m. por encima de coronación el embalse de María Cristina.
- Datos obtenidos en Comisaría de Aguas de un Informe de ésta para Protección Civil. En él se indica como poblaciones afectables o afectadas las siguientes:

Ares del Maestre, Benasal, Villar de Canes, Albocacer, Torre Embosora, Culla, Sierra Engarcerán, Useras, Vall de Alba, Vilafamés, Costur, Alcofra, Borriol, Castellón, Onda y Almazora.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Infierno

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Favareta (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

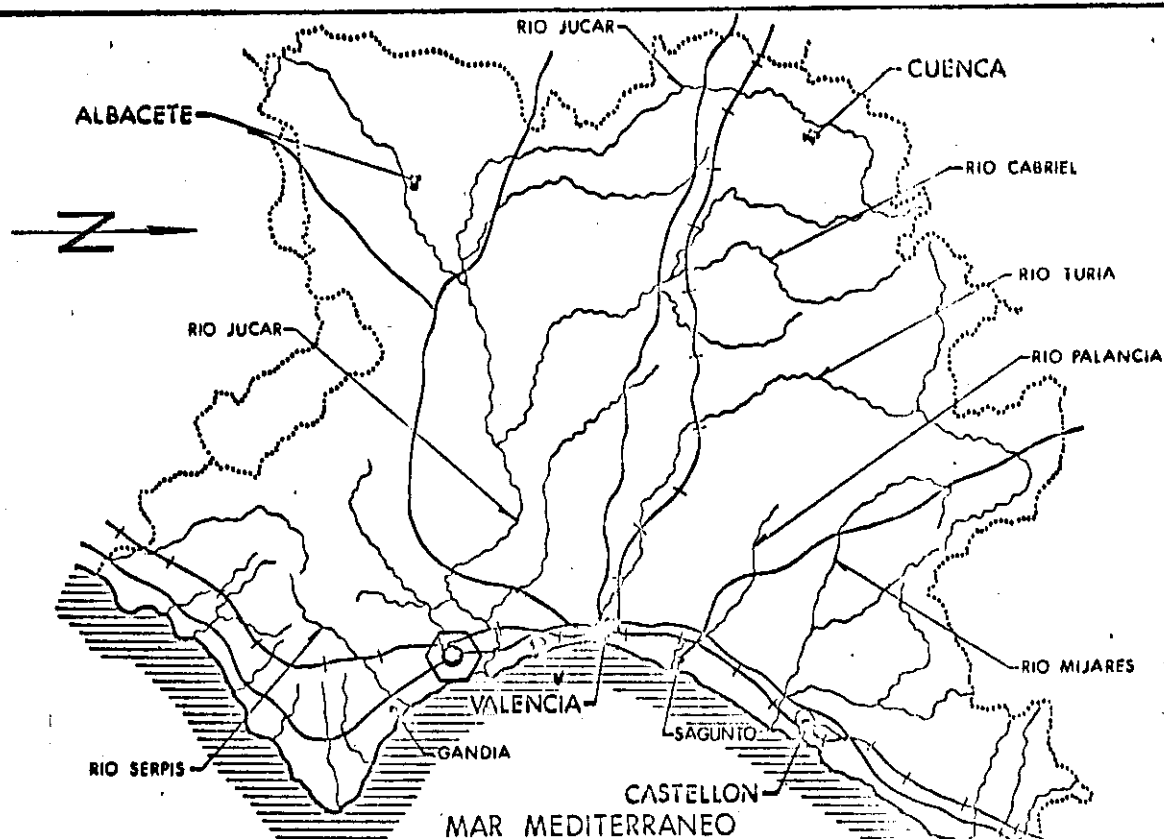
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Daños menores a la del 1.947.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barrancos del Pueblo, del Señor y de Cambrils. FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Llauri (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

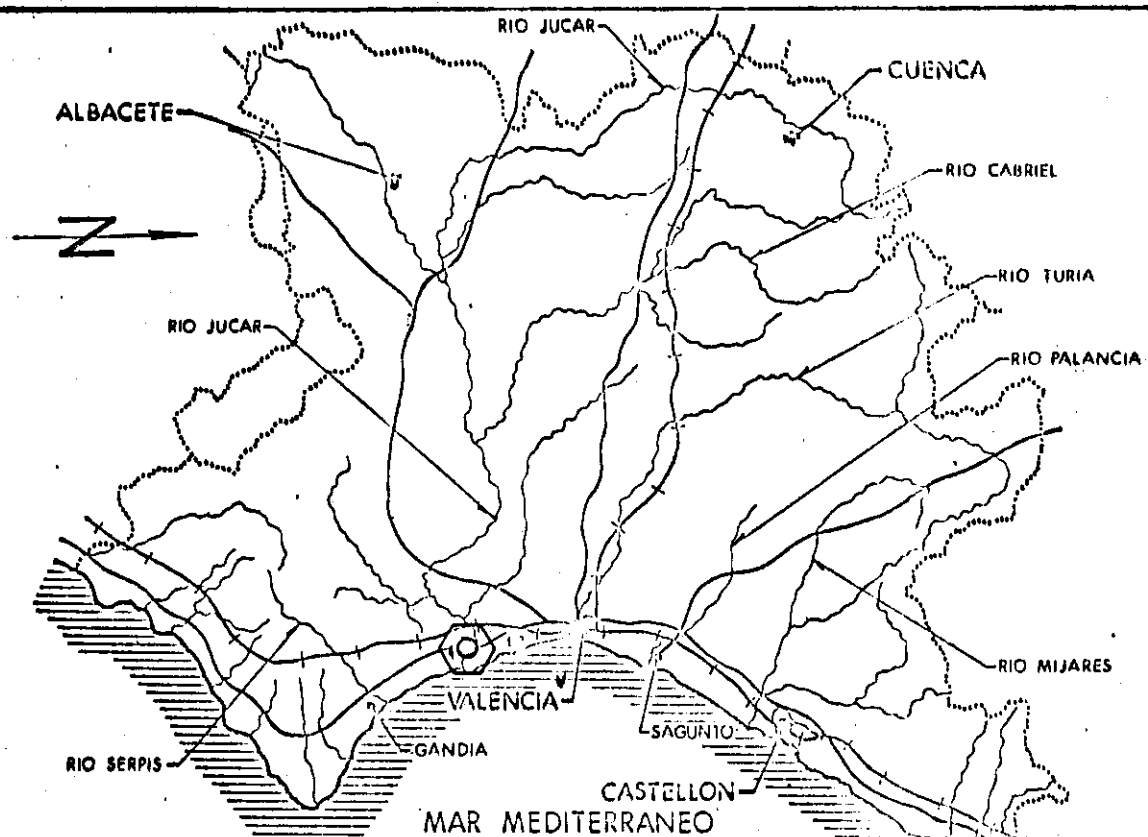
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

- Invasión del cauce por edificios.
- Corta la carretera de Corbera a Fostaleny y la de Valencia a Alicante en T.M. Favareta.
- En el caso del Barranco Cambrils no existe actualmente cauce propiamente dicho en la zona inferior (arrozal).



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Vallejo Colorado

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Alpera e Higueruela. (Albacete).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

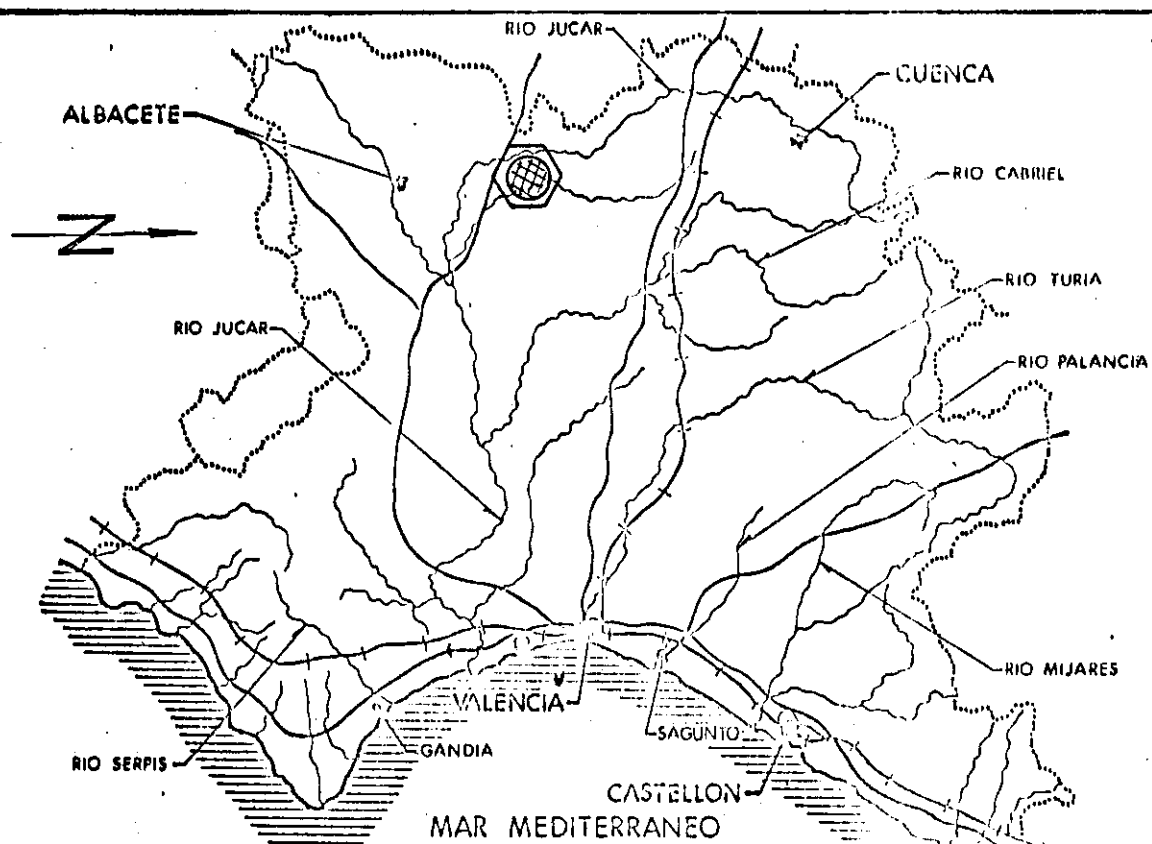
### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

La causa fundamental es el corte del Barranco por el terraplén del ferrocarril Valencia-Albacete- Madrid, p.k. 334.

Quedó cortada la circulación varias horas.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Barranco del Collado

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Corbera de Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Pequeña sección cauce.

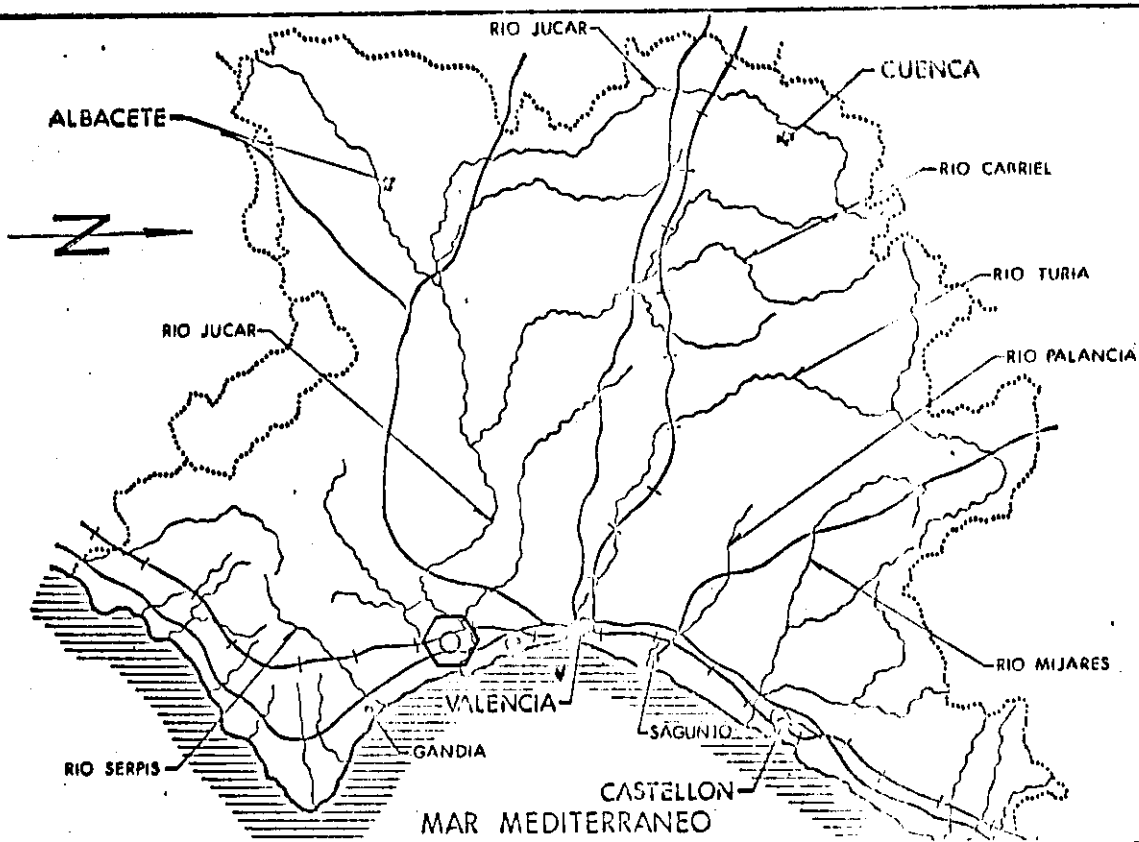
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Afecta a la población.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 197	FECHA: NOVIEMBRE 1981	INGENIERIA 75 S.A. COMITATO
----------	---	--	---------------	--------------------------	--------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Barranco de Chiva

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Chiva (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

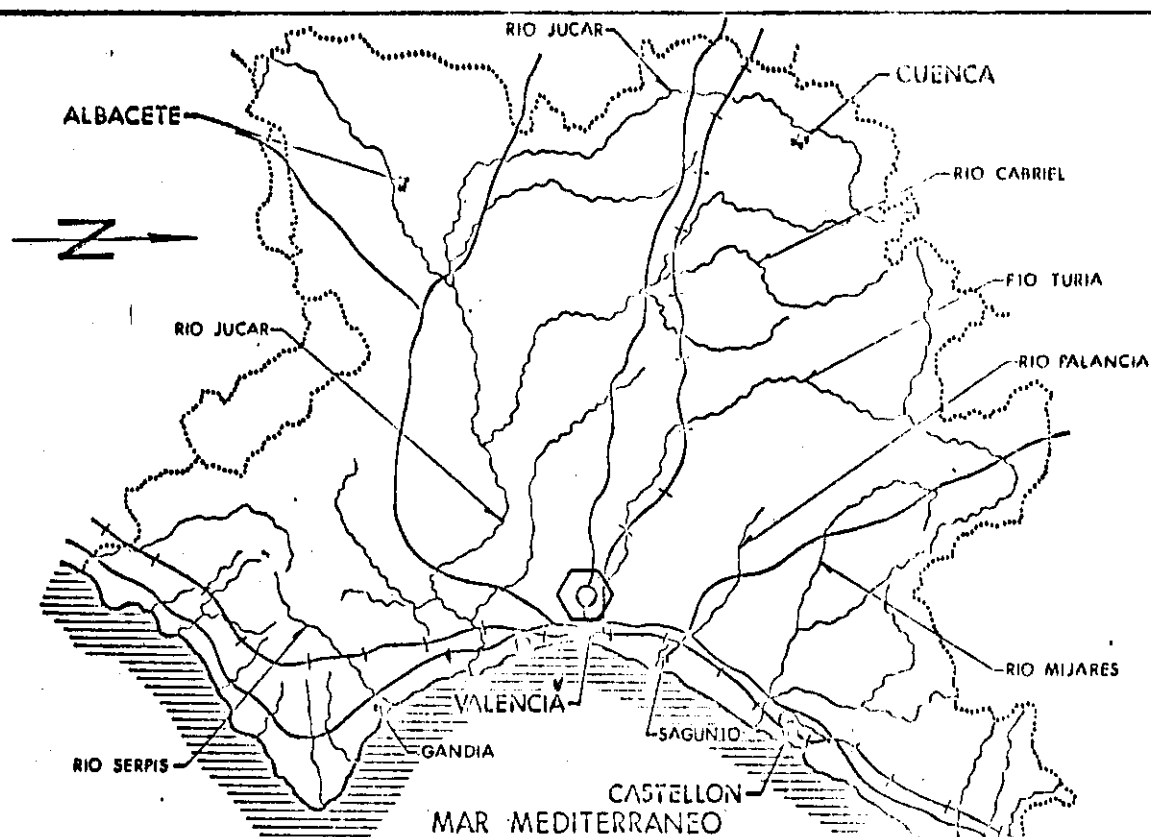
DAÑOS O AFECCIONES: Vivienda y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales.

### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Afectó fundamentalmente al Camping de Chiva.



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO: CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA: 198

FECHA:  
NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONVITOPE

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar y Bcos. Barranquer y Casella FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Carcagente y Alcira (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Meandro natural. Lluvia "in situ".

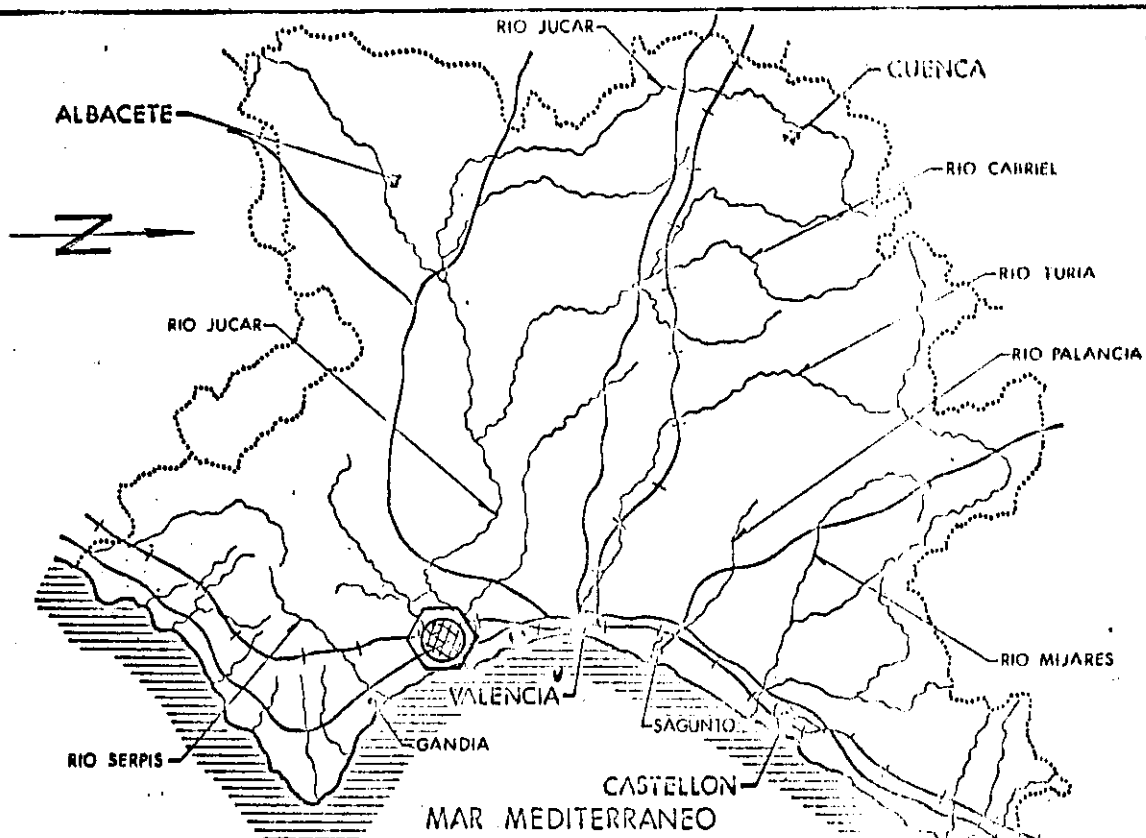
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar, Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

El agua del Barranco Barranquer saltó la mota de Alcira.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Valdemembra

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Tarazona, Motilleja, Mahora (Albacete).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

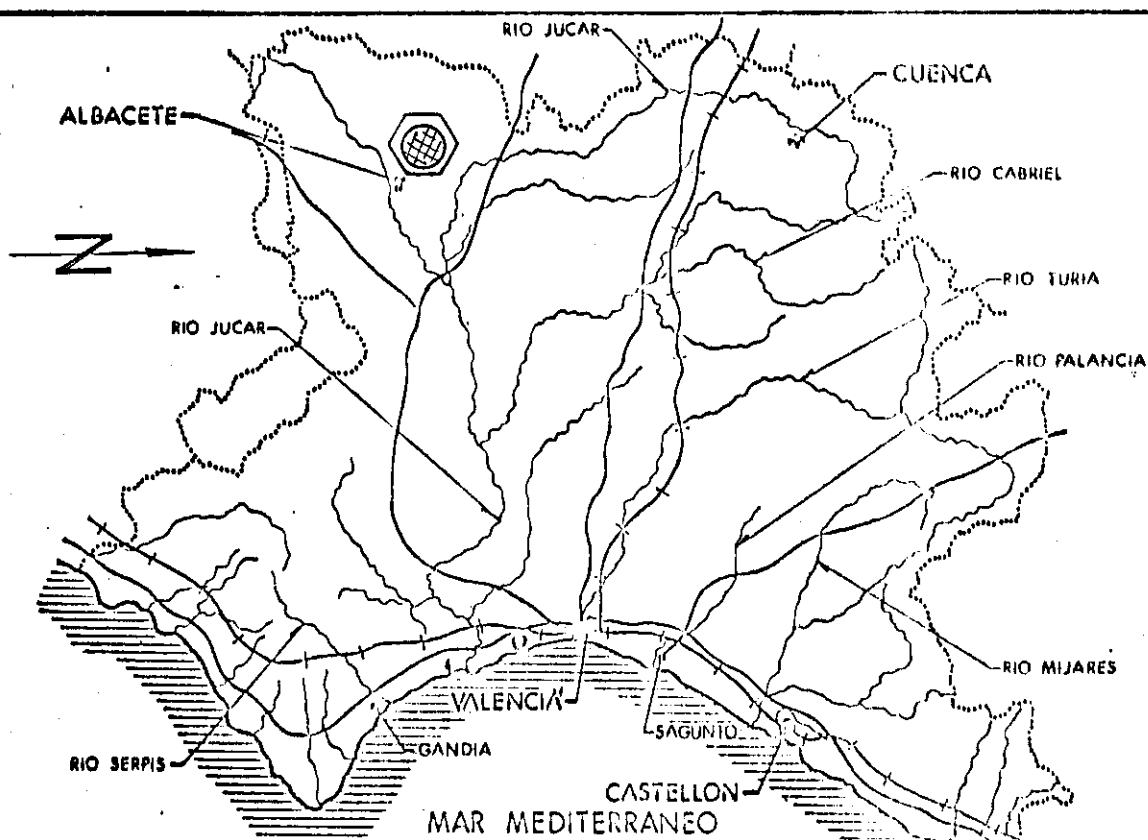
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

En la zona del cauce, la anchura inundada fué superior a 250 metros.

El obstáculo fundamental es el puente de la carretera de Madrigueras a Tarazona de la Mancha.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Gallinera

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Oliva (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

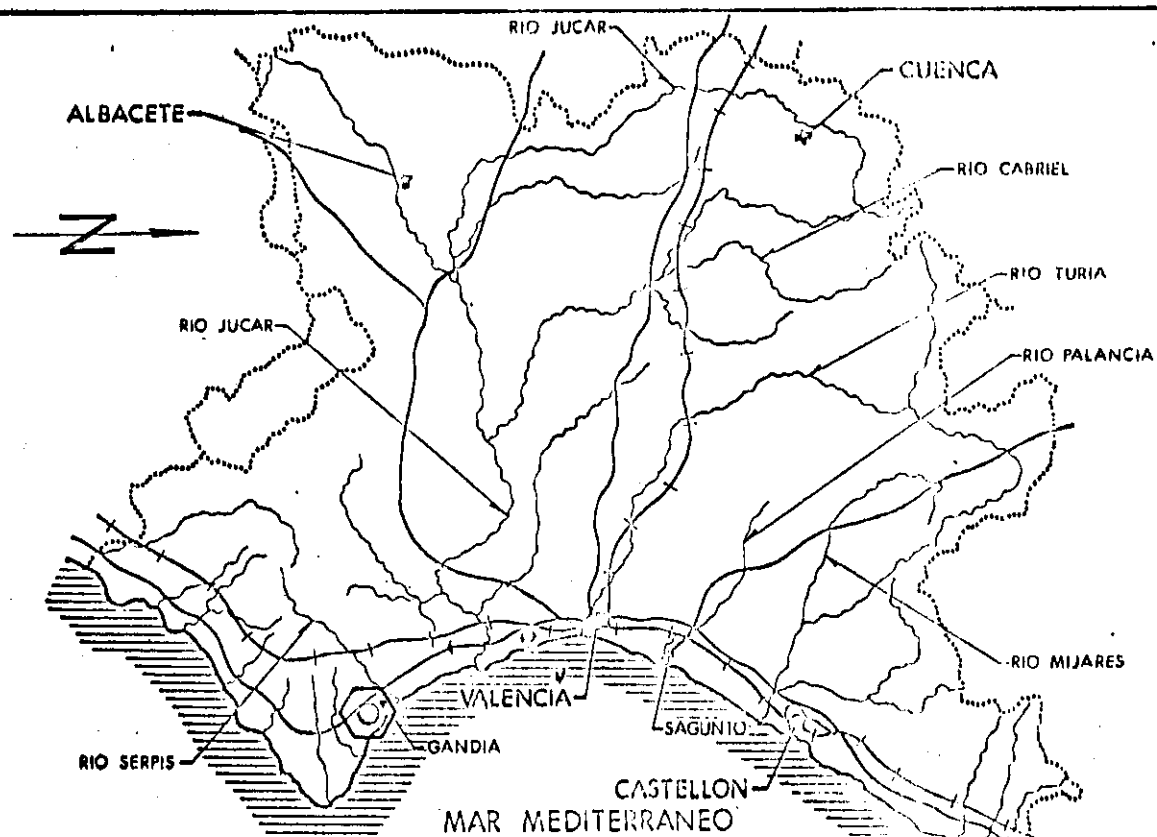
### FUENTES DE INFORMACION:

"Estudio de zonas inundables". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. 1963.

### OBSERVACIONES:

Inundación de la Carretera Nacional Valencia-Alicante, a la altura del p.k. 188.

Anualmente se suelen producir inundaciones en el mismo punto.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Bco. Juncarets, Bco. San Blas, Bco. Ballester o de Narco.

FECHA: 17 Septiembre 1.963

MUNICIPIOS/ZONA: Campello, Caserio Tangol, Sta. Faz, Albufereta, Alicante (Alicante).

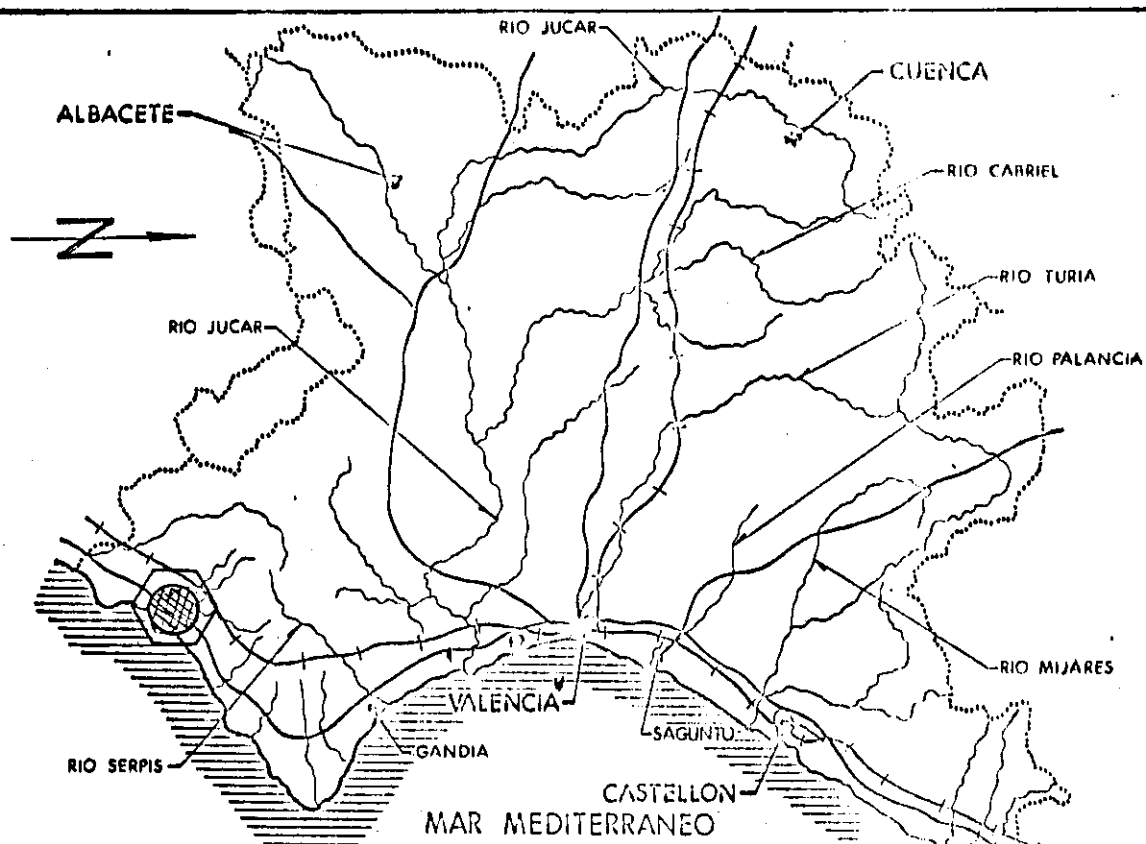
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Lluvias torrenciales. Caudales sin precedentes. Caudal estimado: 250 m<sup>3</sup>/s
- Insuficiencia desagüe del ferrocarril Alicante-Denia. El terraplén provocó la inundación de Santa Faz.
- Insuficientes desagües en las obras de fábrica de la carretera de Sant Juan a San Vicente del Raspeig, así como en la carretera Valencia y Alicante.
- En la Albufereta: socavación en la cimentación del pontón del ffcc., en el terraplén, destrucción del pontón en la carretera de la costa y grave afección en el Camping Albufera.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE: Servol

FECHA: 23-24 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

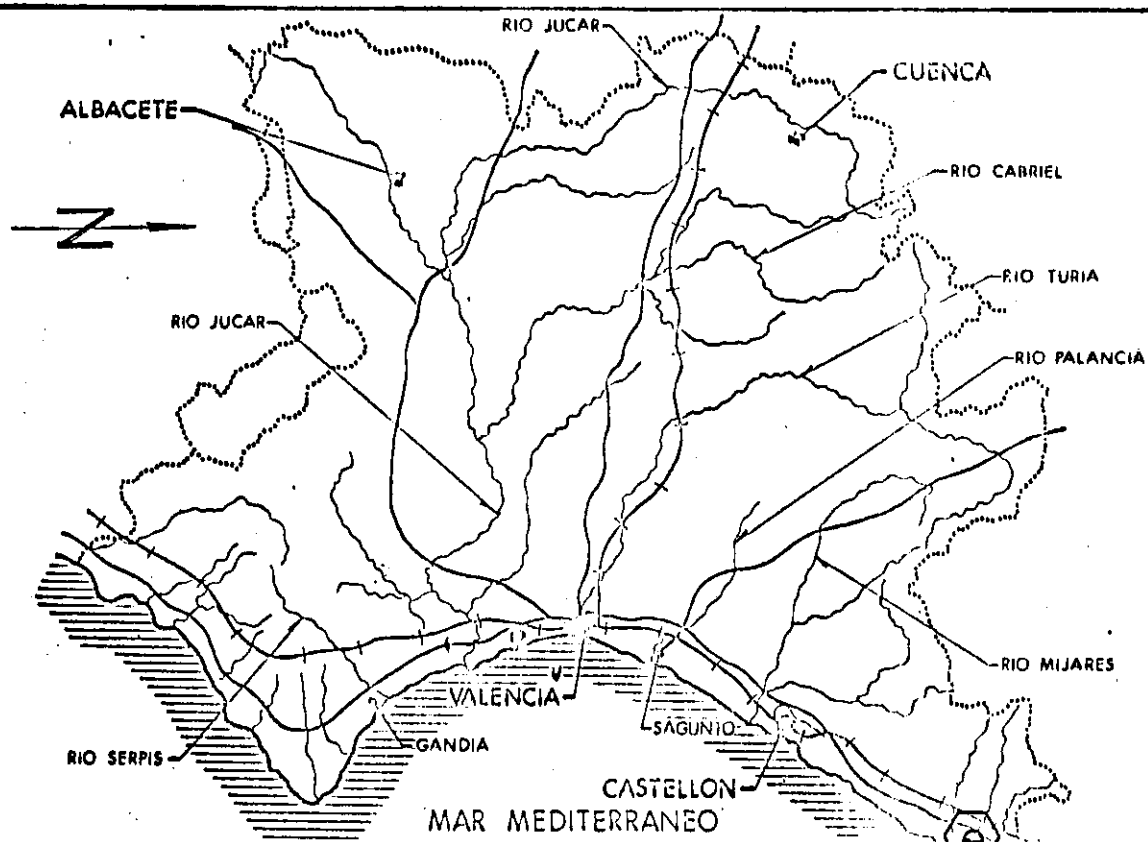
DAÑOS O AFECCIONES: Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

Borrás Jarque, J.: "Historia de Vinaroz". Vinaroz. 1929.

### OBSERVACIONES:

- Inundación en puente de la CN-340 sobre el río Servol y en su desembocadura.
- Dato obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 Octubre de 1.967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

**RIO O CAUCE:** Mijares y Rambla de La Viuda y todos sus afluentes. **FECHA:** 23-24 Octubre 1.967

**LUGAR/ZONA:** Villanueva de Viver, Montanejos, Arañuel, Cirat, Tormo, Torrechiva, Toga, Espadilla, Castillo de Villamalefa, Ludiente, Argelita, Vallat, Ribesalbes (Castellón).

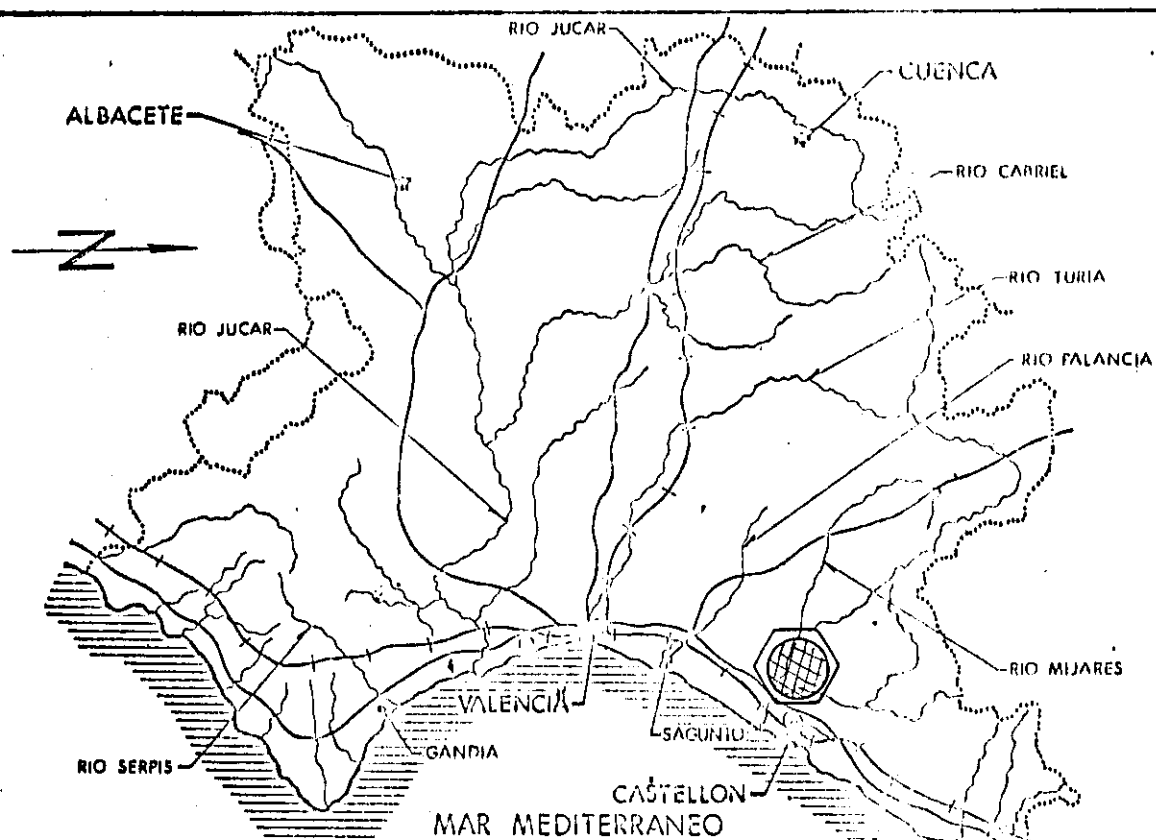
**CAUSAS:** Avenida

**DAÑOS O AFECCIONES:** Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- También vertió por coronación en el embalse de María Cristina. En el embalse de Sichar se tuvo una aportación de 30,25 hm<sup>3</sup> y un caudal punta de 1.620 m<sup>3</sup>/s. La avenida fue laminada en este embalse.
- Alturas conocidas en Cirat y Ribesalbes (7 y 8 metros respectivamente).
- Barranco Maimona: rompió acequias, azudes, puente de la carretera Onda-Olba en Montanejos y abastecimiento aguas a Montanejos.
- Barranco Palos: En Arañuel acueducto de la acequia nueva y azudes.
- Barranco Tormo y Lentisco: conducciones agua potable en Cirat y Arañuel y azudes.
- R. Villahermosa: azudes, acequias en Argelita, Ludiente y Castillo de Villamalefa.
- R. Mijares: crecidas desde antes de Montanejos, rompió acequias, azudes



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 204	FECHA: NOVIEM. 1973	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RÍO O CAUCE:

FECHA:

MUNICIPIOS/ZONA:

CAUSAS:

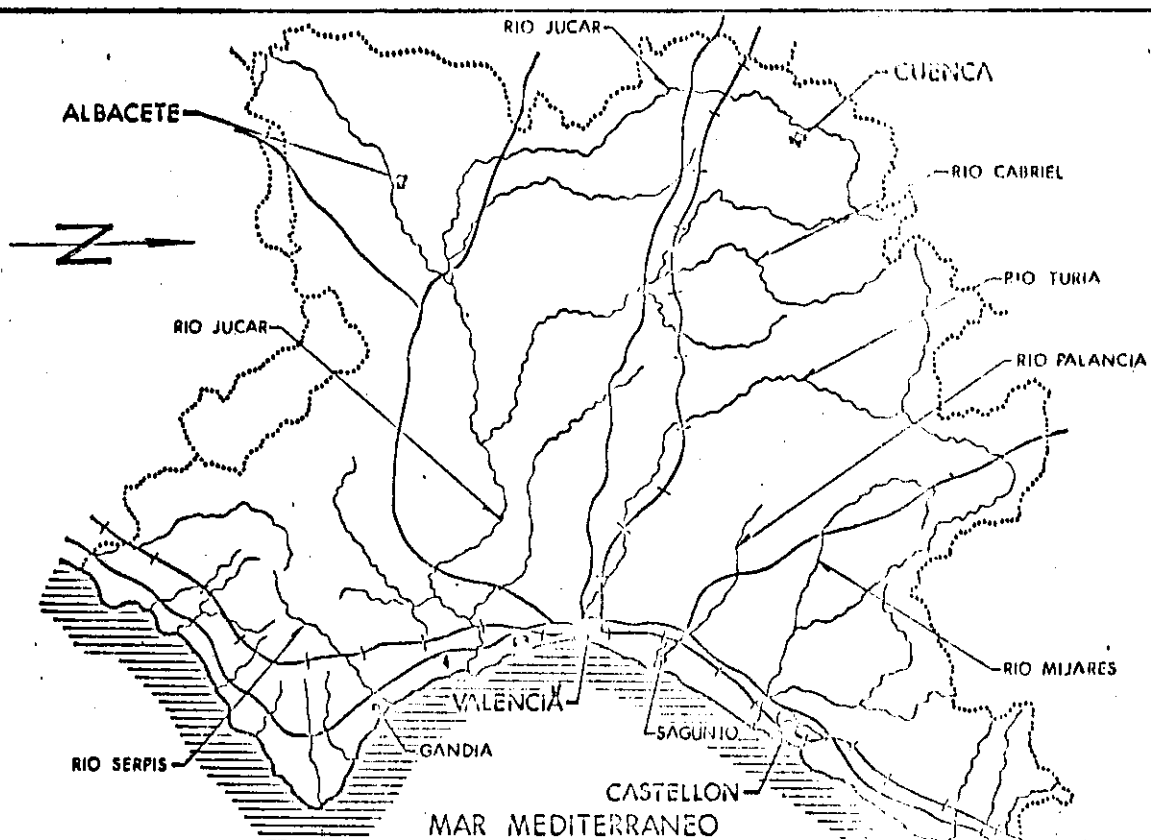
DAÑOS O AFECCIONES:

FUENTES DE INFORMACION:

OBSERVACIONES:

Continuación ficha anterior.

- e inundó en Arañuel, Toga, Espadilla y Vallat, así como la Central Hidroeléctrica de Cirat y rompió el puente de Ribesalbes.
- Existe plano de daños. Todos los datos anteriormente reseñados en cuanto a daños se han obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1.967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 204	FECHA: NOVIEM. 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Palancia

FECHA: 23-24 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Sagunto, Canet (Valencia).

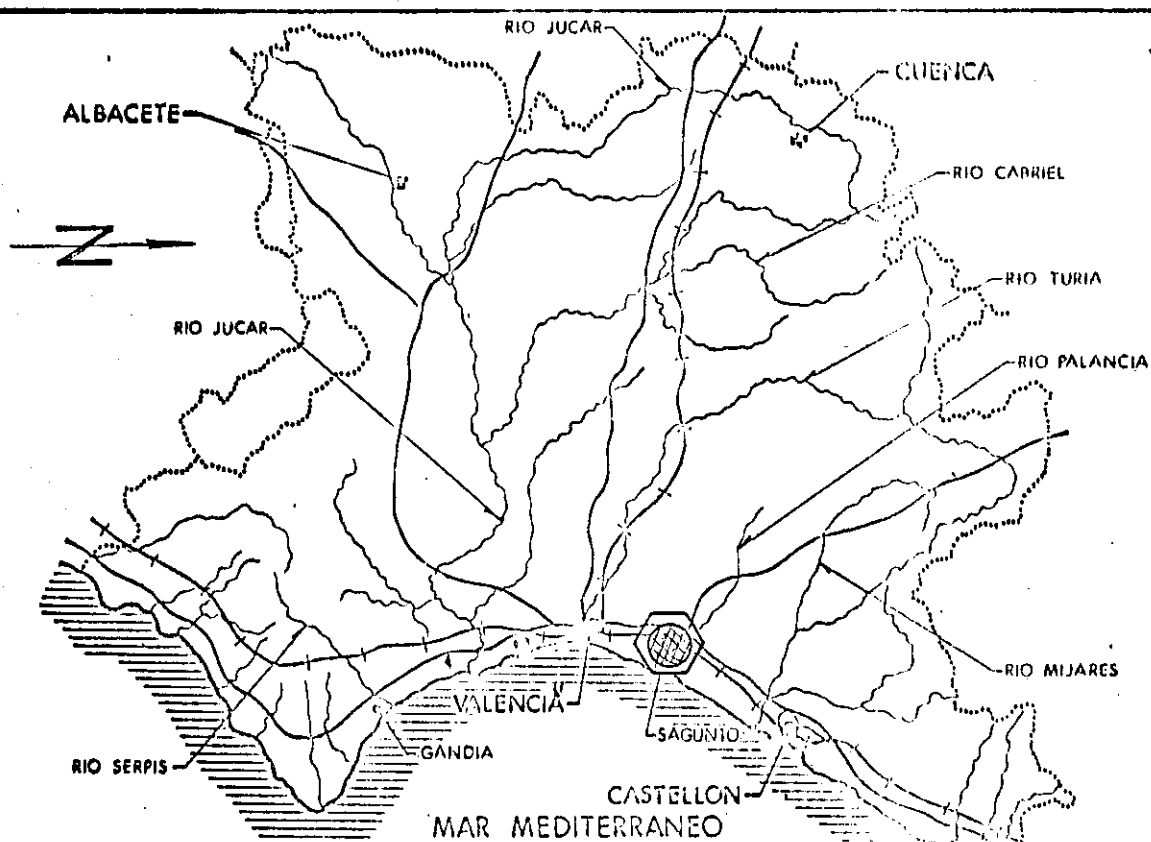
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Cortadas las carreteras de Puerto de Sagunto a Canet de Berenguer.
- Destruyó el puente sobre el río Palancia de la carretera Oeste Puerto Sagunto-Canet.



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

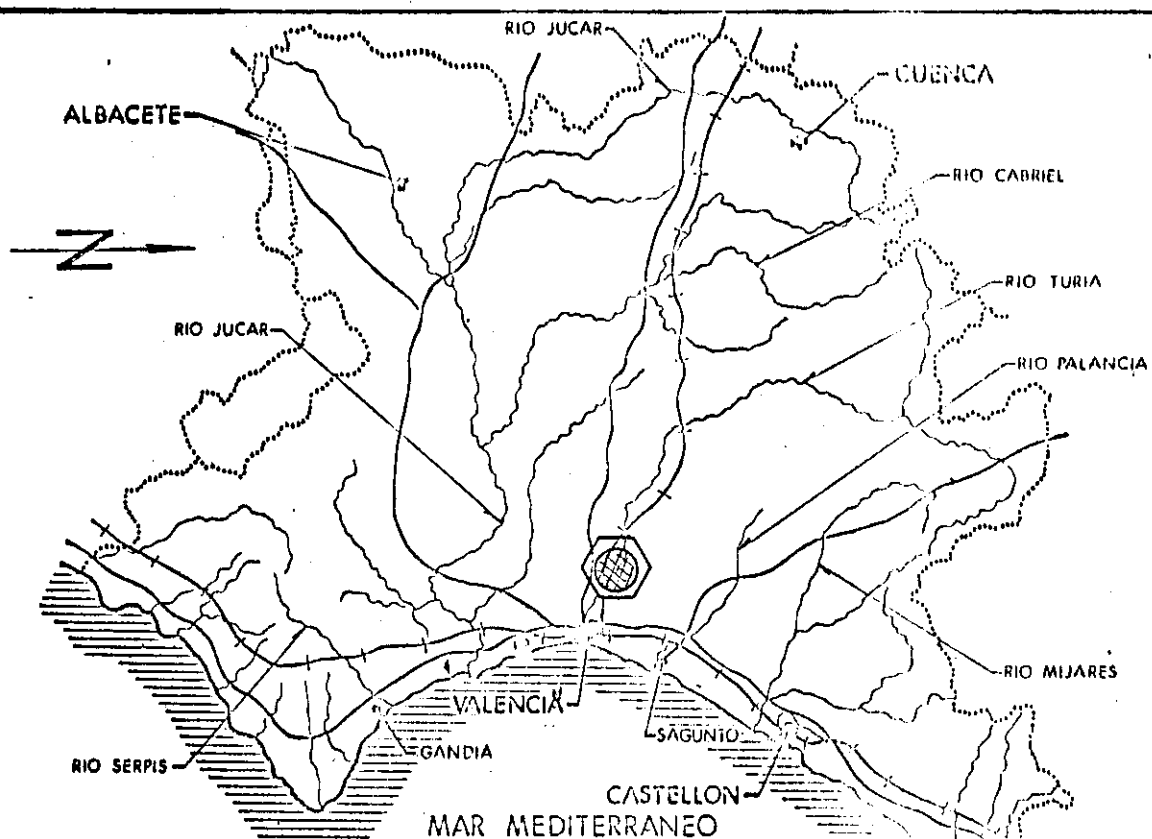
RIO O CAUCE: Turia y Rambla Castellana FECHA: 23 Octubre 1.967  
MUNICIPIOS/ZONA: Calles, Domeño, Alcublas, Chulilla, Gestalgar, Bugarra  
(Valencia).  
CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

OBSERVACIONES: - Altura alcanzada en la estación de Aguas Potables de abastecimiento a Valencia: 4 m. - Rotura acequias en Calles y Domeño y afección de conducción de aguas potables en Calles, Alcublas. En Chulilla afección a obras defensa, postes eléctricos y campos. En Gestalgar y Bugarra campos afectados y en esta última población rotura de la pila del puente de acceso a la Central Hidroeléctrica. La Rambla Castellana afectó la carretera Casinos-Pedralba, cortándola, en unos 30 metros.

- Caudales punta: Turia: 858,5 m<sup>3</sup>/s  
Turia + Rambla Castellana: 1.264 m<sup>3</sup>/s
- Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967" realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 206	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Rambla de Buñol (afluente del río Magro). FECHA: 23 Octubre 1.967

MUNICIPIOS/ZONA: Venta de l'Home (N-III p.k. 302), Buñol, Alborache (Valencia).

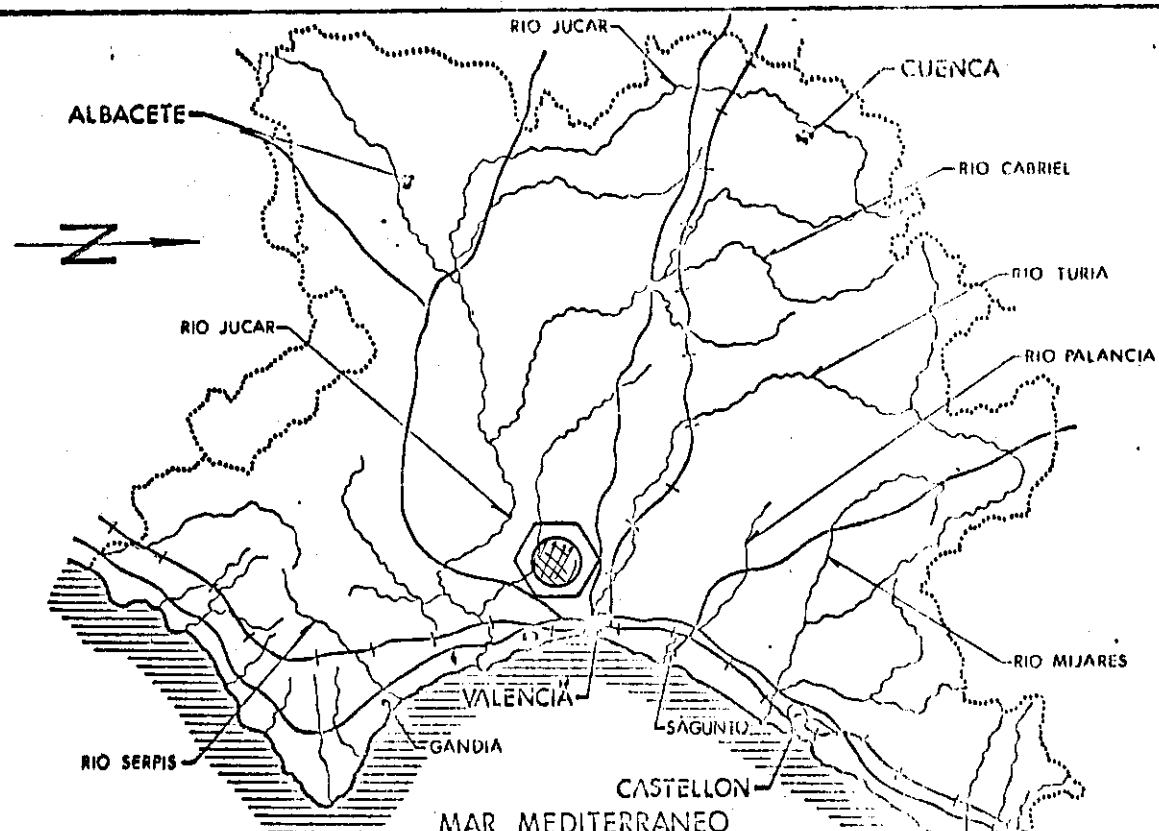
CAUSAS: Avenida

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- 3 metros en la fábrica de papel de Buñol.
- Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967" realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 207	FECHA: NOVIEMBRE 1981	INGENIERIA 75 S.A. CONSEJERIA
----------	--	---	------------	-----------------------	----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Cenia

FECHA: 5 Octubre 1.969.

MUNICIPIOS/ZONA: Pobla Benifassa, Ballester, Rossell, San Rafael del Río, Vinaroz (Castellón).

CAUSAS: Avenida

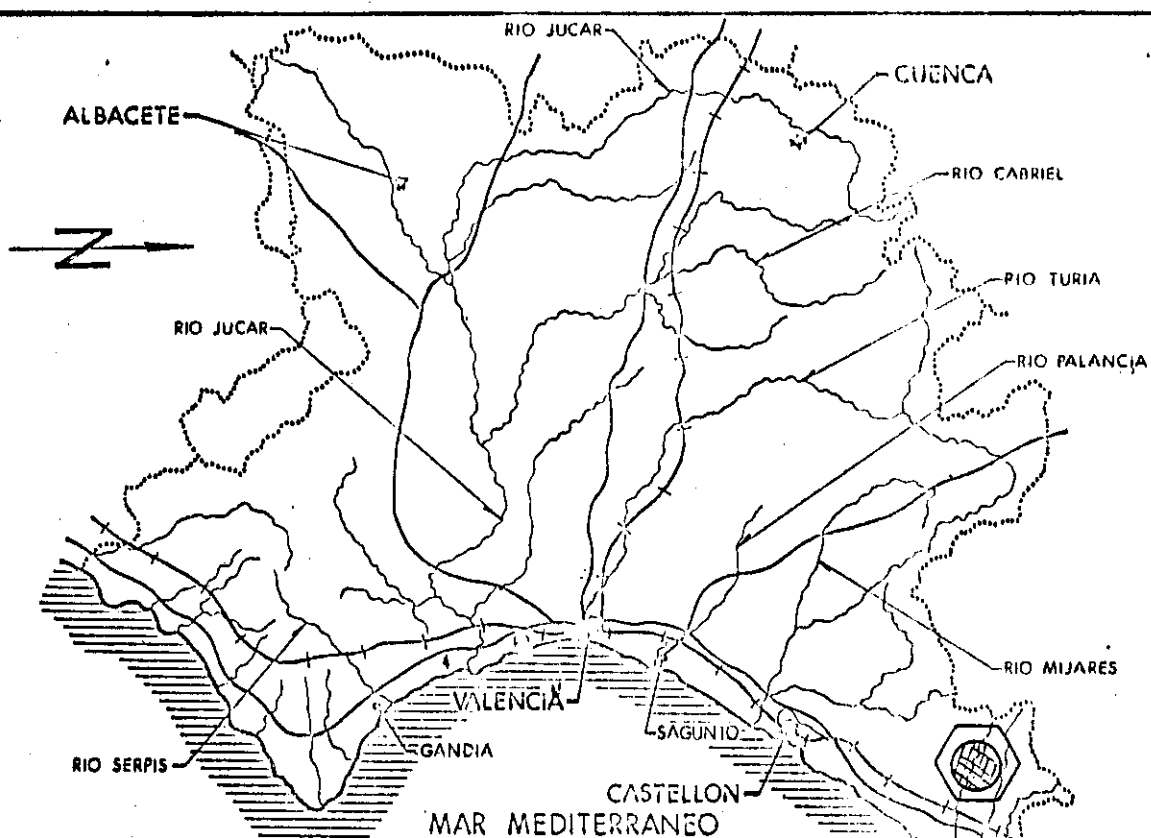
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Ijateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	RIFCA: 208	FECHA: NOVIEM. 1983	BIGERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	--------------------------------

## INUNDACIONES HISTÓRICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

RÍO O CAUCE: Júcar y todos sus afluentes, incluso cuenca alta.

FECHA: 5-9 Octubre 1.971

MUNICIPIOS/ZONA: Riberas del Júcar y afluentes (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

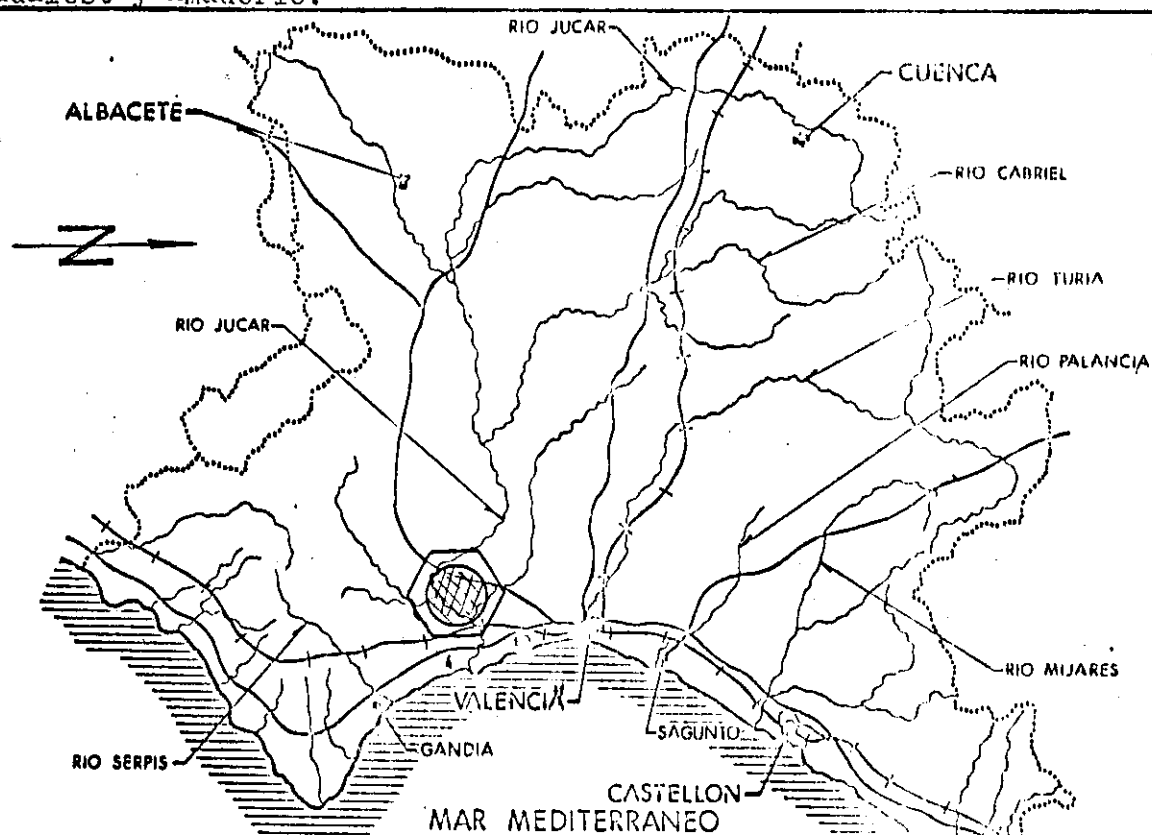
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:

- Existen mapas isochetas, hidrogramas y planos de inundación.
- Existe informe titulado "Informe sobre la capacidad de evacuación de avenidas de los nuevos puentes de la carretera N-332 y de la nueva vía Cullera-Gandía situados sobre el río Júcar en Cullera (Valencia)" y en el cual se deduce que el diseño es suficiente para evacuar avenidas de periodo de 10 años pero no así para la que se produjo en 1971 u otras de mayor período de recurrencia.
- Pueblos afectados en la Ribera Baja: Villanueva Castellón, Alberique, Benimuslem, Carcagente, Carlet, Benimodo, L'Alcudia, Guadasuar, Alcira, Algemesi, Albalat de Pardines, Poliná de Júcar, Sollana, Sueca, Corbera, Riola, Llaurí, Fortaleny, Cullera, Favareta, Tabernes de Valldigna, Jarcó. También afectó, entre otros lugares, Requena, Rambla de Buñol y toda la cuenca alta e incluso se registraron caudales elevados en los ríos Guadalest y Amadorio.



M.O.P.U.	DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TÍTULO: CUENCA DEL JÚCAR INUNDACIONES HISTÓRICAS	FICHA: 209	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Cenia

FECHA: 5 Diciembre 1.971

MUNICIPIOS/ZONA: Sin especificar (Castellón).

CAUSAS: Avenida

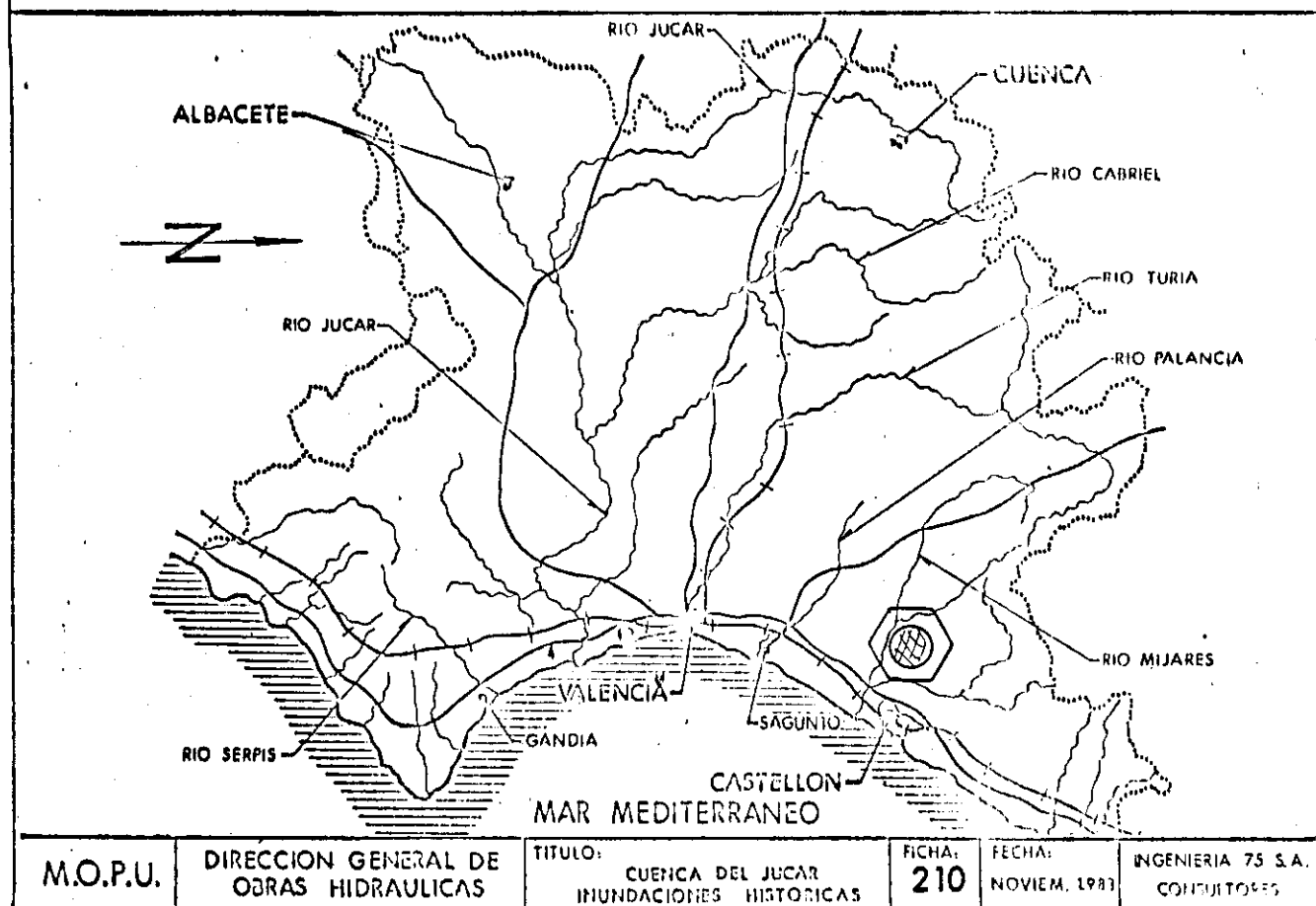
DAÑOS O AFECCIONES: Sin especificar daños.

### FUENTES DE INFORMACION:

Mateu Belles, J.F.: "El Norte del País Valenciano". Valencia. 1982.

"Plan Hidrológico Nacional. Avance". Comisaría de Aguas del Júcar. Valencia. Diciembre 1980.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Júcar

FECHA: 20 Octubre 1.982

MUNICIPIOS/ZONA: Valle Ayora, Albacete, Ribera ... (Valencia, Albacete).

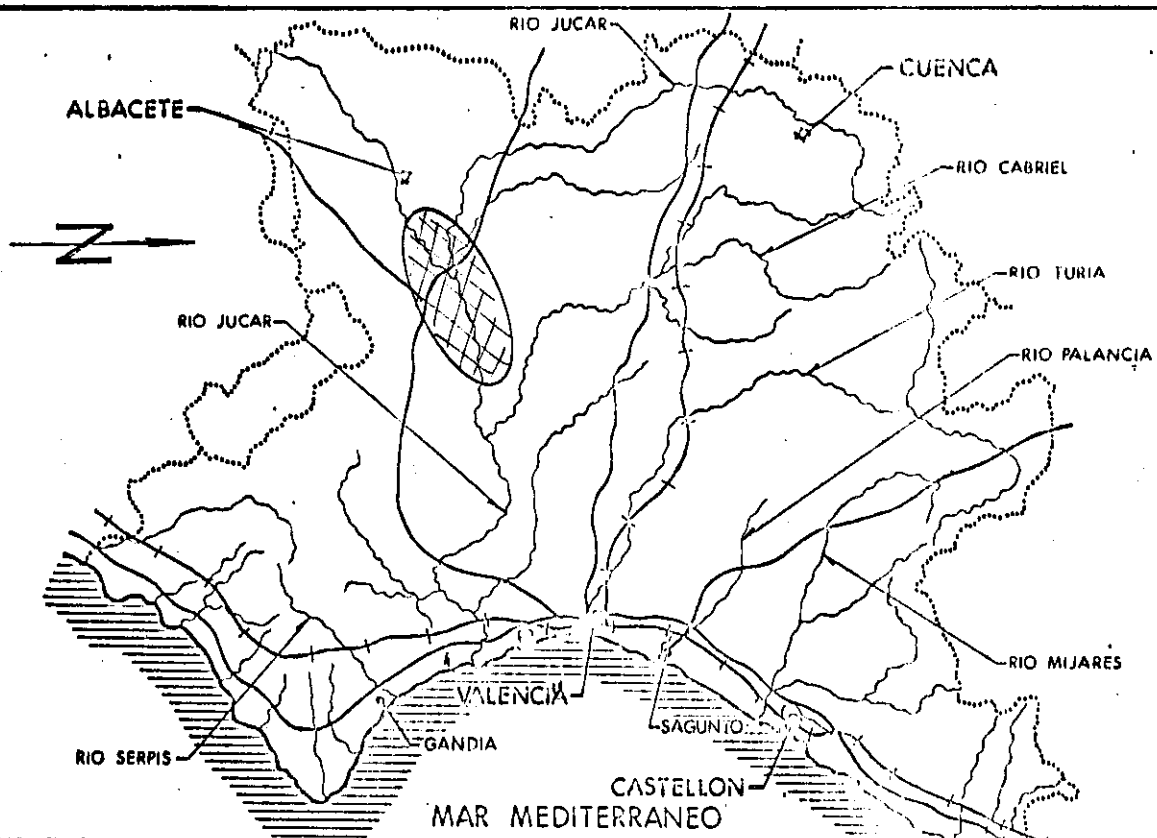
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce. Meandro natural. Lluvia "in situ". Marea alta con temporal. Gota fria.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:

- Informe Comisión del Senado.
- Informe Comité Español Grandes Presas.
- Informe E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Valencia.
- Trabajos del Departamento de Geografía. Valencia.
- etc...



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 211	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Clariano

FECHA: 30 Octubre 1.982

MUNICIPIOS/ZONA: Onteniente (Valencia).

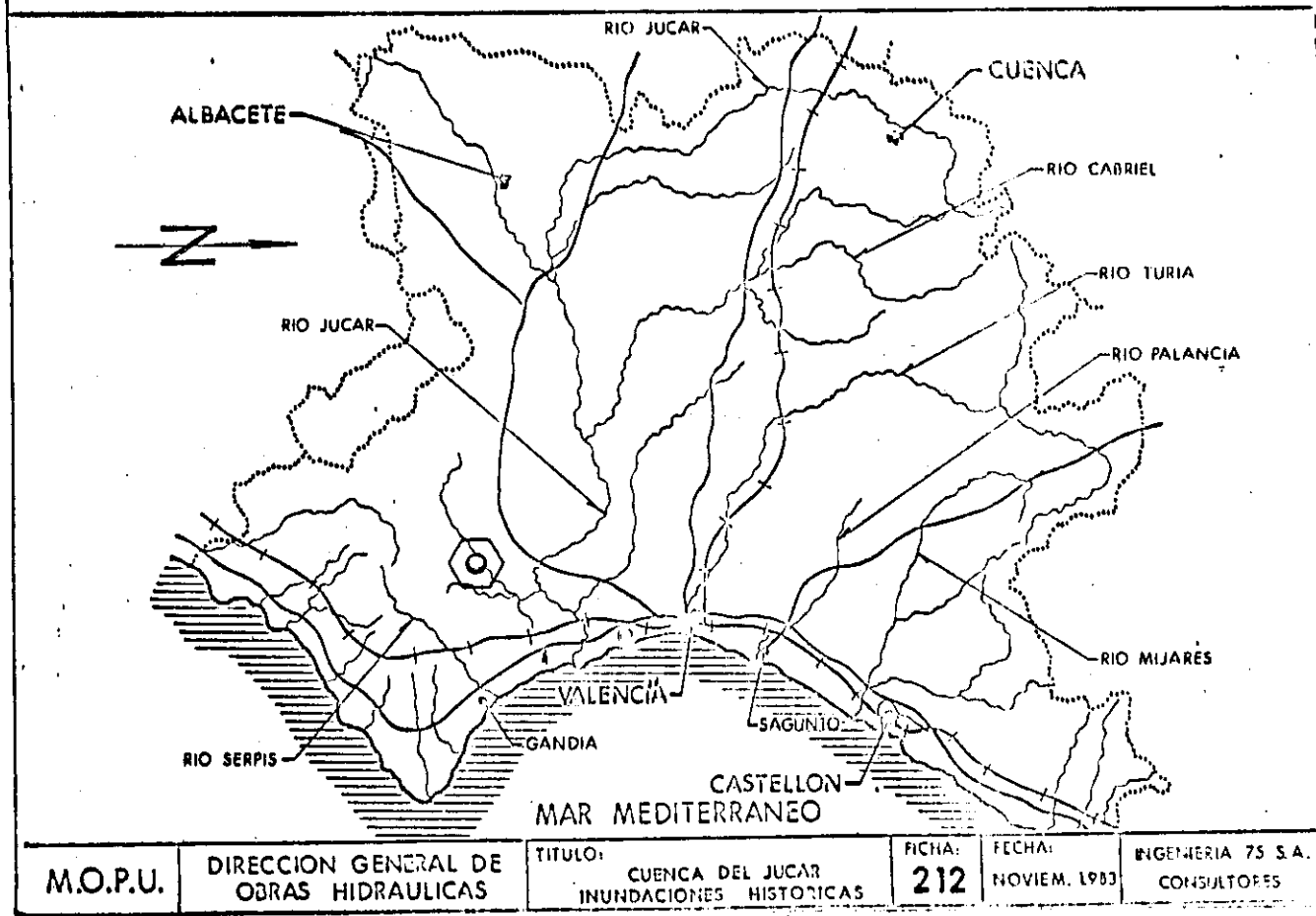
CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Prensa.

### OBSERVACIONES:



## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Vinalopó

FECHA: 20 Octubre 1.982

MUNICIPIOS/ZONA: Elda, Novelda, Elche (Alicante).

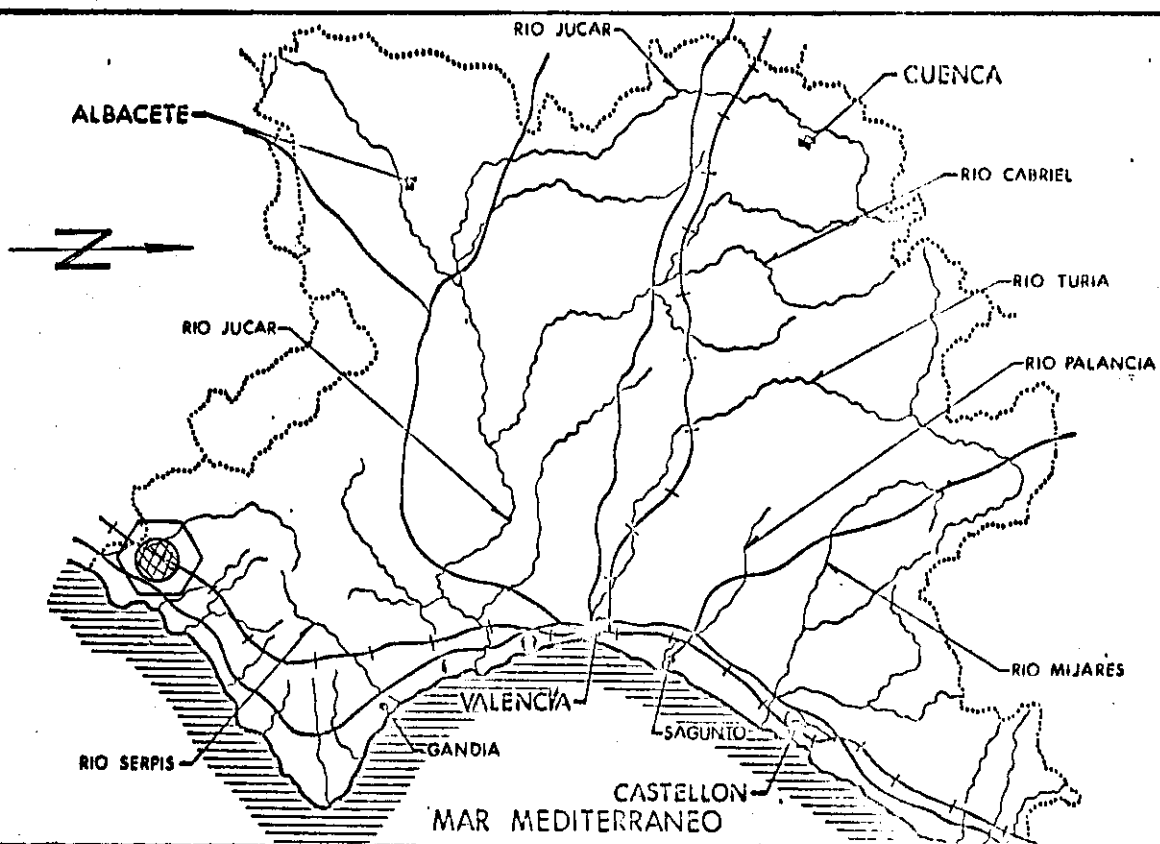
CAUSAS: Avenida. Obstáculos.

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Prensa.

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 214	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Ramblas de Alicante

FECHA: 20 Octubre 1.982

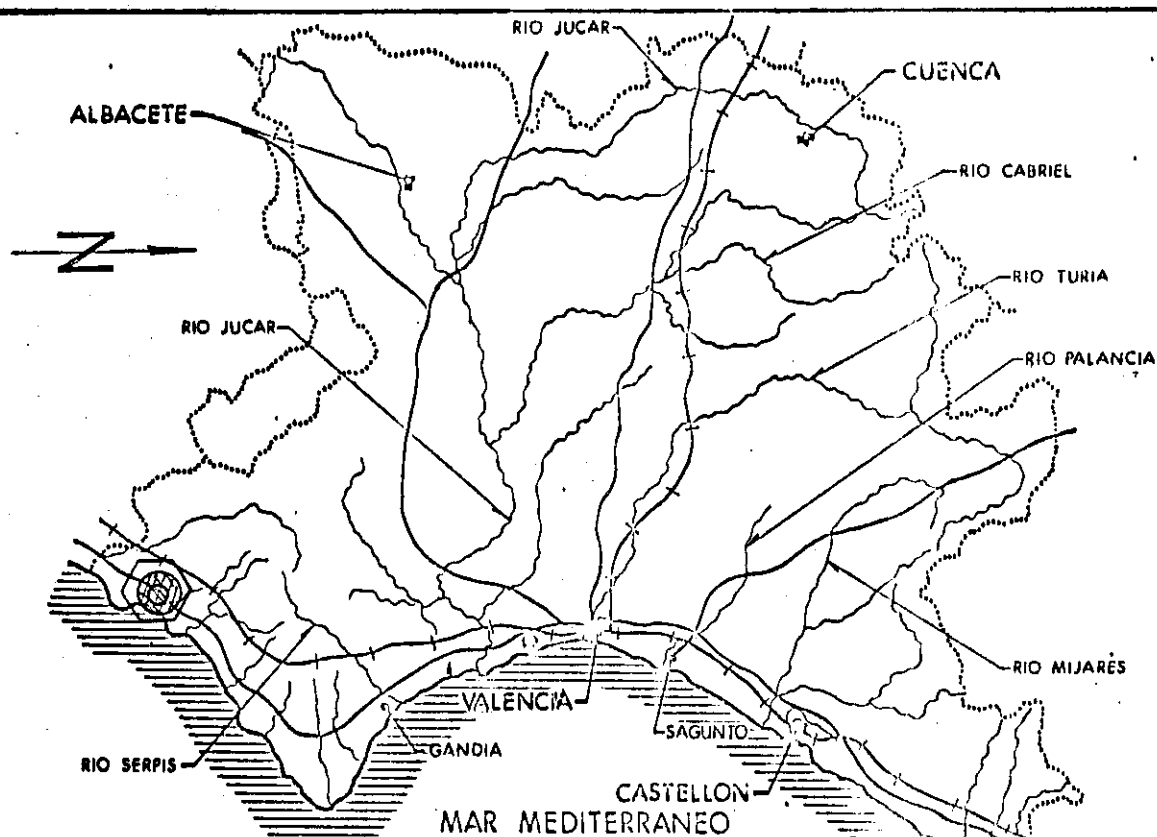
MUNICIPIOS/ZONA: Alicante Sur (S. Gabriel) (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos (terraplén ferrocarril). Lluvia intensa corta duración.

DAÑOS O AFECCIONES: Víctimas. Viviendas y edificios. Industrias. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### **FUENTES DE INFORMACION:**

### **OBSERVACIONES:**



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 213	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	---	--	---------------	------------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Ramblas de Alicante

FECHA: 23 Octubre 1.983

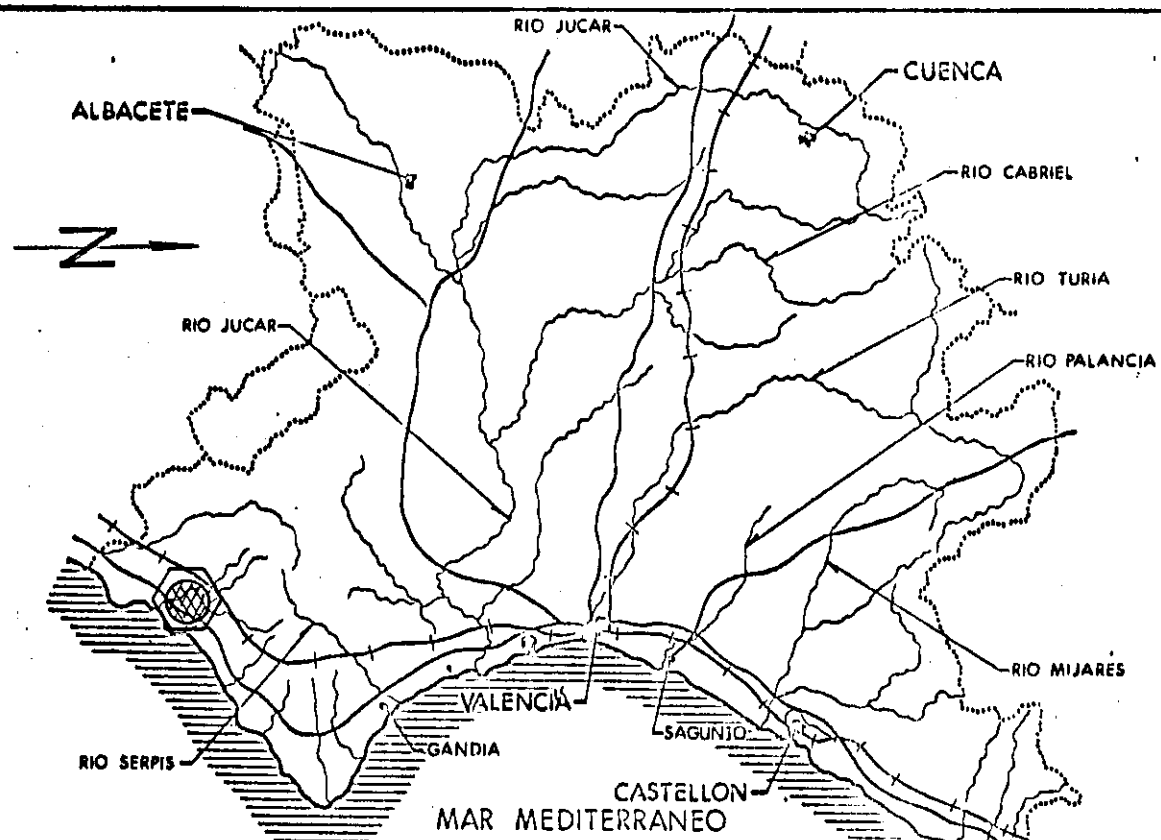
MUNICIPIOS/ZONA: Alicante y Barrio San Gabriel (Alicante).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos (terraplén ferrocarril). Lluvia intensa en corta duración.

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

### OBSERVACIONES:



M.O.P.U.

DIRECCION GENERAL DE  
OBRAS HIDRAULICAS

TITULO:

CUENCA DEL JUCAR  
INUNDACIONES HISTORICAS

FICHA:

215

FECHA:

NOVIEM. 1983

INGENIERIA 75 S.A.  
CONSULTORES

RIO O CAUCE: Todos los Barrancos confluientes FECHA: 6 Noviembre 1.983 en Ribera Baja y Huerta Sur de Valencia.

MUNICIPIOS/ZONA: Varios (Valencia).

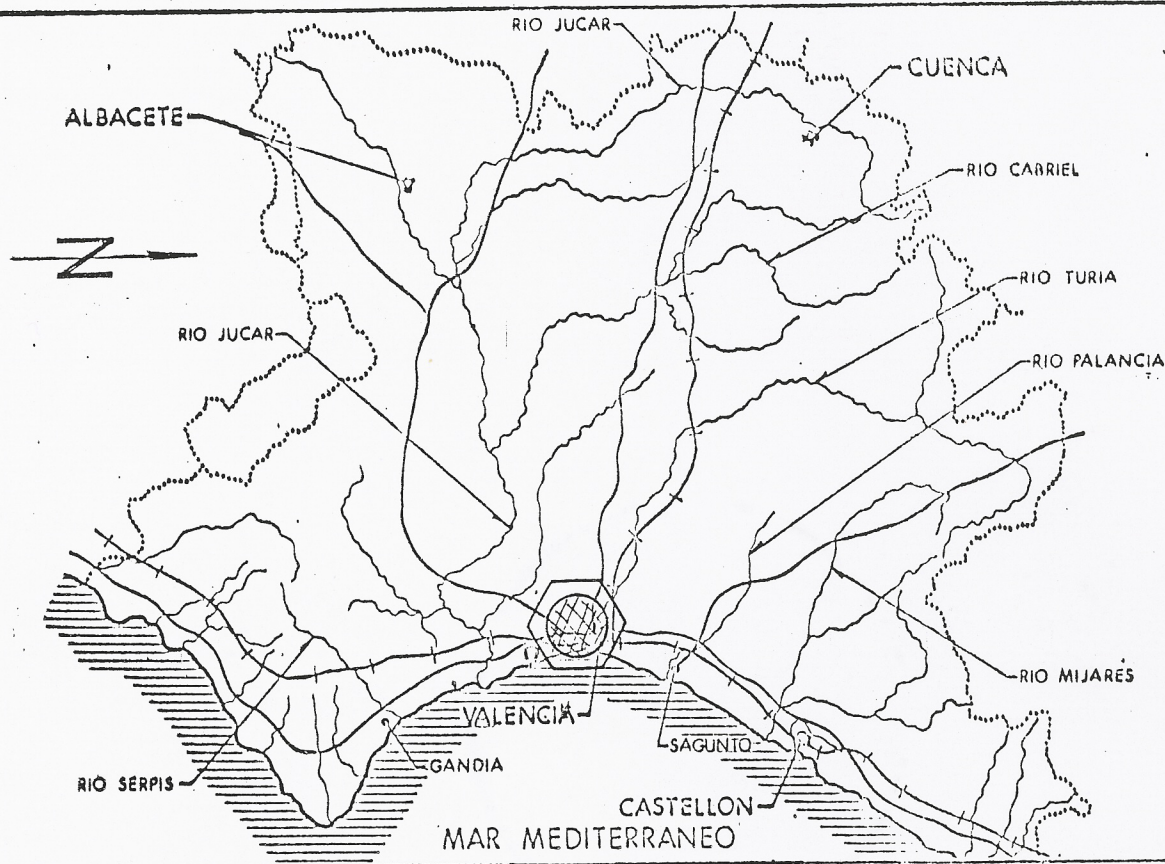
CAUSAS: Obstáculos. Pequeña sección cauce. Lluvia "in situ".

DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

#### FUENTES DE INFORMACION:

#### OBSERVACIONES:

Municipios: Algemesí, Alginet, Almudafes, Benifayo, Carcagente, Sollana, Sueca, Chirivella, Aldaya, Poliná, Riola, Alcudia, Carlet, Benimodo, Favereta, Llauri, Corbera, Alcira.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 216	FECHA: NOVIEM. 1983	INGENIERIA 75 S.A. CONSULTORES
----------	--	---	------------	---------------------	-----------------------------------

## INUNDACIONES HISTORICAS

## CUENCA DEL JUCAR

RIO O CAUCE: Rambla del Poyo y Río Buñol FECHA: 10 Noviembre 1.983

MUNICIPIOS/ZONA: Buñol, Chiva, Torrent, Aldaya y Chirivella (Valencia).

CAUSAS: Avenida. Obstáculos. Pequeña sección cauce.

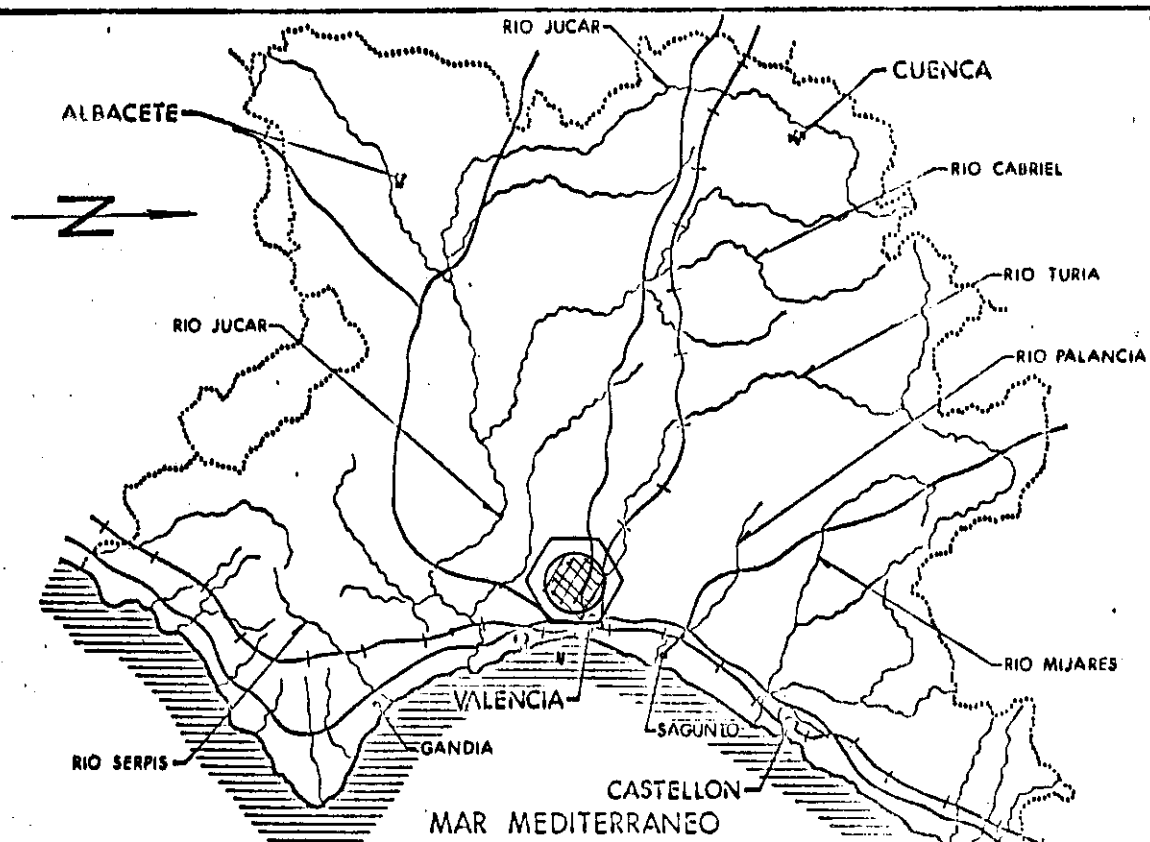
DAÑOS O AFECCIONES: Viviendas y edificios. Industrias. Agrícolas, ganaderos, forestales. Obras infraestructura y vías comunicaciones.

### FUENTES DE INFORMACION:

Prensa.

### OBSERVACIONES:

La Rambla del Poyo, también recibe los siguientes nombres: Barranco de Chiva, Barranco de Torrent, de Picaña o de Catarroja.



M.O.P.U.	DIRECCION GENERAL DE OBRAS HIDRAULICAS	TITULO: CUENCA DEL JUCAR INUNDACIONES HISTORICAS	FICHA: 217	FECHA: NOVIEMBRE 1983	INGENIERIA 75 S.A.
----------	--	---	------------	-----------------------	--------------------

**ANEXO N° 3**

**CUADRO SINOPTICO**

**(RESUMEN Y ARCHIVO HISTORICO)**

## 1. INTRODUCCION

En este Anejo se incluye un cuadro resumen de las fichas anteriores con el fin de facilitar el acceso a los principales datos que contienen dichas fichas.

El cuadro incluye:

- Fecha de ocurrencia (año y mes).
- Causa de la inundación.
- Río principal que motiva la inundación, en su caso.
- Características. Valores hidráulicos en el caso en que estos hayan sido evaluados y por tanto figuren en algún documento de los consultados.
- Localidades afectadas. Generalmente los municipios, y en algún caso de gran extensión, el nombre genérico de la zona o región.
- Daños y observaciones. Se indican los daños en forma cualitativa y se incluye también alguna observación destacada bien sobre sus efectos, duración, etc.
- Fuentes de información. Las más destacables en el caso de ser varias las que citan la correspondiente inundación.

Por otra parte, si bien el tratamiento informático de las ave

nidas no resulta en principio ventajoso, dado, por una parte el carácter de datos cualitativos, y por otra, el número de inundaciones detectadas, se han incluido listados como muestra de su posibilidad, obtenidos bien por ríos, por municipios, épocas, etc.

## AVENIDAS HISTÓRICAS

## CUENCA DEL JÚCAR

ATO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1088		Avenida	Turia		Valencia y alrededores.	Edificios. Agrícolas. Infraestructura.	Almela y Vives, F.
1321	Octubre	Avenida	Turia		Valencia	Edificios. Infraestructura.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1328		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Edificios. Agrícolas. "Arrasamiento <u>Hospital de Damas Nobles de Alcira".</u>	Fogues, F.
1328	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia y entorno	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infrae <u>structura. "Destruí cases".</u>	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.
1340	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños. Según Augustino Salesto fué el 6 de Octubre de 1340. "Riada furiosa en Valencia", según Fontana, J.M.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.
1358	Agosto	Avenida	Turia		Valencia y su Huerta.	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infrae <u>structura. "Derribó violentemente los puentes, se precipitó en la ciudad, y sus furiosas oleadas derribaron cerca de 1000 casas envolviendo en sus ruinas más de 400 personas".</u>	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.
1396		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1403	Otoño	Avenida	Júcar	Lluvia "in situ"	Valencia	Agrícolas.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1403	Octubre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. "Pertinaces y abundantisimas lluvias".	Fogues, F.
1406					Ribera del Júcar	Victimas. Edificios. Agrícolas. "Las aguas arrastraron árboles, campos y viviendas", según Fogues. "En Alcira subieron las aguas a un nivel hasta en 10 centímetros desconocido", según Fogues. "Fueron derribadas gran parte de las casas del arabal de Alcira". Unas referencias bibliográficas la citan el dia 22 y otras el 23 de Octubre 1406.	Fogues, F. Porcar, P.J. Fontana, J.M. Almela y Vives, F.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFEKTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES		FUENTES DE INFORMACIÓN
1406	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia y entorno	Víctimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. La inundación duraba desde el 22 de Octubre. "Inundó Templo de Trinitarias y subió el agua hasta el altar", según Boix y Augustino Salesto.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	Fogues, F.
1427		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	Fogues, F.
1427	Octubre	Avenida	Turia		Valencia y alrededores.	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. "Se llevó 2 arcadas del puente de Segrans y 4 del Real".	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	Fogues, F.
1462		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	Fogues, F.
1472		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar, en especial Alcira	Edificios. Agrícolas.	Fontana, J.M.	Fogues, F.
1473	Noviembre	Avenida	Júcar		Riberas del Júcar y sobre todo Alcira	Edificios. Otras informaciones la datan en 1472 (Chabas). "De 1500 casas existentes en Alcira sólo quedaron 600 ruinas", según Fogues.	Fontana, J.M.	Chabas Fontana, J.M.
1474	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia	Agrícolas. Infraestructura. En la referencia bibliográfica de Almela y Vives, F.: "Las Ríadas del Turia" Excmo. Ayto. Valencia. 1957, se cita una avenida acontecida el 1 Diciembre 1475 que produjo idénticos daños que ésta de 20 Noviembre 1474, y añade que: "Las lluvias se producían desde el 20 Noviembre", por lo que se duda de la veracidad de la existencia de la riada de fecha 1 Diciembre 1475, citada en la mencionada referencia bibliográfica, y se cree que se trata de esta misma. Rompió 3 arcos del Puente del Real (Escolano). Según la 12 observación, y teniendo en cuenta	Fontana, J.M.	

ANO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1475	Noviembre	Avenida. Lluvia "in situ".	Júcar		Riberas del Júcar	El posible error en las fechas, se cita para la del 1 Diciembre 1475: "Arrasó puentes", según Fontana, J.M.	Fogues, F.
1487		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Edificios. Agrícolas. Hubo varias y sucesivas inundaciones. "Copiosísimas lluvias", según Fogues. "Siguió lloviendo torrencialmente durante cuatro meses, rebasando el Júcar varias veces su cauce", según Fogues.	Fogues, F.
1487	Octubre	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1500	Agosto	Avenida	Turia		Campanar	Edificios. Agrícolas. "Derribó las dos palancas del Puente del Mar y la de la Puerta Nueva, y se precipitó por la calle de Murviedro hasta el Hospital de Encispes, haciendo bastantes daños en gran parte de la Huerta", según Boix.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.
1517	Septiembre	Avenida	Turia		Turia	Edificios. Agrícolas. "Rompió de nuevo la palanca de la Puerta Nueva, llegando las aguas hasta el Puente del Camino que conduce a las que llamamos Tendetes de Campanar". "Poco importante", según Fontana.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto
					Valencia y alrededores.	Víctimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Despues de medidia. - "Ha derrocat moltes diverses cases . . . . Tres ponts de cinc que hi ha, ha derrocat los tres" - "Puentes de Serranos, Real y quító los cuchillos y parte de los antepechos del de La Trinidad", según Boix. Hasta ese momento parece ser que fué la más perniciosa. "Una de las mayores", según Fontana.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.
						"40 días de lluvia, inundados casi todos los barrios, derriba los puentes de Serranos, Real, Puente Nuevo y barandillas del de La Trinidad. Sólo en la calle Sagunto: 60 casas" (Escolano), según Fontana, J.M.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS		DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1517	Septiembre	Avenida	Júcar y Albaida		Ribera del Júcar y en especial: Gavarda, Alcocer, Alcira, Algemesí, Carlet y Alberique	Edificios. - "Llovió durante 40 días", según Fogues. Edificios y pueblos enteros destruidos: Alcocer. También en otros ríos de la cuenca hubo avenidas (entre ellos el Turia).	Fogues, F. Fontana, J.M. Gómez Ortega, J. M. otros.	
1517	Septiembre	Lluvia "in situ"	Utiel		Edificios.		Fontana, J.M.	
1520	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños.	Fontana, J.M.	
1540	Octubre	Avenida	Turia		Valencia y entorno	Edificios. Industrias. Agrícolas. No 110 vió en la ciudad. Entró en la calle Murcia en la noche. Boix, V.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.	
1546	Marzo	Avenida	Turia		Valencia	Edificios. - "Llegó a los muros de Valencia en el Portal de la Mar", según Boix.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.	
1552		Lluvia "in situ"	Alicante		Edificios.		Fontana, J.M.	
1553	Agosto	Avenida	Magro		Utiel	Sin especificar daños.	Fontana, J.M.	
1554	Invierno	Avenida	Magro		Utiel	Infraestructura.	Fontana, J.M.	
1555		Avenida	Turia		Valencia, en especial Grao.	Infraestructura. Destruyó el embarcadero existente.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.	
1559		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar y en especial: Terriols, Cogullada, Alcocer, Carcagente, Alcira.	Edificios. Agrícolas. Pleitos sobre si la inundación era debida a los azudes. Totalmente inundados los pueblos indicados.	Fogues, F.	
1571		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Edificios. Agrícolas.	Fogues, F.	
						RIADA DE SAN GREGORIO.		
1577	Octubre	Avenida	Turia		Valencia	A raiz de esta riada se des poblaron Terriols y Benimaclí. - "Altura considerable y bajada repentina", según Fogues. "... levantándose las tierras, con las frecuentes avenidas, hasta la altura de las ramas de las moreras", según Fogues.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V.	
1580		Avenida				"... llegó tres palmos de altura en la Carrera Real", según Boix.		
						Villarreal, Almazora y Burriana.		
						Hijares y otros ríos de La Plana		
						Edificios. Agrícolas.		
						Beltrán Manrique, E.		

AÑO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1581	Agosto	Avenida	Palancia		Palancia	Sin especificar	Industrias. Agricolas. Infraestructura.
1581	Septiembre	Avenida	Palancia		Palancia	Sin especificar	Edificios. Infraestructura.
1581	Septiembre	Avenida	Mijares y otros ríos de La Plana		Villarreal, Almazora, Burriana y Castellón		Edificios. Agricolas. Infraestructura.
1581	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia		Victimas. Edificios. Industrias (Molinos). Agricolas. Se reprodujo los días 22, 23 y 25 de Septiembre, según Fontana, J.H. - Grandes temporales en otras zonas españolas. Pasaba por encima del Puente del Real, según Fontana.
1581	Septiembre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar		Victimas. Edificios. Agricolas. "Lluvias torrenciales. Desbordamiento del Júcar arrastrando campos, árboles, molinos y numerosas casas", según Fogues.
1589	Octubre	Avenida	Turia		Valencia		Edificios. Agricolas. Infraestructura. "Se lleva todo el Puente del Mar, que era de madera, y un trozo de la muralla", según Boix. - Unas fuentes indican que fué el día 20 y otras el 21 Octubre 1589. - Parte del Puente Real destruido.
1590	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia		Sin especificar daños.
1597	Septiembre	Avenida	Mijares, Belcaire, Seco C, Seco B.		La Plana		Edificios. Agricolas. Infraestructura.
1597	Septiembre	Avenida	Clariano		Onteniente		Sin especificar daños. "Hasta altura jamás conocida". Se puso lápida.
1597	Septiembre	Avenida	Seco		Muchamiel		Edificios. Agricolas. Infraestructura.
1610	Julio	Avenida	Turia		Valencia		Infraestructura. Sólo crecida en el río, inundación mínima. "9 aradas en el Puent del Real", según Porcar, P.J.
1611	Mayo	Avenida	Turia		Valencia		Sin especificar daños. Sólo crecida en el río, inundación mínima.
1615	Diciembre	Avenida	Turia		Valencia		Sin especificar daños.
							Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
							Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
							Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
							Fontana, J.M. Almela y Vives, F.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	DANOS Y OBSERVACIONES		FUENTES DE INFORMACIÓN
					LOCALIDADES AFECTADAS	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.	
1616	Julio	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. Sólo crecida en el río. Inundación mínima. "4 arcos, poco importante", según Fontana.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1616	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia	Edificios. "Inundó un par de calles", según Fontana.	Fontana, J.M.
1617	Mayo	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. "Rompe 6 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1617	Julio	Avenida	Turia		Valencia	Industrias.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1617	Julio	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1617	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia	Edificios. Infraestructura. "Rompe 9 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1617	Noviembre	Avenida. Lluvia "in situ" en su mayoría.	Turia		Valencia	Edificios. Infraestructura. Llamada de TODOS LOS SANTOS, según Porcar. "Rompió 6 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Porcar, P.J. Fontana, J.M.
1620	Agosto	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. "Rompió 7 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1620	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. "Rompió 8 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Fontana, J.M.
1622	Junio	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1626	Enero	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Agrícolas.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1626	Enero	Avenida	Turia		Valencia	Víctimas. Infraestructura. "Ocho arcas en el Portal de La Trinidad", según Porcar.	Almela y Vives, F. Porcar, P.J.
1628	Agosto	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. Pequeña crecida sin llegar a producir daños considerables. "Rompió 4 arcos", según Fontana, sin especificar puente.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1631	Mayo	Avenida	Turia		Valencia	Agrícolas. "Pérdidas en el trigo", según Fontana.	Fontana, J.M.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN	
1632		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Víctimas. Edificios. Agrícolas. "El Júcar subió 20 varas sobre el nivel ordinario, arrastrando alquerías, granados, molinos, haciendas y pueblos"; según Fogues.	Fogues, F.	Fontana, J.M.
1635		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños.	Fogues, F.	
1643		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carragente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí, "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto
1651		Sin especificar		Sin especificar	Utiel	Sin especificar daños.	Fogues, F.	Fontana, J.M.
1651	Octubre	Avenida	Turia		Valencia y entorno.	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. "Innumerables estragos", según Augustino Salesto.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	
1672		Avenida. Lluvia "in situ".	Júcar		Ribera Alta y Baja del Júcar.	Sin especificar daños. Lluvia torrencial durante 3 meses. Hubo once inundaciones, según Fogues.	Fogues, F.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto
1672	Octubre	Avenida	Turia		Valencia y entorno.	Edificios. Agrícolas. Infraestructura.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	
1676	Agosto	Avenida	Turia		Valencia	Edificios. Agrícolas. Infraestructura.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.	
1680	Octubre	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños. (Menores). "Poco importante", según Fontana.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F. Boix, V. Augustino Salesto	
1683		Avenida	Júcar		Ribera Baja del Júcar y en especial Sueca.	Edificios. Agrícolas. - "Enormes destrozos en Sueca. Tuvieron que parar los tres molinos arroceros existentes", según Fogues.	Fogues, F.	
1684		Nevada y lluvia "in situ".			Castellón	Sin especificar daños.	Fontana, J.M.	
1686		Avenida	Júcar		Ribera Baja del Júcar.	Infraestructura. "Destruyó el azud de Cullera", según Fogues.	Fogues, F.	

ANIO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1688		Avenida	Albaida		Valle de Albaida	Agrícolas. Infraestructura.	Fontana, J.M.
1689		Avenida	Turia		Valencia	Edificios.	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1690		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1695	Diciembre	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura. "Se llevó parte de las obras de la Acequia de Robella", según Almela y Vives. "La referencia de Fontana, la data el 30 Noviembre 1695 y la nota como poco importante".	Fontana, J.M. Almela y Vives, F.
1700		Avenida		Celumbres Seco o Honnegre	Castellfort Campello	Edificios. Infraestructura. Sin especificar daños.	Fontana, J.M.
1700	Marzo	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas", de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1709		Avenida					
1714		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas", de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1716	Noviembre	Avenida			Júcar		
1731	Septiembre	Avenida	Turia		Valencia y entorno.	Victimas. Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. - "Muy repentina", según Boix, V. y Augustino Salesto. "Muchos estragos. Inundó el Convento de los Franciscanos (extramuros). Se puso señal".	Almela y Vives, F. Bosch y Julia, M.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	LOCALIDADES AFECTADAS	CARACTERÍSTICAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES		FUENTES DE INFORMACIÓN
1740	Enero	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar y Valle Ayora.	Sin especificar daños. Datos reseñados además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagenterinas" Fogues. Reseñas en prensa.		Fogues, F. Bosch y Julia, M.	
1744		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	"En el puente de Palence el alcance fué 3.565 m. menos que en la de 4 Noviembre 1864", según Bosch y Julia, M.		Fogues, F.	
1745		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagenterinas" Fogues. Reseñas en prensa.		Fogues, F.	
1751		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagenterinas" Fogues. Reseñas en prensa.		Fogues, F.	
1752		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagenterinas" Fogues. Reseñas en prensa.		Fogues, F.	
1753		Avenida	Júcar	Ribera Baja y en especial Sueca.	Infraestructura. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagenterinas" Fogues. Reseñas en prensa.		Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1754		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1763		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1766	Febrero	Avenida	Turia		Valencia	Infraestructura.	Almela y Vives, F.
1766	Septiembre	Avenida	Júcar y Sellent		Ribera del Júcar y en especial: Carrer.	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.
1770	Octubre	Avenida	Turia		Valencia y entorno.	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Se arruinó el Puente del Mar.	Boix, V.
1775		Avenida	Barranco de Chiva		Chiva	Víctimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. "A medianoche, sorprendiendo a sus vecinos, asoló un número considerable de edificios, esparciendo por más de dos leguas los tristes despojos de los cadáveres de los pobres que no pudieron evitar la muerte", según Cavallines, A.J.	Cavallines, A.J.
		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1776		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Caragentinas" Fogues. Referencias en prensa.	Fogues, F.
1776	Octubre	Avenida	Turia		Almela y Vives, F.		
1779	Enero	Avenida	Júcar		Valencia		Fogues, F.
1779	Octubre	Avenida	Júcar, Sellent, Albaida.		Ribera del Júcar	Victimas. Edificios. Agricolas. Infraestructura. - "Llamada de SAN FRANCISCO", según Bosch y Julia, M. - Abrió nuevo cauce en muchos tramos. - "Vino precedida de una horrorosa tempestad. Para llegar las aguas del Júcar al nivel de la última (4 Noviembre 1864) faltó 1.340 m.", según Bosch y Julia, M. - "Las aguas salvaron las motas y entraron en Carcagente, causando innumerables destrozos", según Fogues.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.
1779	Octubre	Avenida	Serpis		Course bajo del río.	Edificios. Agricolas. Infraestructura. Pasó el agua 6 palmos por encima del pretel del puente de Gandía, según Cavanilles.	Cavanilles, A.J.
1783	Octubre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Citada por el profesor D. Manuel Rico y Sinobas.	Bosch y Julia, M.
1783	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia	Agriculturas. Infraestructura.	Almela y Vives, F.
1783	Noviembre	Avenida, Lluvia "in situ".	Júcar		Ribera del Júcar	Victimas. Edificios. Agricolas. Infraestructura. Lluvia torrencial durante dos meses y medio. Varias inundaciones sucesivas, según Fogues.	Fogues, F. Cavanilles, A.J.
1785	Octubre	Avenida	Sellent y Albaida		Alcocer (actual despoblado).	Agriculturas. - Un poblado desaparecido y enterrado por anteriores riadas (Paijarrilla) volvió a mostrar sus ruinas y ciertos al ser transportados los sedimentos que lo cubrían por esta riada, según Cavanilles.	Gómez Ortega, J. y otros. Cavanilles, A.J.
1787	Octubre	Avenida	Mijares y otros de La Plana		Onda y La Plana	Victimas. Edificios. Industrias. Agro-las. Infraestructura. La más importante. Existen datos de alcances.	Beltrán Manrique, E.

AÑO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1789	Noviembre	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Puede ser la misma que la de 1783. Citada por D. Manuel Rico y Sinobas. Datos reservados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F. Bosch y Julia, M.	
1790		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Víctimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Quedó cerrado el cauce anterior en muchos tramos, según Fogues.	Fogues, F.	
1791	Septiembre	Avenida	Júcar y Albaida	Ribera del Júcar	Alcances conocidos. Según Cavanilles, fué el río Sellent y también al Norte de La Sator.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	
1792		Avenida	Vinalopó	Novelda	Agrícolas.	Cavanilles, A.J.	
1793	Septiembre	Avenida	Seco o Monnegre	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. 2,90 m. sobre el Pantano de Tibi.	Sin especificar	Viravens Pastor, R.
1795		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Varias inundaciones sucesivas. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.	Sin especificar	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.
1800	Septiembre	Avenida	Turia	Valencia	Sin especificar daños. Importancia menor.	Almela y Vives, F.	
1801		Avenida. Observáculos.	Servol	Vinaroz	Víctimas. Edificios. Citada en el informe del Ingeniero Serstevens para el Puerto de Vinaroz.	Borrás Jarque, J.	
1801	Noviembre	Avenida. Observáculos.	Júcar	Sueca	Agrícolas. Infraestructura.	Gómez Ortega, J. y otros.	
1801	Noviembre	Avenida	Mijares y otros de La Plana (Todos)		Desde Benicasim hasta Almazora, toda La Plana y desde Honda hasta la Costa.		
1801	Diciembre	Avenida. Observáculos.	Júcar	Sueca	Agrícolas.	Gómez Ortega, J. y otros.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS		DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1802	Marzo	Avenida	Júcar	Sueca	Agrícolas.		Gómez Ortega, J. y otros.	
1804		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños.		Bosch y Julia, M.	
1805	Noviembre	Avenida	Turia	Valencia	Sin especificar daños.		Almela y Vives, F.	
1805	Noviembre	Avenida	Júcar y Albaida	Ribera del Júcar y Valle Ayora y en especial: Carcagente, Cofrentes, Millares, Cortés.	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Riada denominada SANTA GERTRUDIS. Alcances conocidos. Similar en caudales a la de 1864 (San Carlos). Los vecinos de Alcira la denominaron Avenida de San Gregorio, los de Carcagente Santa Gertrudis, según Bosch y Julia, M. "Hasta ahora había sido la mayor. Sin embargo el nivel de la última (4 Noviembre 1864) excedió 1,55 m. en Alcira, 0,885 en Carcagente, 3,746 m. en Antequera y 1,640 en Sumacárcel", según Bosch y Julia, M. - Inutilizó el azud de la Acequia Real y se puso una lápida indicando la altura alcanzada por el agua, según Herrerero Piquerias, J.F.: "Antella, un poble". Valencia. 1982.		Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.	
1806	Noviembre	Avenida	Júcar	Ribera Baja del Júcar	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. "Arrastre del puente de Barcas de Cullera y el del Estany de Corbera", según Fogues.		Fogues, F.	
1808	Octubre	Avenida	Júcar	Ribera Baja del Júcar	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. "Nuevo arrastre del puente de Cullera. Ribera Baja Convertida en inmenso lago. Cullera vió inundada la mayoría de sus calles y Perdió la mayoría de su cosecha de arroz", según Fogues.		Fogues, F.	
1814		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar sobre todo la Baja	Sin especificar daños.		Gómez Ortega, J. y otros.	
1833	Noviembre	Avenida	Júcar	Ribera Baja del Júcar y en especial Sueca.	Agrícolas. "Será la que denominan de TODOS LOS SANTOS en Alberique", según Bosch y Julia, M.		Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	FUENTES DE INFORMACIÓN	
					LOCALIDADES AFECTADAS	DATOS Y OBSERVACIONES
1834	Abri1 o Mayo	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Fogues, F. Bosch y Julia, M.	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.
1838		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Fogues, F. Bosch y Julia, M.	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.
1840	Marzo	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Fogues, F. Bosch y Julia, M.	Sin especificar daños. "Citada por el Alcalde de Cofrentes", según Bosch y Julia, M. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.
1842		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Fogues, F. Bosch y Julia, M.	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.
1843	Octubre	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	Edificios. Agrícolas. Alcance conocido en Carcagente, según Fogues. Apertura de nuevo cauce en muchos tramos. "En Carcagente faltó para llegar al nivel de la última (4 Noviembre 1864) 1.152 metros", según Bosch y Julia, M. "Llovío en 30 horas 400 mm", según Bosch. "Parte del Rincón de Toro fué separado de Alcira y parte de Alborgí de Carcagente", según Fogues.
1845	Octubre	Avenida	Turia	Valencia	Fogues, F. Almela y Vives, F.	Sin especificar daños.
1852	Diciembre	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Bosch y Julia, M.	Sin especificar daños. Probablemente se trató de la de 1853.
1853		Avenida	Vinalopó	Elche	Fontana, J.M.	Edificios. Agrícolas.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1853	Diciembre	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagente" Fogues. Reseñas en prensa. Bodí afirma: "Pasaron las aguas por la plaza Mayor de Carcagente". En 42 horas llovío 500 mm., según Bodí.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	
				Almela y Vives, F.	Sin especificar daños.		
1855	Noviembre	Avenida	Turia	Ribera del Júcar	Edificio. Industrias Agrícolas. Apertura nuevo cauce en Alberique. Según Bodí: el Júcar "llegó hasta el empedrado de la Iglesia Parroquial de Carcagente". "En Benegida subió 1,62 m. menos que en la riada de San Carlos (4 Noviembre 1864)", según Bosch y Julia, M. Llovió 138 mm., según Bosch y Julia, M.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	
				Valencia	Sin especificar daños.		
1855	Noviembre	Avenida	Júcar, Sellent y Albaida	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagente" Fogues. Reseñas en prensa. Alcances conocidos en Carcagente. "Llovió en Castilla", según Bodí. Puede referirse a que no llovió casi en la Ribera pero sí lo hizo en la cuenca alta del Júcar.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros.	
				Ribera Baja del Júcar	Sin especificar daños.		
1856	Enero	Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagente" Fogues. Reseñas en prensa. Unas referencias bibliográficas la citan el 24 de Febrero; según Bosch y Julia fué el 26 de Febrero. "En 5 días llovió 444 mm.", según Bodí. "El Júcar salió de su cauce pero no inundó Carcagente", según Bodí.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	
				Valencia	Sin especificar daños.		
1857	Febrero	Avenida	Turia	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagente" Fogues. Reseñas en prensa. Unas referencias bibliográficas la citan el 24 de Febrero; según Bosch y Julia fué el 26 de Febrero. "En 5 días llovió 444 mm.", según Bodí. "El Júcar salió de su cauce pero no inundó Carcagente", según Bodí.	Fogues, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.	
1857	Febrero	Avenida	Júcar				

ANO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1858	Septiembre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F., Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.
1860	Julio	Avenida	Júcar			Alcance conocido en Carcagente (llegó a la Plaza Mayor). "Llovió en 2 días 254 mm.", según Bodí.	Almela y Vives, F.
1860	Diciembre	Avenida	Turia			Sin especificar daños. Hubo 3 avenidas.	
1860	Octubre	Avenida	Júcar			Sin especificar daños. Esta avenida sólo es citada por Bosch y Julia, M. Y, además, de la siguiente forma: "Avenida citada por el Alcalde de Cofrentes", sin más.	Bosch y Julia, M.
1862	Mayo	Avenida	Júcar		Molino de los Frailes	Industrias Agrícolas. También se cita en Fogues, F.; riada en este año en la Ribera del Júcar, sin más especificación. Se cita en Bosch y Julia, M.: una riada en 1860 en Diciembre "citada por el Alcalde de Cofrentes". En Bosch y Julia, M., también se apunta otra riada en 1860, sin fecha concreta, añadiendo que: "En las rocas del puente de Palancé hay una inscripción marcando el nivel de alcance de las aguas, menor en 3,235 m. respecto a la de San Carlos (4 Noviembre 1864)".	Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.
1862	Octubre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa. "Desbordó pero no penetró en Carcagente", según Bodí. "Llovió 142 mm. en dos días", según Bodí.	Fogues, F., Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.
1863					Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa. "En 3 días llovió 191 mm." "Llegó en Carcagente a la mitad de la calle de las Monjas y de la de Sta. Ana", según Bodí.	Fogues, F., Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1864	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia	Sin especificar daños. Crecida poca importancia.	Almela y Vives, F.
1864	Noviembre	Avenida Nivel alto del mar. Lluvia "in situ"	Júcar, Sellent y Albaida	Ribera del Júcar y Valle Ayora	Victimas. Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Ronda denominada de SAN CARLOS. Apertura desembocadura actual. 10 avenda Júcar, posteriormente río Albaida. Existen datos de alcances y datos de todas las otras principales referidas a ésta.	Fogues, F. Almela y Vives, F. Gómez Ortega, J. y otros. Bosch y Julia, M. Herrero Piqueras, J.F.	
1866	Octubre	Avenida Obstáculos	Servol	Vinaroz	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Destruye puente nuevo del ferrocarril y el puente de la General, el puente antiguo sólo rompió barandillas. 6 paquetes de agua en la hermita de San Gregorio. Duró 2 horas la inundación.	Borrás Jarque, J.	
1870		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.	
1870	Septiembre Octubre	Avenida	Turia	Valencia y entorno	Victimas. Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Rotura de la presa de Manises.	Almela y Vives, F.	
1871		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.	
1876	Noviembre	Avenida	Turia	Valencia	Sin especificar daños. Importancia menor.	Almela y Vives, F.	
1880		Avenida	Júcar	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.	

ANO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1883	Octubre	Avenida	Mijares y todos los de La Plana		La Plana y márgenes de los cauces; río Luceras, Rambla de La Viuda, río Mijares, río Seco y Barranco La Estrella	Victimas. Edificios. Industrias. Agricultura. Infraestructura. Se produjeron 2 avenidas: 10 en el río Mijares, 20 en la Rambla de la Viuda.	Beltrán Manrique, E. Jornet Perales, M.
1884		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar, costa y valle de Albalda.	Edificios. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas", de Fogues. Albaida 6,25 m. Clariano 6 m. Manuel: hasta la rasante del ferrocarril. Daños en viviendas y edificios en Bélgida.	Fogues, F. Jornet Perales, M.
1884	Septiembre	Avenida	Servol		Vinaroz	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Destruye puente carretera Uldecona.	Borrás Jarque, J.
1891		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.
1894	Noviembre	Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.
1895	Septiembre	Avenida	Servol	Obstáculos	Vinaroz	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Duró 10 días las lluvias. Descarriló un tren. Pasaron muchos peligros, según Borrás Jarque. J.	Borrás Jarque, J.
1896		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1897		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.
1897	Noviembre	Avenida Barra arenosa en desembocadura	Turia		Valencia, Campinar, Grao V.	Edificios. Agrícolas.	Almela y Vives, F.
1897	Noviembre	Avenida	Turia		Valencia y entorno.	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura.	Almela y Vives, F.
1898		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.
1908	Octubre		Avenida		Massamagrell	Edificios. Agrícolas. "Arrabal de Massamagrell inundado", según Moreno y Moreno, D. no. D.	Moreno y Moreno, D.
1909	Noviembre	Avenida	Servol		Vinaroz	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. A las 5 horas de la mañana. Roto puente carretera general, por lado Uldecorea.	Borrás Jarque, J.
1916	Noviembre	Avenida	Júcar	663 m³/s (m.d.) en 1a E.A. 59 308 m³/s (m.d.) en la E.A. 58	Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa. "Inunda en Antella toda la partida del azud", según Herrero Piqueraz, J.F.	Fogues, F. Herrero Piqueraz, J.F.
1919		Avenida	Barranco Obstáculos Pequeña sección Lluvia "in situ"		Alicante	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. El número de víctimas fué de 19.	Comisaría de Aguas de Júcar.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1919	Septiembre	Avenida	Júcar	Punta de 1.502 m <sup>3</sup> /s en embarcadero.	Ribera del Júcar	Agrícolas. Datos reseñados, además, en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Cartagena. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Caracargentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F. Herrero Piqueras, J.F. Comisaría de Aguas del Júcar.
1920		Avenida Obstáculos Pequeña sección Lluvia "in situ"	Barranco del Juncarets		Santa Faz	Sin especificar daños.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1920	Noviembre	Avenida	Júcar		Ribera Baja del Júcar	Edificios. Industrias Agrícolas. Infraestructura. Alcance conocido: 0,20 m. sobre pavimento de la Iglesia de San Juan en Alcira.- Políñez, Riola y Albalat no se inundaron gracias a las motas.	Comisaría de Aguas
1921	Septiembre	Avenida Obstáculos		Pequeña sección	Motilla del Palancar	Víctimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Información oral y manuscrito de D. Domingo Gabaldón (vecino de Motilla del Palancar). La avenida tapó el puente de la carretera a Campillo de Altabuey, desbordando hacia el pueblo. Altura del agua dentro del pueblo, aproximadamente 2 metros. El número de víctimas fué de 13.	Victimas. Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Se salió a las 11 de la noche, 60 centímetros por encima de la calle del puente. A las 2 horas empezó a remitir.
1921	Octubre	Avenida	Servol		Vinaroz	Edificios. Industrias Agrícolas. Infraestructura. Se salió a las 11 de la noche, 60 centímetros por encima de la calle del puente. A las 2 horas empezó a remitir.	Borrás Jarque, J.
1921	Octubre	Avenida	Mijares	Punta de 1.003 m <sup>3</sup> /s en el río Mijares.	Mijares y afluentes	Sin especificar (ver observaciones).	Comisaría de Aguas

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES		FUENTES DE INFORMACIÓN
1922	Noviembre	Avenida lluvia "in situ"	Albaida	Aforo en el río Albaida: Bellus 329 m <sup>3</sup> /s (m.d.) Villanueva (Castellón) 441 m <sup>3</sup> /s (m.d.).	Bélgida y valle de Albaida	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. El puente de la carretera sobre el Barranco del Molino sufrió el derrumamiento del muro del estribo izquierdo. Llovió alrededor de 600 mm.", según Jornet Perales, H.	Jornet Perales, M. Comisaría de Aguas de Júcar.	
1922	Noviembre	Avenida Serpis		En la estación de aforos de Lorcha se registraron 800 m <sup>3</sup> /s	Sin especificar	Sin especificar daños. No hay más referencias de daños o zonas inundadas. Considerada la más fuerte del Serpis, según la "Gran Enciclopedia de la Región Valencia mar".	Comisaría de Aguas de Júcar.	
1923	Octubre	Avenida Obstáculos	Júcar, Albaida y Cabriel	Río Albaida: Bellus: 803 m <sup>3</sup> /s. Villanueva: 1.113 m <sup>3</sup> /s. Río Cañoles: Játiva: 311 m <sup>3</sup> /s Caudales medios diarios aforados. Punta de 1.584 m <sup>3</sup> /s en Embarcaderos; Punta de 800 m <sup>3</sup> /s en río Gabriel.	Ribera del Júcar, La Costera y valle de Albaida.	Víctimas. Edificios. Industrias. Agro-pecuarias. Infraestructura. Hubo 2 avenidas: 18 río Albaida, 28 río Júcar mayor que la primera. Existen datos de alcances. Citase en "Bélgida y su término Municipal", de Jornet Perales, M. Valencia. 1973: inundación el 28 Octubre 1923, diciendo que: "Llovió 300 mm. en 4 horas y produjo más daños en tierras y barancos que la de 1922 en el término Municipal de Bélgida". 0,40 m. más baja que la de San Carlos (1864). En 2 horas subió el río 8 metros. En la 18 avenida (R. Albaida) se tapó el puente de Villanueva de Castellón, cayó una enorme tempestad sobre Játiva y valle de Albaida. Benigani: 2 metros de altura. Játiva: varias calles convertidas en barrancos. En Senera: 2 m. de altura en el interior del pueblo (desconocido por los moradores hasta entonces). Villanueva de Castellón: arrasó el puente del camino de Samacárce. Carragente: grandes destrozos en la parroquia. Alcira: arrancó sillería del coro del arciprestado. Cullera: arrasó el puente de barcas. Río Albaida: 9 metros. Río Clariano: 4 metros en E.A. Montaberna.	Fogues, F. Comisaría de Aguas de Júcar.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN	
1924		Avenida	Júcar		Ribera del Júcar	Sin especificar daños. Sin más referencias. Datos obtenidos en una o varias de las siguientes fuentes: Archivos Municipales de Alcira y Carcagente. "Observaciones Meteorológicas" de Bodí. "Efemérides Carcagentinas" de Fogues. Reseñas en prensa.	Fogues, F.	
1941	Enero	Avenida	Júcar	Aforo de 691 m <sup>3</sup> /s	Sin especificar	Sin especificar daños. No se sabe si hubo daños. También fué crecido el río Turia.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1943	Octubre	Avenida	Albaida	Aforo de 375 m <sup>3</sup> /s	Sin especificar	Sin especificar daños.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1944	Septiembre	Avenida	Barranco Balles		Campello	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. En las proximidades de la CN-340, altura de lámina de agua: 2 metros.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1946	Diciembre	Avenida	Lluvia "in situ"	Serpis	Caudal punta de 643 m <sup>3</sup> /s.	Sin especificar	Sin especificar daños. Se desconece concretamente la zona de inundación y daños. Otras crecidas conocidas en este río produjeronse en las siguientes fechas, con los indicados caudales: Diciembre 1964 92 m <sup>3</sup> /s (punta). 10 Octubre 1966 118 m <sup>3</sup> /s (m.d.). 21 Febrero 1974 225 m <sup>3</sup> /s (punta). Estas dos últimas en Embalse Beniarres.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1947		Avenida	Obstáculos Pequeña sección	Barranco del Infierno	Favara	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Carácter catastrófico.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1948	Diciembre	Avenida	Cenia		Sin especificar	Sin especificar daños.	Mateu Belles, J.F.	
1949	Septiembre	Avenida	Turia, Carrarete y otros		Valencia y entorno	Victimas. Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. La inundación alcanzó desde Catarroa por el Sur hasta Massamagrell por el Norte y desde Betera por el Oeste hasta la Costa. Existen detalles de pérdidas y su evaluación, así como plano de la inundación.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1949	Septiembre	Avenida	Cabriel	Caudal punta de 553 m <sup>3</sup> /s.	Sin especificar	Sin especificar daños.	Comisaría de Aguas del Júcar.	
1957	Octubre	Avenida	Turia	3.780 m <sup>3</sup> /s.	Toda Valencia <u>desde</u> Embalse del <u>Guadalest</u> .	Victimas. Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Daños elevadísimos en todo el área, incluso en la cuenca alta (Sot de Chera, por ejemplo).	Numerosísimos. C.H. del Júcar. Centro Estudios Hidrográficos.	

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
							Mateu Bellés, J.F.
1957	Octubre	Avenida	Cenia	Poblado Benifassa, Ballestar, Rossell, San Rafael del Río y Vinaroz	Valdenebrosa	Sin especificar daños.	
1962	Septiembre	Sin especificar	Barranco Ballester o de Marco	Campello	Sin especificar	Sin especificar daños.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1962	Octubre	Avenida Obstáculos	Lluvia "in situ"	Rambla de la Viuda	Caudal punta de 1.500 m <sup>3</sup> /s.	Sin especificar (ver observaciones).	Comisaría de Aguas del Júcar.
1962	Octubre	Avenida	"in situ"			Sin especificar daños. Vertió 1,70 m. por encima de coronación del embalse de María Cristina. Datos obtenidos en Comisaría de Aguas de un Informe de ésta para Protección Civil. En él se indica como poblaciones afectables o afectadas las siguientes: Arres del Maestre, Benassal, Villar de Canes, Albocacer, Torre Embosora, Culla, Sierra Engarcerán, Usras, Vall de Alba, Vilafamés, Costur, Alcora, Borriol, Castellón, Onda y Almazora.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección	Barranco del Infierno	Favareta	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Daños menores a la del 1947.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección	Barrancos del Pueblo, del Señor y de Cambrils	Llauri	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Invasión del cauce por edificios. Corta la carretera de Corbera a Fostaleny y la de Valencia a Alicante en término municipal de Favareta. En el caso del Barranco Cambrils no existe actualmente cauce propiamente dicho en la zona inferior (arrozal).	Comisaría de Aguas del Júcar.
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección	Vallejo Colorado	Alpera e Higueraula	Infraestructura. La causa fundamental es el corte del Barranco por el terrenoplén del ferrocarril Valencia-Albacete-Madrid, p.k. 334. Quedó cortada la circulación varias horas.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1963	Septiembre	Avenida	Obstáculos Pequeña sección	Barranco del Collado	Corbera de Alcira	Edificios. Industrias. Agrícolas. Afecta a la población.	Comisaría de Aguas del Júcar.
1963	Septiembre	Avenida	Obstáculos Pequeña sección	Barranco de Chiva	Chiva	Edificios. Agrícolas. Afectó fundamentalmente al Camping de Chiva.	Comisaría de Aguas del Júcar.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Júcar y Barrancos	Gargantilla y Alcira	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. El agua del Barranco Barranquer saltó la mota de Alcira.	Comisaría de Aguas de Júcar.	
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección Meandro natural Lluvia "in situ"	Tarazona, Motilleja y Mahora	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. En la zona del cauce, la anchura inundada fué superior a 250 metros. El obstáculo fundamento es el puente de la carretera de Madrigueras a Tarazona de la Mancha.	Comisaría de Aguas de Júcar.	
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección	Gallinera	Agrícolas. Infraestructura. Inundación de la Carretera Nacional Valencia-Alcoyante, a la altura del p.k. 188. Anualmente se suelen producir inundaciones en el mismo punto.	Comisaría de Aguas de Júcar.	
1963	Septiembre	Avenida Obstáculos	Pequeña sección	Campello, Caserío Tangel, Santa Faz, Albisereta y Alicante	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Lluvias torrenciales. Caudales sin precedentes. Insuficiencia desagüe del ferrocarril Alicante-Denia. El terraplén provocó la inundación de Santa Faz. Insuficientes desague en las obras de fábrica de la carretera de San Juan a San Vicente del Raspeig, así como en la carretera Valencia y Alicante. En la Albisereta: excavación en la cimentación del pontón del ferrocarril, en el terraplén, destrucción del pontón en la carretera de la costa y grave afección en el Camping Albufera.	Comisaría de Aguas de Júcar.	
1967	Octubre	Avenida	Servol	Vinaroz	Infraestructura. Inundación en puente de la CN-340 sobre el río Servol y en su desembocadura. Dato obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 Octubre de 1967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.	Borrás Jarque, J.	

AÑO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1967	Octubre	Avenida	Mijares y Rambla de la Viuda y todos sus afluentes	En el embalse de Sichar se tuvo una aportación de 30,25 Hm <sup>3</sup> y un caudal punta de 1.620 m <sup>3</sup> /s.	Villanueva de Viver Montanejos Arañuel Cirat Torrochiva Toga Espadilla Castillo de Villamalefa. Luidiente Argelita Vallat Ribealbes	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. También vertió por coronación en el embalse de María Cristina. En el embalse de Sichar la avenida fué laminada. Alturas conocidas en Cirat y Ribealbes (7 y 8 metros respectivamente). - Barranco Maimona: rompió acequias, azudes, puente de la carretera Onda-Olba en Montanejos y abastecimiento aguas a Montanejos. Barranco Palos: En Arañuel acueducto de la acequia nueva y azudes. Barranco Tormo y Lentisco: conducción agua potable en Cirat y Arañuel y azudes. R. Villahermosa: azudes, acequias en Argelita, Luidiente y Castillo de Villamalefa. R. Mijares: crecidas desde antes de Montanejos, rompió acequias, azudes e inundó en Arañuel, Toga, Espadilla y Vallat, así como la Central Hidroeléctrica de Cirat y rompió el puente de Ribealbes. - Existe plano de daños. Todos los datos anteriormente señalados en cuanto a daños se han obtenido del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.	
1967	Octubre	Avenida			Sagunto Canet	Edificios. Agrícolas. Infraestructura. Cortadas las carreteras de Puerto de Sagunto a Canet de Berenguer. Destruyó el puente sobre el río Palancia de la carretera Oeste Puerto Sagunto-Canet.	
1967	Octubre	Avenida Obstáculos			Turia y Rambla Castellana	Caudales punta: Turia: 858,5 m <sup>3</sup> /s Turia + Rambla Castellana: 1.264 m <sup>3</sup> /s	
1967	Octubre	Avenida Obstáculos				Callejones: Domoño Alcublas Chulilla Gestalgar Bugarra	Víctimas. Agrícolas. Infraestructura. Altura alcanzada en la estación de Aguas Potables de abastecimiento a Valencia: 4 metros. - Rotura acequias en Calles y Domeño y afeccción de conducción de aguas potables en Calles, Alcublas. En Chulilla afeción a obras defensas, postes eléctricos y campos. En Gestalgar y Bugarra campos afectados y en esta última población rotura de la pila del puente de acceso a la Central Hidroeléctrica. La Rambla Castellana afectó la carretera Casinos-Pedralba, cortándola, en unos 30 metros. Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967", realizado por el Ingeniero José Castillo Guaita.

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
1967	Octubre	Avenida	Rambla de Buñol	Venta de L'home (N-II p.k. 302) Buñol Alborache		Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. 3 metros en la fábrica de papel de Buñol. Datos obtenidos del "Estudio de las avenidas del 23 de Octubre de 1967", realizado por el Ingeniero José Cantillo Guaita.	Mateu Belles, J.F. Comisaría de Aguas del Júcar.
1969	Octubre	Avenida	Cenia	Pobla Benifassa Ballester Roncal S. Rafael del Río Vinaroz		Sin especificar daños.	Mateu Belles, J.F. Comisaría de Aguas del Júcar.
1971	Octubre	Avenida Obstáculos	Júcar y todos sus afluentes, incluso cuenca alta	Riberas del Júcar y afuentes (Ver observaciones).		Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Existen mapas isohíjetas, hidrogramas y planos de inundación. Existe informe titulado: "Informe sobre la capacidad de evacuación de avenidas de los nuevos puentes de la carretera N-332 y de la nueva vía Cullera-Gandía situados sobre el río Júcar en Cullera (Valencia)" y en el cual se deduce que el diseño es suficiente para evacuar avenidas de periodo de 10 años pero no así para la que se produjo en 1971 ni otras de mayor periodo de recurrencia. - Pueblos afectados en la Ribera Baja: Villanueva Castellón, Alberique, Benimusslem, Carcagente, Carlet, Benimodo, L'Alcúdia, Guadassuar, Alcira, Algemesí, Albalat de Pardines, Polifà de Júcar, Sollana, Sueca, Corbera, Riola, Illaüri, Fortaleny, Cullera, Favara, Tabernes de Valldigna, Jaraco. También afectó, entre otros lugares: Requena, Rambla de Buñol y toda la cuenca alta e incluso se registraron caudales elevados en los ríos Guadalest y Amadorio.	Mateu Belles, J.F. Comisaría de Aguas
1971	Diciembre	Avenida	Cenia		Sin especificar	Sin especificar daños.	Mateu Belles, J.F. Comisaría de Aguas
1982	Octubre	Avenida Gota fría Lluvia "in situ"	Júcar y afluentes	Sobre 15.880 km <sup>2</sup> hubo una precipitación media de 230 mm con un volumen de 3.660 hm <sup>3</sup> . La zona más afectada, de	Valle de Ayora. Albacete. La Ribera de Valencia, con 35.000 Has. y prácticamente todas las localidades encadenadas en	Victimas. Edificación. Industrias. Agrícolas. Infraestructura. Desmoronamiento de la presa de Tous. Centrales hidroeléctricas. Informe Comisión del Señado. Informe Comité Egipcio. Informe Grandes Presas. Informe E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Valencia. Trabajos del Departamento Pequeña sección	Información Comisión del Señado. Informe Comité Egipcio. Informe Grandes Presas. Informe E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Valencia. Trabajos del Departamento Pequeña sección

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
		<b>Meandro natural</b>		8.630 km <sup>2</sup> , recibió una precipitación media de 303 mm. El caudal de punta en Tous fue de 7.790 m <sup>3</sup> /seg, en Sumacárter de 15.000 m <sup>3</sup> /seg con un volumen circulante durante la riada de 477 hm <sup>3</sup> , teniendo el embalse de Tous 50 hm <sup>3</sup> de capacidad. Con el Júcar y los afluentes de aguas abajo de "n" y las precipitaciones "in situ" entraron en La Ribera 953 hm <sup>3</sup> inundando unas 35.000 Ha.	ella, con mayor o menor grado de afectación.		tamiento de Geografía, Valencia. Dirección General de Obras Hidráulicas. Centro de Estudios Hidrográficos. "Avance del Estudio Hidrológico de la Grecida ocurrida los días 20 y 21 en el Júcar".
D. Juan o Canal de Ma Cristina		Afluente del Júcar (Albacete).					
Gabriel		Afluente del Júcar, con 2.070 m <sup>3</sup> /seg en la confluencia, como caudal de punta.					
Júcar		En la confluencia con el Gabriel el Júcar tuvo un caudal de punta de 2.125 m <sup>3</sup> /seg.					
Reconque		En su confluencia con el Júcar el caudal punta fué de 2.490 m <sup>3</sup> /seg.					
Escalona		En su confluencia con el Júcar tuvo 4.176 m <sup>3</sup> /seg de caudal de punta.					

AÑO	MES	CAUSA	RÍO	CARACTERÍSTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DANOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACIÓN
		Sellent		En su confluencia con el Júcar el caudal de punta fué de 2.300 m <sup>3</sup> /seg.			
		Albaida		En su confluencia con el Júcar el caudal de punta fué 3.390 m <sup>3</sup> /seg.			
		Magro		La avenida fué vertida por el embalse de Forata, que mantuvo sus desagües cerrados.			
1982	Octubre	Avenida Obstáculos	Clariano	Lluvia "in situ"	Onteniente	Edificio. Industrias. Agrícolas. Infraestructura.	Prensa.
1982	Octubre	Avenida Obstáculos (terraplén ferrocarril). Lluvia intensa corta duración.	Rambles de Alicante		Alicante Sur San Gabriel (Barrio)	Víctimas. Edificios. Industrias. Infraestructura.	Prensa.
1982	Octubre	Avenida Obstáculos	Vinalopó		Elda Novelda Elche	Edificio. Industrias. Agrícolas. Infraestructura.	Prensa.
1983	Octubre	Avenida Obstáculos (terraplén ferrocarril). Lluvia intensa en corta duración.	Rambles de Alicante		Alicante y Barrio de San Gabriel	Edificio. Infraestructura.	
1983	Noviembre	Obstáculos Pequeña sección Lluvia "in situ"	Todos los Barrancos confluentes en Riberas Baja y Huerta Sur de Valencia.		Almenara Alginet Almussafes Benifaió Carcaixent Gollana Sueca Chirivella	Edificios. Industrias. Agrícolas. Infraestructura.	

AÑO	MES	CAUSA	RIO	CARACTERISTICAS	LOCALIDADES AFECTADAS	DAÑOS Y OBSERVACIONES	FUENTES DE INFORMACION
1983	Noviembre	Avenida Objetáculos Pequeña sección	Rambla del Poyo y río Buñol		Buñol Chiva Torrent Ajdaya Chirivella	Edificación. Industrias Agrícolas. Infraestructura. La Rambla del Poyo, también recibe los siguientes nombres: Barranco de Chiva, Barranco de Torrent, de Picofia o de Catarroja.	Prensa.









FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
28/11/1894	JUGAR	Ribera del Jugar/U	163
23/09/1895	Servvol	Vinaroz/Cs	164
/ / 1896	JUGAR	Ribera del Jugar/U	162
/ / 1897	JUGAR	Ribera del Jugar/U	163
01/11/1897	Turia	Valencia, Campanar, Grao/U	164
19/11/1897	TURIA	Valencia/U	165
15/10/1898	JUGAR	Ribera del Jugar/U	166
192/11/1898	Servvol	Vinaroz/U	167
28/11/1916	JUGAR	Ribera del Jugar	171
23/09/1919	BANCO SAN BIE	Ribera del JUGAR	172
/ / 1920	BANCO DEL YUNCEROS	Cante Paza/H	173
11/09/1921	JUGAR	Ribeira basea Jugar/U	174
18/09/1921	Quidembara	Ribeira basea Palancar/Cu	175
09/10/1921	Servvol	Vinaroz/Cs	176
09/10/1921	Mijares	Sin especficar	177
15/10/1921	Aleida	Sin especficar	178
30/09/1924	JUGAR, Aleida, Cabriel	Ribera del Jugar/U, Alberche	179
15/10/1924	JUGAR	Sin especficar	180
15/10/1924	Aleida	Sin especficar	181
15/10/1924	Alvaro Esteban	Campello/H	182
15/10/1924	Empis	Sin especficar	183
15/10/1924	Alvaro del Infierno	Favaretet/U	184
15/10/1924	Centia	Sin especficar	185
15/10/1924	Turia, Carrizete, Oteros	Usina de Oteros/U	186
15/10/1924	Turia	Sin especficar	187
15/10/1924	Centia	Pozo de Centia, Gerro/Cs	188
15/10/1924	Centenario	Hontal de Patones/Cu	189
15/10/1924	Centenario	Competicion	190
15/10/1924	Centenario	Centenario	191
15/10/1924	Centenario	Centenario	192
15/10/1924	Centenario	Centenario	193
15/10/1924	Centenario	Centenario	194
15/10/1924	Centenario	Centenario	195
15/10/1924	Centenario	Centenario	196
15/10/1924	Centenario	Centenario	197
15/10/1924	Centenario	Centenario	198
15/10/1924	Centenario	Centenario	199
15/10/1924	Centenario	Centenario	200

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
17/09/1963	Valdemebra	Tarazona,Motilleja/Ab	200
17/10/1963	Gallineja	Olivas/U	201
	Bcos,Juncarrets,Otros	Campello,Alicante,Otros/A	202
23/10/1967	Servol	Vinaroz/CS	203
23/10/1967	Mijares,Otros	Villanueva,Cirat,Otros/CS	204
23/10/1967	Palencia	Sagunto,Canyet/U	205
23/10/1967	Turia,Rib,Castellana	Calles,Domeno,Otros/U	206
23/10/1967	Rambla Buñol	Buñol,Aliborache/U	207
05/10/1969	Denia	Pobla Benifassa,Otros/CS	208
05/10/1971	Jucar,Afluentes	Ribera del Jucar/U	209
05/12/1971	Denia	Sin especificar	210
20/10/1982	Jucar	Provs,Alicante y Valencia	211
30/10/1982	Cidriano	Onteniente/U	212
28/10/1982	Ramblas de Alicante	Alicante SUR/A	213
28/10/1982	Vinalopo	Elda,Novelda,Eliche/A	214
23/10/1983	Ramblas de Alicante	Alicante/A	215
06/11/1983	Bcos,Ribera Baja	Varios/U	216
10/11/1983	Rambla del Poyo,Buñol	Buñol,Chiva,Torrent,Otro/U	217

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
16/09/1988	Turia	Valencia/U	11 13 17 21 25 27 31 34 37 41 43 47 51 54 57 60 63 66 69 72 75 78 81 84 87 90 93 96 99 102 105 108 111 114 117 120 123 126 129 132 135 138 141 144 147 150 153 156 159 162 165 168 171 174 177 180 183 186 189 192 195 198 201 204 207 210 213 216 219 222 225 228 231 234 237 240 243 246 249 252 255 258 261 264 267 270 273 276 279 282 285 288 291 294 297 290 293 296 299 302 305 308 311 314 317 320 323 326 329 332 335 338 341 344 347 350 353 356 359 362 365 368 371 374 377 380 383 386 389 392 395 398 391 394 397 390 393 396 399 402 405 408 411 414 417 420 423 426 429 432 435 438 441 444 447 450 453 456 459 462 465 468 471 474 477 480 483 486 489 492 495 498 491 494 497 490 493 496 499 502 505 508 511 514 517 520 523 526 529 532 535 538 541 544 547 550 553 556 559 562 565 568 571 574 577 580 583 586 589 592 595 598 591 594 597 590 593 596 599 602 605 608 611 614 617 620 623 626 629 632 635 638 641 644 647 650 653 656 659 662 665 668 671 674 677 680 683 686 689 692 695 698 691 694 697 690 693 696 699 702 705 708 711 714 717 720 723 726 729 732 735 738 741 744 747 750 753 756 759 762 765 768 771 774 777 780 783 786 789 792 795 798 791 794 797 790 793 796 799 802 805 808 811 814 817 820 823 826 829 832 835 838 841 844 847 850 853 856 859 862 865 868 871 874 877 880 883 886 889 892 895 898 891 894 897 890 893 896 899 902 905 908 911 914 917 920 923 926 929 932 935 938 941 944 947 950 953 956 959 962 965 968 971 974 977 980 983 986 989 992 995 998 1001 1004 1007 1010 1013 1016 1019 1022 1025 1028 1031 1034 1037 1040 1043 1046 1049 1052 1055 1058 1061 1064 1067 1070 1073 1076 1079 1082 1085 1088 1091 1094 1097 1090 1093 1096 1099 1102 1105 1108 1111 1114 1117 1120 1123 1126 1129 1132 1135 1138 1141 1144 1147 1150 1153 1156 1159 1162 1165 1168 1171 1174 1177 1180 1183 1186 1189 1192 1195 1198 1201 1204 1207 1210 1213 1216 1219 1222 1225 1228 1231 1234 1237 1240 1243 1246 1249 1252 1255 1258 1261 1264 1267 1270 1273 1276 1279 1282 1285 1288 1291 1294 1297 1290 1293 1296 1299 1302 1305 1308 1311 1314 1317 1320 1323 1326 1329 1332 1335 1338 1341 1344 1347 1350 1353 1356 1359 1362 1365 1368 1371 1374 1377 1380 1383 1386 1389 1392 1395 1398 1401 1404 1407 1410 1413 1416 1419 1422 1425 1428 1431 1434 1437 1440 1443 1446 1449 1452 1455 1458 1461 1464 1467 1470 1473 1476 1479 1482 1485 1488 1491 1494 1497 1490 1493 1496 1499 1502 1505 1508 1511 1514 1517 1520 1523 1526 1529 1532 1535 1538 1541 1544 1547 1550 1553 1556 1559 1562 1565 1568 1571 1574 1577 1580 1583 1586 1589 1592 1595 1598 1601 1604 1607 1610 1613 1616 1619 1622 1625 1628 1631 1634 1637 1640 1643 1646 1649 1652 1655 1658 1661 1664 1667 1670 1673 1676 1679 1682 1685 1688 1691 1694 1697 1700 1703 1706 1709 1712 1715 1718 1721 1724 1727 1730 1733 1736 1739 1742 1745 1748 1751 1754 1757 1760 1763 1766 1769 1772 1775 1778 1781 1784 1787 1790 1793 1796 1799 1802 1805 1808 1811 1814 1817 1820 1823 1826 1829 1832 1835 1838 1841 1844 1847 1850 1853 1856 1859 1862 1865 1868 1871 1874 1877 1880 1883 1886 1889 1892 1895 1898 1901 1904 1907 1910 1913 1916 1919 1922 1925 1928 1931 1934 1937 1940 1943 1946 1949 1952 1955 1958 1961 1964 1967 1970 1973 1976 1979 1982 1985 1988 1991 1994 1997 1990 1993 1996 1999 2002 2005 2008 2011 2014 2017 2020 2023 2026 2029 2032 2035 2038 2041 2044 2047 2050 2053 2056 2059 2062 2065 2068 2071 2074 2077 2080 2083 2086 2089 2092 2095 2098 2101 2104 2107 2110 2113 2116 2119 2122 2125 2128 2131 2134 2137 2140 2143 2146 2149 2152 2155 2158 2161 2164 2167 2170 2173 2176 2179 2182 2185 2188 2191 2194 2197 2200 2203 2206 2209 2212 2215 2218 2221 2224 2227 2230 2233 2236 2239 2242 2245 2248 2251 2254 2257 2260 2263 2266 2269 2272 2275 2278 2281 2284 2287 2290 2293 2296 2299 2302 2305 2308 2311 2314 2317 2320 2323 2326 2329 2332 2335 2338 2341 2344 2347 2350 2353 2356 2359 2362 2365 2368 2371 2374 2377 2380 2383 2386 2389 2392 2395 2398 2401 2404 2407 2410 2413 2416 2419 2422 2425 2428 2431 2434 2437 2440 2443 2446 2449 2452 2455 2458 2461 2464 2467 2470 2473 2476 2479 2482 2485 2488 2491 2494 2497 2500 2503 2506 2509 2512 2515 2518 2521 2524 2527 2530 2533 2536 2539 2542 2545 2548 2551 2554 2557 2560 2563 2566 2569 2572 2575 2578 2581 2584 2587 2590 2593 2596 2599 2602 2605 2608 2611 2614 2617 2620 2623 2626 2629 2632 2635 2638 2641 2644 2647 2650 2653 2656 2659 2662 2665 2668 2671 2674 2677 2680 2683 2686 2689 2692 2695 2698 2701 2704 2707 2710 2713 2716 2719 2722 2725 2728 2731 2734 2737 2740 2743 2746 2749 2752 2755 2758 2761 2764 2767 2770 2773 2776 2779 2782 2785 2788 2791 2794 2797 2800 2803 2806 2809 2812 2815 2818 2821 2824 2827 2830 2833 2836 2839 2842 2845 2848 2851 2854 2857 2860 2863 2866 2869 2872 2875 2878 2881 2884 2887 2890 2893 2896 2899 2902 2905 2908 2911 2914 2917 2920 2923 2926 2929 2932 2935 2938 2941 2944 2947 2950 2953 2956 2959 2962 2965 2968 2971 2974 2977 2980 2983 2986 2989 2992 2995 2998 3001 3004 3007 3010 3013 3016 3019 3022 3025 3028 3031 3034 3037 3040 3043 3046 3049 3052 3055 3058 3061 3064 3067 3070 3073 3076 3079 3082 3085 3088 3091 3094 3097 3100 3103 3106 3109 3112 3115 3118 3121 3124 3127 3130 3133 3136 3139 3142 3145 3148 3151 3154 3157 3160 3163 3166 3169 3172 3175 3178 3181 3184 3187 3190 3193 3196 3199 3202 3205 3208 3211 3214 3217 3220 3223 3226 3229 3232 3235 3238 3241 3244 3247 3250 3253 3256 3259 3262 3265 3268 3271 3274 3277 3280 3283 3286 3289 3292 3295 3298 3301 3304 3307 3310 3313 3316 3319 3322 3325 3328 3331 3334 3337 3340 3343 3346 3349 3352 3355 3358 3361 3364 3367 3370 3373 3376 3379 3382 3385 3388 3391 3394 3397 3400 3403 3406 3409 3412 3415 3418 3421 3424 3427 3430 3433 3436 3439 3442 3445 3448 3451 3454 3457 3460 3463 3466 3469 3472 3475 3478 3481 3484 3487 3490 3493 3496 3499 3502 3505 3508 3511 3514 3517 3520 3523 3526 3529 3532 3535 3538 3541 3544 3547 3550 3553 3556 3559 3562 3565 3568 3571 3574 3577 3580 3583 3586 3589 3592 3595 3598 3601 3604 3607 3610 3613 3616 3619 3622 3625 3628 3631 3634 3637 3640 3643 3646 3649 3652 3655 3658 3661 3664 3667 3670 3673 3676 3679 3682 3685 3688 3691 3694 3697 3700 3703 3706 3709 3712 3715 3718 3721 3724 3727 3730 3733 3736 3739 3742 3745 3748 3751 3754 3757 3760 3763 3766 3769 3772 3775 3778 3781 3784 3787 3790 3793 3796 3799 3802 3805 3808 3811 3814 3817 3820 3823 3826 3829 3832 3835 3838 3841 3844 3847 3850 3853 3856 3859 3862 3865 3868 3871 3874 3877 3880 3883 3886 3889 3892 3895 3898 3901 3904 3907 3910 3913 3916 3919 3922 3925 3928 3931 3934 3937 3940 3943 3946 3949 3952 3955 3958 3961 3964 3967 3970 3973 3976 3979 3982 3985 3988 3991 3994 3997 4000 4003 4006 4009 4012 4015 4018 4021 4024 4027 4030 4033 4036 4039 4042 4045 4048 4051 4054 4057 4060 4063 4066 4069 4072 4075 4078 4081 4084 4087 4090 4093 4096 4099 4102 4105 4108 4111 4114 4117 4120 4123 4126 4129 4132 4135 4138 4141 4144 4147 4150 4153 4156 4159 4162 4165 4168 4171 4174 4177 4180 4183 4186 4189 4192 4195 4198 4201 4204 4207 4210 4213 4216 4219 4222 4225 4228 4231 4234 4237 4240 4243 4246 4249 4252 4255 4258 4261 4264 4267 4270 4273 4276 4279 4282 4285 4288 4291 4294 4297 4290 4293 4296 4299 4302 4305 4308 4311 4314 4317 4320 4323 4326 4329 4332 4335 4338 4341 4344 4347 4350 4353 4356 4359 4362 4365 4368 4371 4374 4377 4380 4383 4386 4389 4392 4395 4398 4401 4404 4407 4410 4413 4416 4419 4422 4425 4428 4431 4434 4437 4440 4443 4446 4449 4452 4455 4458 4461 4464 4467 4470 4473 4476 4479 4482 4485 4488 4491 4494 4497 4500 4503 4506 4509 4512 4515 4518 4521 4524 4527 4530 4533 4536 4539 4542 4545 4548 4551 4554 4557 4560 4563 4566 4569 4572 4575 4578 4581 4584 4587 4590 4593 4596 4599 4602 4605 4608 4611 4614 4617 4620 4623 4626 4629 4632 4635 4638 4641 4644 4647 4650 4653 4656 4659 4662 4665 4668 4671 4674 4677 4680 4683 4686 4689 4692 4695 4698 4701 4704 4707 4710 4713 4716 4719 4722 4725 4728 4731 4734 4737 4740 4743 4746 4749 4752 4755 4758 4761 4764 4767 4770 4773 4776 4779 4782 4785 4788 4791 4794 4797 4800 4803 4806 4809 4812 4815 4818 4821 4824 4827 4830 4833 4836 4839 4842 4845 4848 4851 4854 4857 4860 4863 4866 4869 4872 4875 4878 4881 4884 4887 4890 4893 4896 4899 4902 4905 4908 4911 4914 4917 4920 4923 4926 4929 4932 4935 4938 4941 4944 4947 4950 4953 4956 4959 4962 4965 4968 4971 4974 4977 4980 4983 4986 4989 4992 4995 4998 5001 5004 5007 5010 5013 5016 5019 5022 5025 5028 5031 5034 5037 5040 5043 5046 5049 5052 5055 5058 5061 5064 5067 5070 5073 5076 5079 5082 5085 5088 5091 5094 5097 5100 5103 5106 5109 5112 5115 5118 5121 5124 5127 5130 5133 5136 5139 5142 5145 5148 5151 5154 5157 5160 5163 5166 5169 5172 5175 5178 5181 5184 5187 5190 5193 5196 5199 5202 5205 5208 5211 5214 5217 5220 5223 5226 5229 5232 5235 5238 5241 5244 5247 5250 5253 5256 5259 5262 5265 5268 5271 5274 5277 5280 5283 5286 5289 5292 5295 5298 5301 5304 5307 5310 5313 5316 5319 5322 5325 5328 5331 5334 5337 5340 5343 5346 5349 5352 5355 5358 5361 5364 5367 5370 5373 5376 5379 5382 5385 5388 5391 5394 5397 5400 5403 5406 5409 5412 5415 5418 5421 5424 5427 5430 5433 5436 5439 5442 5445 5448 5451 5454 5457 5460 5463 5466 5469 5472 5475 5478 5481 5484 5487 5490 5493 5496 5499 5502 5505 5508 5511 5514 5517 5520 5523 5526 5529 5532 5535 5538 5541 5544 5547 5550 5553 5556 5559 5562 5565 5568 5571 5574 5577 5580 5583 5586 5589 5592 5595 5598 5601 5604 5607 5610 5613 5616 5619 5622 5625 5628 5631 5634 5637 5640 5643 5646 5649 5652 5655 5658 5661 5664 5667 5670 5673 5676 5679 5682 5685 5688 5691 5694 5697 5700 5703 5706 5709 5712 5715 5718 5721 5724 5727 5730 5733 5736 5739 5742 5745 5748 5751 5754 5757 5760 5763 5766 5769 5772 5775 5778 5781 5784 5787 5790 5793 5796 5799 5802 5805 5808 5811 5814 5817 5820 5823 5826 5829 5832 5835 5838 5841 5844 5847 5850 5853 5856 5859 5862 5865 5868 5871 5874 5877 5880 5883 5886 5889 5892 5895 5898 5901 5904 5907 5910 5913 5916 5919 5922 5925 5928 5931 5934 5937 5940 5943 5946 5949 5952 5955 5958 5961 5964 5967 5970 5973 5976 5979 5982 5985 5988 5991 5994 5997 6000 6003 6006 6009 6012 6015 6018 6021 6024 6027 6030 6033 6036 6039 6042 6045 6048 6051 6054 6057 6060 6063 6066 6069 6072 6075 6078 6081 6084 6087 6090 6093 6096 6099 6102 6105 6108 6111 6114 6117 6120 6123 6126 6129 6132 6135 6138 6141 6144 6147 6150 6153 6156 6159 6162 6165 6168 6171 6174 6177 6180 6183 6186 6189 6192 6195 6198 6201 6204 6207 6210 6213 6216 6219 6222 6225 6228 6231 6234 6237 6240 6243 6246 6249 6252 6255 6258 6261 6264 6267 6270 6273 6276 6279 6282 6285 6288 6291 6294 6297 6300 6303 6306 6309 6312 6315 6318 6321 6324 6327 6330 6333 6336 6339 6342 6345 6348 6351 6354 6357 6360 6363 6366 6369 6372 6375 6378 6381 6384 6387 6390 6393 6396 6399 6402 6405 6408 6411 6414 6417 6420 6423 6426 6429 6432 6435 6438 6441 6444 6447 6450 6453 6456 6459 6462 6465 6468 6471 6474 6477 6480 6483 6486 6489 6492 6495 6498 6501 6504 6507 6510 6513 6516 6519 6522 6525 6528 6531 6534 6537 6540 6543 6546 6549 6552 6555 6558 6561 6564 6567

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
30/12/1695	Turia	Valencia/U	78
16/09/1731	Turia	Valencia/U	84
01/02/1756	Turia	Valencia/U	93
24/10/1770	Turia	Valencia/U	95
21/10/1776	Turia	Valencia/U	99
24/11/1783	Turia	Valencia/U	104
01/09/1800	Turia	Valencia/U	114
16/11/1805	Turia	Valencia/U	121
22/10/1845	Turia	Valencia/U	133
17/11/1855	Turia	Valencia/U	137
/92/1857	Turia	Valencia/U	140
/11/1858	Turia	Valencia/U	143
/11/1864	Turia	Valencia/U	148
30/09/1870	Turia	Valencia/U	152
25/11/1876	Turia	Valencia/U	154
01/11/1887	Turia	Valencia,Campanar, Grao/U	154
10/11/1897	Turia	Valencia/U	155
28/09/1949	Turia,Carraixet,Otros	Valencia/U	187
14/10/1957	Turia	Valencia,Otros/U	189
23/10/1967	Turia,Rbl.Castellana	Calles,Domeno,Otros/U	206

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
/ / 1328	Jugar	Ribera del Jugar/U	3
/ / 1395	Jugar	Ribera del Jugar/U	7
Otoño 1403	Jugar	Ribera del Jugar/U	9
22/10/1405	Jugar	Ribera del Jugar/U	10
/ / 1427	Jugar	Ribera del Jugar/U	12
/ / 1462	Jugar	Ribera del Jugar/U	14
/ / 1472	Jugar	Ribera del Jugar,Alicra/U	15
30/11/1473	Jugar	Ribera del Jugar,Alicra/U	16
/ / 1475	Jugar	Ribera del Jugar/U	18
/ / 1487	Jugar	Ribera del Jugar/U	19
27/09/1517	Jugar,Aibaida	Ribera del Jugar/U	23
/ / 1559	Jugar	Ribera del Jugar/U	22
/ / 1571	Jugar	Ribera del Jugar/U	33
/ / 09/1581	Jugar	Ribera del Jugar/U	49
26/01/1626	Jugar	Ribera del Jugar/U	59
/ / 1632	Jugar	Ribera del Jugar/U	63
/ / 1635	Jugar	Ribera del Jugar/U	64
/ / 1643	Jugar	Ribera del Jugar/U	65
/ / 1672	Jugar	Ribera del Jugar/U	68
/ / 1683	Jugar	Ribera baja Jugar,Sueca/U	72
/ / 1686	Jugar	Ribera baja Jugar/U	74
/ / 1690	Jugar	Ribera del Jugar/U	77
/ / 1709	Jugar	Ribera del Jugar/U	81
/ / 1714	Jugar	Ribera del Jugar/U	82
14/11/1716	Jugar	Ribera del Jugar/U	83
23/01/1740	Jugar	Ribera del Jugar,U, Ayora/U	85
/ / 1744	Jugar	Ribera del Jugar/U	86
/ / 1745	Jugar	Ribera del Jugar/U	87
/ / 1751	Jugar	Ribera del Jugar/U	88
/ / 1752	Jugar	Ribera del Jugar/U	89
/ / 1753	Jugar	Ribera del Jugar,Sueca/U	91
/ / 1754	Jugar	Ribera del Jugar/U	92
/ / 1763	Jugar,Seilient	Ribera del Jugar,Cacer/U	97
26/03/1766	Jugar	Ribera del Jugar/U	98
/ / 1775	Jugar	Ribera del Jugar/U	100
18/01/1779	Jugar,Seilient,Aibaida	Carcagente,Ricrija,Oteros/U	101
24/12/1783	Jugar	Ribera del Jugar/U	103
24/11/1783	Jugar	Ribera del Jugar/U	105

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
24/11/1789	Jucar	Ribera del Jucar/U	109
/ / 1790	Jucar	Ribera del Jucar/U	109
29/09/1791	Jucar, Albaida	Ribera del Jucar/U	110
/ / 1795	Jucar	Ribera del Jucar/U	113
17/11/1801	Jucar	Sueca/U	116
16/12/1801	Jucar	Sueca/U	118
/ 03/1802	Jucar	Sueca/U	119
/ / 1804	Jucar	Ribera del Jucar/U	120
16/11/1805	Jucar, Albaida	Ribera del Jucar,U, Ayora/U	122
17/11/1806	Jucar	Ribera baja Jucar/U	123
28/10/1808	Jucar	Ribera baja Jucar/U	124
21/10/1814	Jucar	Ribera del Jucar/U	125
01/11/1833	Jucar	Ribera baja Jucar,Sueca/U	127
/ 04/1834	Jucar	Ribera del Jucar/U	128
/ / 1838	Jucar	Ribera del Jucar/U	129
/ 03/1840	Jucar	Ribera del Jucar/U	130
/ 1842	Jucar	Ribera del Jucar/U	131
21/10/1843	Jucar	Ribera del Jucar/U	132
07/12/1852	Jucar	Ribera del Jucar/U	134
07/12/1853	Jucar	Ribera del Jucar/U	135
17/11/1855	Jucar, Sellent, Albaida	Ribera del Jucar/U	136
22/01/1856	Jucar	Ribera del Jucar/U	138
24/02/1857	Jucar	Ribera del Jucar/U	141
27/03/1858	Jucar	Ribera del Jucar/U	142
/ 07/1860	Jucar	Sin especificar	144
26/10/1862	Jucar	Ribera del Jucar/U	146
28/05/1863	Jucar	Ribera del Jucar/U	147
04/11/1864	Jucar, Sellent, Albaida	Ribera del Jucar,U, Ayora/U	149
/ 1870	Jucar	Ribera del Jucar/U	151
/ 1871	Jucar	Ribera del Jucar/U	153
/ 1878	Jucar	Ribera del Jucar,U, Albaida/U	155
/ 1884	Jucar	Ribera del Jucar,U	157
/ 1891	Jucar	Ribera del Jucar/U	159
/ 1894	Jucar	Ribera del Jucar/U	160
/ 1896	Jucar	Ribera del Jucar/U	162
/ 1897	Jucar	Ribera del Jucar/U	163
/ 1898	Jucar	Ribera del Jucar/U	166
28/11/1916	Jucar	Ribera del Jucar/U	169
29/09/1919	Jucar	Ribera del Jucar	171
/ 11/1920	Jucar	Ribera baja Jucar	173

FECHA	RÍO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
30/10/1923	Jucar, Albaida, Gabriel	Ribera del Jucar, U, Albaida	179
/ / 1924	Jucar	Ribera del Jucar, U	180
/ 01/1941	Jucar	Sin especificar	181
17/09/1953	Jucar, Barraque, Cassella, Carcagente, Alcira, U	Ribera del Jucar, U	199
05/10/1971	Jucar, Afluentes	Prov. Albacete y Valencia	209
20/10/1982	Jucar		211

29  
30

Utiel/U  
Utiel/U

FECHA	RÍO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
10/8/1553	Mazro	Utiel/U	29
/01/1554	Mazro	Utiel/U	30

Utiel/U  
Utiel/U

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
/ / 1580	Mijares	Villareal, Almazora/Cs	35
18/09/1581	Mijares	Villareal, Almazora/Cs	38
/ / 1597	Mijares	La Plana/Cs	43
08/19/1787	Mijares, Otros	Onda, La Plana/Cs	107
18/11/1801	Mijares, Otros	Benicasim, La Plana/Cs	117
09/10/1883	Mijares, Otros	La Plana/Cs	156
09/10/1921	Mijares	Sin especificar	176
23/10/1967	Mijares, Otros	Villanueva, Cirat, Otros/Cs	204

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
29/08/1581	Palancia	Sin especificar/Cs	36
16/09/1581	Palancia	Sin especificar	37
23/10/1967	Palancia	Sagunto, Canet/U	205

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
/ / 1792	Vinalopo	Novelda/A	111
/ / 1853	Vinalopo	Eliche/A	135
20/10/1982	Vinalopo	Elda, Novelda, Eliche/A	214

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
04/10/1779	Serpis	Ribera baja Serpis/v	102
15/11/1922	Serpis	Sin especificar	178
/12/1945	Serpis	Sin especificar	184

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
/ / 1801	Servol	Vinaroz/CS	115
20/10/1856	Servol	Vinaroz/CS	150
17/09/1884	Servol	Vinaroz/CS	158
23/09/1895	Servol	Vinaroz/CS	161
02/11/1909	Servol	Vinaroz/CS	168
09/10/1921	Servol	Vinaroz/CS	175
23/10/1967	Servol	Vinaroz/CS	203

FECHEA RIO/CAUCE LOCALIDAD FICHA N°

/ / 1328	Jugar	Ribera del	Jugar/U	37
/ / 1396	Jugar	Ribera del	Jugar/U	9
Otoño 1403	Jugar	Ribera del	Jugar/U	10
22/10/1406	Jugar	Ribera del	Jugar/U	12
/ / 1427	Jugar	Ribera del	Jugar/U	12
/ / 1462	Jugar	Ribera del	Jugar/U	14
/ 14/1475	Jugar	Ribera del	Jugar/U	18
/ / 1487	Jugar	Ribera del	Jugar/U	19
27/09/1517	Jugar, Albaide	Ribera del	Jugar/U	23
/ / 1559	Jugar	Ribera del	Jugar/U	23
/ / 1571	Jugar	Ribera del	Jugar/U	23
/ 09/1581	Jugar	Ribera del	Jugar/U	49
26/01/1626	Jugar	Ribera del	Jugar/U	53
/ / 1632	Jugar	Ribera del	Jugar/U	64
/ / 1635	Jugar	Ribera del	Jugar/U	65
/ / 1643	Jugar	Ribera del	Jugar/U	68
/ / 1672	Jugar	Ribera del	Jugar/U	77
/ / 1698	Jugar	Ribera del	Jugar/U	81
/ / 1709	Jugar	Ribera del	Jugar/U	82
/ / 1714	Jugar	Ribera del	Jugar/U	83
14/11/1716	Jugar	Ribera del	Jugar/U	86
/ / 1744	Jugar	Ribera del	Jugar/U	86
/ / 1745	Jugar	Ribera del	Jugar/U	87
/ / 1751	Jugar	Ribera del	Jugar/U	89
/ / 1752	Jugar	Ribera del	Jugar/U	91
/ / 1754	Jugar	Ribera del	Jugar/U	92
/ / 1763	Jugar	Ribera del	Jugar/U	97
/ / 1775	Jugar	Ribera del	Jugar/U	98
/ / 1776	Jugar	Ribera del	Jugar/U	98
18/01/1779	Jugar	Ribera del	Jugar/U	103
15/19/1783	Jugar	Ribera del	Jugar/U	105
24/11/1783	Jugar	Ribera del	Jugar/U	106
24/11/1789	Jugar	Ribera del	Jugar/U	106
/ / 1790	Jugar	Ribera del	Jugar/U	116
29/08/1791	Jugar, Albaide	Ribera del	Jugar/U	117
/ / 1795	Jugar	Ribera del	Jugar/U	120
/ / 1804	Jugar	Ribera del	Jugar/U	125
/ 04/1824	Jugar	Ribera del	Jugar/U	128

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
2/03/1849	Jucar	Ribera del Jucar/U	129
2/03/1849	Jucar	Ribera del Jucar/U	130
2/10/1849	Jucar	Ribera del Jucar/U	131
2/10/1849	Jucar	Ribera del Jucar/U	132
2/12/1852	Jucar	Ribera del Jucar/U	134
2/12/1853	Jucar	Ribera del Jucar/U	136
2/12/1855	Jucar, Sellent, Albaida	Ribera del Jucar/U	138
2/14/1857	Jucar	Ribera del Jucar/U	141
2/19/1858	Jucar	Ribera del Jucar/U	142
2/19/1858	Jucar	Ribera del Jucar/U	146
2/10/1862	Jucar	Ribera del Jucar/U	147
2/05/1863	Jucar	Ribera del Jucar/U	151
2/05/1863	Jucar	Ribera del Jucar/U	153
2/09/1868	Jucar	Ribera del Jucar/U	155
2/10/1868	Jucar	Ribera del Jucar/U	159
2/05/1870	Jucar	Ribera del Jucar/U	160
2/05/1871	Jucar	Ribera del Jucar/U	162
2/09/1871	Jucar	Ribera del Jucar/U	163
2/09/1871	Jucar	Ribera del Jucar/U	165
2/11/1894	Jucar	Ribera del Jucar/U	169
2/18/1896	Jucar	Ribera del Jucar/U	180
2/18/1897	Jucar	Ribera del Jucar/U	209
2/18/1898	Jucar	Ribera del Jucar/U	
2/11/1916	Jucar	Ribera del Jucar/U	
2/19/1924	Jucar	Ribera del Jucar/U	
2/19/1971	Jucar, Afuentes	Ribera del Jucar/U	

FICHA N°	LOCALIDAD	RIO/CAUCE	FECHA
1	Valencia/V	Turia	/ 10/88
2	Valencia/V	Turia	15/10/1321
3	Valencia/V	Turia	28/09/1328
4	Valencia/V	Turia	06/11/1340
5	Valencia/V	Turia	17/08/1358
6	Valencia/V	-	1/1403
7	Valencia/V	Turia	03/11/1406
8	Valencia/V	Turia	25/12/1427
9	Valencia/V	Turia	20/11/1474
10	Valencia/V	Turia	28/10/1487
11	Valencia/V	Turia	27/09/1517
12	Valencia/V	Turia	05/10/1540
13	Valencia/V	Turia	19/03/1545
14	Valencia/V	Turia	1/1555
15	Valencia/V	Turia	21/10/1577
16	Valencia/V	Turia	18/09/1591
17	Valencia/V	Turia	24/10/1589
18	Valencia/V	Turia	27/07/1610
19	Valencia/V	Turia	02/05/1611
20	Valencia/V	Turia	03/12/1615
21	Valencia/V	Turia	15/07/1616
22	Valencia/V	Turia	17/09/1616
23	Valencia/V	Turia	19/05/1617
24	Valencia/V	Turia	17/07/1617
25	Valencia/V	Turia	24/07/1617
26	Valencia/V	Turia	22/09/1617
27	Valencia/V	Turia	01/11/1617
28	Valencia/V	Turia	24/08/1620
29	Valencia/V	Turia	05/11/1620
30	Valencia/V	Turia	29/05/1622
31	Valencia/V	Turia	26/01/1625
32	Valencia/V	Turia	11/08/1628
33	Valencia/V	Turia	05/05/1631
34	Valencia/V	Turia	12/10/1632
35	Valencia/V	Turia	12/08/1676
36	Valencia/V	Turia	26/10/1680
37	Valencia/V	Turia	3/12/1685
38	Valencia/V	Turia	30/12/1691

FECHA	RIO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
01/02/1766	Turia	Valencia/U	93
24/10/1770	Turia	Valencia/U	95
21/10/1776	Turia	Valencia/U	99
24/11/1783	Turia	Valencia/U	104
01/09/1800	Turia	Valencia/U	114
15/11/1805	Turia	Valencia/U	121
22/10/1845	Turia	Valencia/U	133
17/11/1855	Turia	Valencia/U	137
/02/1857	Turia	Valencia/U	140
/02/1859	Turia	Valencia/U	143
/11/1864	Turia	Valencia/U	148
30/09/1870	Turia	Valencia/U	152
25/11/1875	Turia	Valencia/U	154
10/11/1897	Turia	Valencia/U	165
28/09/1949	Turia,Carraixet, Otros	Valencia/U	187

FECHA	RÍO/CAUCE	LOCALIDAD	FICHA N°
03/10/1997	Mijares Mijares, Otros	La Piana/CS La Piana/CS	43 156
/			
/ 1552		Alicante/A	28
/ 1919	Baranco San Blas	Alicante/A	179
29/10/1982	Rambles de Alicante	Alicante Sur/R	213
23/10/1983	Rambles de Alicante	Alicante/A	215
/			
/ 1891	Servol	Vinaroz/CS	145
20/10/1856	Servol	Vinaroz/CS	150
17/03/1884	Servol	Vinaroz/CS	158
23/02/1895	Servol	Vinaroz/CS	161
02/11/1909	Servol	Vinaroz/CS	169
03/10/1921	Servol	Vinaroz/CS	175
23/10/1957	Servol	Vinaroz/CS	203