

---

## **Anexo III. Elementos afectados**

---

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

**PRESA-COMARCA:** **Altiplano**

**CAUCE:** **Altiplano**

**Municipio:** **Yecla**

**Tipo Cuenca:** **No Regulada**

**Descripción:** *Núcleo Yecla y Viviendas Aisladas*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 661423 Y: 4275099  
Final Tramo: X: 661676 Y: 4277973

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **1000**

**Descripción:** *Suelo Industrial*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 661423 Y: 4275099  
Final Tramo: X: 661676 Y: 4277973

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **100**

**Descripción:** *Suelo Industrial*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 661423 Y: 4275099  
Final Tramo: X: 661676 Y: 4277973

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **100**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Altiplano

**CAUCE:** Altiplano

**Municipio:** Yecla

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Suelo Industrial

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 661423 Y: 4275099  
Final Tramo: X: 661676 Y: 4277973

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 100

**PRESA-COMARCA:** Bajo Guadalentín I

**CAUCE:** Arcos

**Municipio:** Totana

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Totana

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 632482 Y: 4183023  
Final Tramo: X: 633485 Y: 4181930

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 300

**Descripción:** Núcleo Urbano Totana

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 631804 Y: 4182452  
Final Tramo: X: 633021 Y: 4181779

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 800


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Bajo Guadalentín II **CAUCE:** Librilla

**Municipio:** Librilla **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Librilla

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 643795 Y: 4195245  
 Final Tramo: X: 644645 Y: 4195691

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población:** 1500

**Municipio:** Mula

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Fuente Librilla

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 639902 Y: 4199164  
 Final Tramo: X: 639453 Y: 4198269

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población:** 300

**PRESA-COMARCA:** Bajo Guadalentín IV **CAUCE:** Santa

**Municipio:** Totana **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Totana

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 631131 Y: 4181739  
 Final Tramo: X: 633293 Y: 4181516

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población:** 800


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena I

**CAUCE:** Benipila

**Municipio:** Cartagena

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** *Infraestructuras Basicas*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **5**
**Descripción:** *Núcleo Urbano Canteras, Infraestructuras*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **50**
**Descripción:** *Núcleo Urbano Cartagena, Infraestructuras*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **400**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena I

**CAUCE:** Benipila

**Municipio:** Cartagena

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Cartagena, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 5000

**Descripción:** Núcleo Urbano Molinos Marfagones, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 50

**Descripción:** Viviendas Aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** B **Población:** 50


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Cartagena I</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Benipila</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Cartagena</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Viviendas Aisladas, Infraestructuras</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 665883	Y: 4168197	
	Final Tramo: X: 667924	Y: 4167164	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,14"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,36"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,51"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,14"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,36"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,51"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>100</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Cartagena II</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Albujon</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Cartagena</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Núcleo Urbano La Puebla, Infraestructuras</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 667860	Y: 4176754	
	Final Tramo: X: 688733	Y: 4176935	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,62"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,66"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,75"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,62"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,66"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,75"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>500</b>

<b>Municipio:</b>	<b>Cartagena-Los Alcazares</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Núcleo Urbano Urbanización Bahía Bella, Infraestructuras</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 667860	Y: 4176754	
	Final Tramo: X: 688733	Y: 4176935	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,62"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,66"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,75"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,62"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,66"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,75"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>600</b>

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
PRESA-COMARCA: **Cartagena II**CAUCE: **Albujon**Municipio: **Cartagena-Torre Pacheco**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: **Viviendas Aisladas, Infraestructuras**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A** Población: **90**Municipio: **Fuente Alamo**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: **Núcleo Urbano Campillo de Arriba, Infraestructuras**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 654673 Y: 4173024  
Final Tramo: X: 655573 Y: 4174678

Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A1** Población: **134**Descripción: **Núcleo Urbano Cuevas de Reylo, Infraestructuras**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 649663 Y: 4177362  
Final Tramo: X: 651981 Y: 4179372

Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A1** Población: **905**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena II

**CAUCE:** Albujon

**Municipio:** Fuente Alamo

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Fuente Alamo, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 661634 Y: 4175864

Final Tramo: X: 660569 Y: 4177128

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población: 2500**
**Descripción:** Núcleo Urbano La Pinilla, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 651144 Y: 4171134

Final Tramo: X: 652353 Y: 4173461

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población: 410**
**Descripción:** Núcleo Urbano Las Palas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 660486 Y: 4170976

Final Tramo: X: 659806 Y: 4168187

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población: 750**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena II

**CAUCE:** Albujon

**Municipio:** Fuente Alamo

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Los Canovas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 649663 Y: 4177362  
 Final Tramo: X: 651981 Y: 4179372

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 Población: 250

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 653010 Y: 4181866  
 Final Tramo: X: 653711 Y: 4180384

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A Población: 25

**Municipio:** Los Alcazares

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Urbanización Nuestra Señora de la Fuensanta, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
 Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 Población: 150

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE  
 INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena II **CAUCE:** Albujon

**Municipio:** Murcia-Cartagena **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Los Conesas y Los Vidales , Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
 Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 667

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
 Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 8

**Municipio:** Murcia-Cartagena-Torre Pacheco **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano El Albujon, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
 Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 1000

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

PRESA-COMARCA: **Cartagena II**CAUCE: **Albujon**Municipio: **Torre Pacheco**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: **Viviendas Aisladas, Infraestructuras**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 667860 Y: 4176754  
Final Tramo: X: 688733 Y: 4176935

#### Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

#### Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Clasificación según D.B.P. **A** Población: **100**PRESA-COMARCA: **Cartagena III**CAUCE: **Beal**Municipio: **Cartagena**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: **Viviendas Aisladas, Infraestructuras**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 690756 Y: 4168130  
Final Tramo: X: 690965 Y: 4166076

#### Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

#### Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Clasificación según D.B.P. **A** Población: **10**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena IV

**CAUCE:** Gallufo-Feo

**Municipio:** Cartagena

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Cartagena (Santa Lucía), Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 665883 Y: 4168197  
 Final Tramo: X: 667924 Y: 4167164

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 2525

**PRESA-COMARCA:** Cartagena IX

**CAUCE:** Trujillo-Miedo

**Municipio:** Cartagena

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano La Union, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 687006 Y: 4165012  
 Final Tramo: X: 688201 Y: 4166174

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 3000

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 687006 Y: 4165012  
 Final Tramo: X: 688201 Y: 4166174

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 40


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena V **CAUCE:** Hondon

**Municipio:** Cartagena **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 682672 Y: 4165244  
 Final Tramo: X: 681975 Y: 4164016

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 40

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 682672 Y: 4165244  
 Final Tramo: X: 681975 Y: 4164016

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 50

**PRESA-COMARCA:** Cartagena VI **CAUCE:** Miedo

**Municipio:** Cartagena **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano El Algar, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 687006 Y: 4165012  
 Final Tramo: X: 688201 Y: 4166174

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A3 **Población:** 2000


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena VII

**CAUCE:** Moreras

**Municipio:** Mazarron

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Carretera

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 648821 Y: 4161708  
 Final Tramo: X: 649773 Y: 4161211

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 20

**Descripción:** Núcleo Urbano Mazarron, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 648821 Y: 4161708  
 Final Tramo: X: 649773 Y: 4161211

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 7500

**Descripción:** Viviendas Aisladas, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 639703 Y: 4166579  
 Final Tramo: X: 640516 Y: 4165452

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** C **Población:** 10


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cartagena VIII **CAUCE:** Ponce

**Municipio:** Cartagena **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano el Estrecho, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 691572 Y: 4167646  
 Final Tramo: X: 691818 Y: 4167475

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 600

**Descripción:** Núcleo Urbano los Nietos, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 693094 Y: 4167622  
 Final Tramo: X: 694333 Y: 4170203

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 200

**PRESA-COMARCA:** CENAJO **CAUCE:** Segura

**Municipio:** Calasparra **Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas Aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 620624,24 Y: 4234434,81  
 Final Tramo: X: 620610,05 Y: 4234031,85

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 4


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Cuenca Rio Mula **CAUCE:** Mula

**Municipio:** Albudeite **Tipo Cuenca:** No Regulada

<b>Descripción:</b>	Núcleo Urbano de Albudeite					
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo:	X:	641068	Y:	4209927	
	Final Tramo:	X:	642089	Y:	4210243	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100:	<input type="text"/>	P.R.500:	<input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100:	<input type="text"/>	P.R.500:	<input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="1,74"/>	P.R.100:	<input type="text" value="1,92"/>	P.R.500:	<input type="text" value="2,24"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="1,74"/>	P.R.100:	<input type="text" value="1,92"/>	P.R.500:	<input type="text" value="2,24"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>200</b>			

**PRESA-COMARCA:** JOSE BAUTISTA **CAUCE:** Guadalentín

**Municipio:** Murcia **Tipo Cuenca:** Regulada

<b>Descripción:</b>	Estación depuradora de aguas y Viviendas unifamiliares,					
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo:	X:	652396,02	Y:	4197994,59	
	Final Tramo:	X:	655588,77	Y:	4201119,62	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="91,82"/>	P.R.100:	<input type="text" value="92,12"/>	P.R.500:	<input type="text" value="92,62"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="71,35"/>	P.R.100:	<input type="text" value="71,60"/>	P.R.500:	<input type="text" value="72,05"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,22"/>	P.R.100:	<input type="text" value="0,51"/>	P.R.500:	<input type="text" value="1,01"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="1,38"/>	P.R.100:	<input type="text" value="1,59"/>	P.R.500:	<input type="text" value="1,95"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>150</b>			

<b>Descripción:</b>	Suelo Industrial y viviendas entre los municipios de Alcantarilla y Murcia					
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo:	X:	658017,1909	Y:	4203828,613	
	Final Tramo:	X:	657272,2168	Y:	4202532,164	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="65,23"/>	P.R.100:	<input type="text" value="65,44"/>	P.R.500:	<input type="text" value="65,73"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="60,20"/>	P.R.100:	<input type="text" value="60,39"/>	P.R.500:	<input type="text" value="60,75"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>						
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,81"/>	P.R.100:	<input type="text" value="0,9"/>	P.R.500:	<input type="text" value="1,35"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,69"/>	P.R.100:	<input type="text" value="0,83"/>	P.R.500:	<input type="text" value="1,11"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>500</b>			


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** LA CIERVA

**CAUCE:** Mula

**Municipio:** Albudeite

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** *Puente de acceso a Albudeite*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 642181,07 Y: 4210554,64  
 Final Tramo: X: 642153,04 Y: 4210154,61

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 171,62 P.R.100: 171,88 P.R.500: 172,38

Cota final tramo (m): P.R. 50: 170,10 P.R.100: 170,39 P.R.500: 171,02

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,28

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P.** C **Población:** 10

**Descripción:** *Puente en Albudeite*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 643521,35 Y: 4210592,13  
 Final Tramo: X: 643799,08 Y: 4210757,76

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 160,17 P.R.100: 160,51 P.R.500: 161,30

Cota final tramo (m): P.R. 50: 157,57 P.R.100: 158,35 P.R.500: 159,08

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,11 P.R.100: 0,37 P.R.500: 0,86

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 0

**Municipio:** Mula

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** *Viviendas del núcleo urbano de Los Baños y carretera,*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 638302,6 Y: 4211640,44  
 Final Tramo: X: 638170,1 Y: 4211378,01

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 205,65 P.R.100: 206,22 P.R.500: 207,48

Cota final tramo (m): P.R. 50: 203,56 P.R.100: 203,91 P.R.500: 204,63

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,31 P.R.100: 0,55 P.R.500: 1,5

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,54 P.R.100: 0,94 P.R.500: 0,17

**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 68

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

**PRESA-COMARCA:** Lorca **CAUCE:** Charco-Labradorcico

**Municipio:** Aguilas **Tipo Cuenca:** No Regulada

<b>Descripción:</b> <i>Núcleo Urbano Aguilas, Infraestructuras</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X:	624001	Y: 4142294
	Final Tramo: X:	625014	Y: 4140674
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/> P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/> P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,48"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,52"/> P.R.500: <input type="text" value="0,58"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,48"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,52"/> P.R.500: <input type="text" value="0,58"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b> <b>A1</b> <b>Población:</b> <b>2000</b>			

**PRESA-COMARCA:** Lorca I **CAUCE:** Nogalte

**Municipio:** Puerto Lumbreras **Tipo Cuenca:** No Regulada

<b>Descripción:</b> <i>Núcleo Urbano Puerto Lumbreras, Infraestructuras</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X:	603630	Y: 4158877
	Final Tramo: X:	606563	Y: 4157291
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/> P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50:	<input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/> P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,74"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,93"/> P.R.500: <input type="text" value="1,14"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50:	<input type="text" value="0,74"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,93"/> P.R.500: <input type="text" value="1,14"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b> <b>A1</b> <b>Población:</b> <b>1500</b>			

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

PRESA-COMARCA: **Lorca II**CAUCE: **Ramonete**Municipio: **Lorca**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: *Viviendas Aisladas, Infraestructuras*

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 634454 Y: 4156165  
Final Tramo: X: 634980 Y: 4157054

#### Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

#### Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A** Población: **30**PRESA-COMARCA: **Lorca III**CAUCE: **Turilla**Municipio: **Lorca**Tipo Cuenca: **No Regulada**Descripción: *Núcleo Urbano Aviles*

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 606506 Y: 4197053  
Final Tramo: X: 605018 Y: 4196624

#### Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

#### Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A1** Población: **384**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Lorca IV

**CAUCE:** Estrecho

**Municipio:** Lorca

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Las Terreras, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 606287 Y: 4190150  
 Final Tramo: X: 607493 Y: 4190300

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 127

**Descripción:** Núcleo Urbano Zarzadilla Totana, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 613976 Y: 4194023  
 Final Tramo: X: 614650 Y: 4193694

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 150

**PRESA-COMARCA:** LOS RODEOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Alguazas y Las Torres de Cotillas

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 655217,12 Y: 4212488,65  
 Final Tramo: X: 655682,91 Y: 4212241,48

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** C **Población:** 70

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
PRESA-COMARCA: **MULATA**CAUCE: **Segura**Municipio: **Abarán**Tipo Cuenca: **Regulada**Descripción: **Núcleo urbano de Abarán**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 639755,88 Y: 4229597,47

Final Tramo: X: 640369,4 Y: 4229251,19

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A3** Población: **675**Descripción: **Vivienda aislada**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 641588,91 Y: 4227903,7

Final Tramo: X: 642021,76 Y: 4227493,43

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A** Población: **27**Descripción: **Vivienda aislada en Abarán**

Coordenadas UTM: Inicio Tramo: X: 639913,96 Y: 4230323,9

Final Tramo: X: 639725,76 Y: 4229887,29

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **C** Población: **100**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** **MULATA**
**CAUCE:** **Segura**
**Municipio:** **Abarán**
**Tipo Cuenca:** **Regulada**
**Descripción:** *Viviendas aisladas*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 639601,56 Y: 4230749,22  
 Final Tramo: X: 639846,21 Y: 4230553,49

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **C** **Población:** **16**
**Descripción:** *Viviendas aisladas, casetas,*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 640742,02 Y: 4229574,88  
 Final Tramo: X: 641114,65 Y: 4229668,99

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **B** **Población:** **250**
**Municipio:** **Blanca**
**Tipo Cuenca:** **Regulada**
**Descripción:** *Núcleo urbano de Blanca*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 642104,56 Y: 4227406,86  
 Final Tramo: X: 643248,79 Y: 4226759,46

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A2** **Población:** **550**

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

**PRESA-COMARCA:** **MULATA**

**CAUCE:** **Segura**

**Municipio:** **Cieza**

**Tipo Cuenca:** **Regulada**

**Descripción:** *Núcleo urbano y viviendas aisladas anexas,*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 637528,25 Y: 4234034,53  
Final Tramo: X: 639062,08 Y: 4232802,55

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **7250**

**Descripción:** *Vivienda aislada y casas de labor*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 639062,08 Y: 4232802,55  
Final Tramo: X: 638711,09 Y: 4232079,5

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **250**

**Descripción:** *Vivienda aislada, casas de labor y carretera local*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 635408,26 Y: 4234304,79  
Final Tramo: X: 635850,51 Y: 4234227,58

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.** **C** **Población:** **26**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** **MULATA**
**CAUCE:** **Segura**
**Municipio:** **Cieza**
**Tipo Cuenca:** **Regulada**
**Descripción:** *Vivienda aislada, casas de labor,*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 635850,51 Y: 4234227,58  
 Final Tramo: X: 637528,25 Y: 4234034,53

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **100**
**Descripción:** *Vivienda aislada; casetas*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 630424,18 Y: 4233399,24  
 Final Tramo: X: 630848,88 Y: 4233336,06

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **B** **Población:** **12**
**Descripción:** *Viviendas aisladas*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 630736,57 Y: 4232556,85  
 Final Tramo: X: 631126,17 Y: 4232609,5

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **50**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** MULATA

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Cieza

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas aisladas, casetas de labor y carretera local

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 635036,21 Y: 4234318,84  
 Final Tramo: X: 635408,26 Y: 4234304,79

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 172,07 P.R.100: 172,82 P.R.500: 173,68

Cota final tramo (m): P.R. 50: 171,70 P.R.100: 172,54 P.R.500: 172,93

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,72 P.R.100: 1,45 P.R.500: 2,32

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,36 P.R.100: 1,25 P.R.500: 1,98

**Clasificación según D.B.P.:** A **Población:** 10

**Descripción:** Viviendas aisladas; casetas de labor y granjas,

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 633074,17 Y: 4233711,61  
 Final Tramo: X: 633540,99 Y: 4233967,84

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 174,59 P.R.100: 174,90 P.R.500: 175,44

Cota final tramo (m): P.R. 50: 174,02 P.R.100: 174,28 P.R.500: 174,87

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,34 P.R.100: 0,66 P.R.500: 1,2

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,47 P.R.100: 0,72 P.R.500: 1,31

**Clasificación según D.B.P.:** A **Población:** 60

**Descripción:** Viviendas aisladas; casetas de labor,

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 634046,41 Y: 4233960,82  
 Final Tramo: X: 634611,51 Y: 4234097,71

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 173,50 P.R.100: 173,70 P.R.500: 174,14

Cota final tramo (m): P.R. 50: 172,15 P.R.100: 172,92 P.R.500: 173,80

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,6 P.R.100: 0,8 P.R.500: 1,38

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,43 P.R.100: 0,83 P.R.500: 1,64

**Clasificación según D.B.P.:** A **Población:** 80


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>MULATA</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Segura</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Cieza</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Viviendas aisladas; casetas de labor,</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 632056,29	Y: 4233427,31	
	Final Tramo: X: 632702,12	Y: 4233560,69	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="176,38"/>	P.R.100: <input type="text" value="176,72"/>	P.R.500: <input type="text" value="177,27"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="174,96"/>	P.R.100: <input type="text" value="175,21"/>	P.R.500: <input type="text" value="175,79"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,33"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,47"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,93"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,41"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,66"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,25"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>20</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Noroeste</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Quipar</b>
<b>Municipio:</b>		<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Núcleo Urbano El Moral</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 568459	Y: 4206701	
	Final Tramo: X: 568968	Y: 4206719	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,27"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,3"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,47"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,27"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,3"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,47"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>75</b>

<b>Municipio:</b>	<b>Bullas</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Núcleo Urbano La Copa</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 670592	Y: 4194609	
	Final Tramo: X: 671178	Y: 4193401	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,1"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,26"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,3"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,1"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,26"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,3"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>50</b>


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Noroeste

**CAUCE:** Quipar

**Municipio:** Caravaca de la Cruz

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano de Moralejo

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 575418 Y: 4200214  
 Final Tramo: X: 576918 Y: 4201109

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población: 75**
**Descripción:** Núcleo Urbano Pinilla, Infraestructuras

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 594388 Y: 4208828  
 Final Tramo: X: 594845 Y: 4206574

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. A1 Población: 208**
**Descripción:** Viviendas Aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 590566 Y: 4209363  
 Final Tramo: X: 594705 Y: 4210805

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P. C Población: 5**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Noroeste</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Quipar</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Caravaca de la Cruz</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <i>Viviendas Aisladas</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 590566 Y: 4209363 Final Tramo: X: 594705 Y: 4210805			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,44"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,46"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,53"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,44"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,46"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,53"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>50</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>OJOS</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Segura</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Archena</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <i>Colegio en el Núcleo urbano de Archena</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 649736,39 Y: 4220390,24 Final Tramo: X: 649626,04 Y: 4220147,12			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="93,79"/>	P.R.100: <input type="text" value="94,28"/>	P.R.500: <input type="text" value="95,86"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="93,40"/>	P.R.100: <input type="text" value="93,73"/>	P.R.500: <input type="text" value="94,62"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,03"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A3</b>	<b>Población:</b>	<b>150</b>

<b>Descripción:</b> <i>Vivienda aislada y depuradora</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 649255,33 Y: 4218962,54 Final Tramo: X: 649769,16 Y: 4218560,79			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="86,50"/>	P.R.100: <input type="text" value="87,24"/>	P.R.500: <input type="text" value="88,54"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="85,16"/>	P.R.100: <input type="text" value="85,73"/>	P.R.500: <input type="text" value="86,35"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,64"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,39"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>C</b>	<b>Población:</b>	<b>30</b>


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Archena

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 649710,53 Y: 4219388,44  
 Final Tramo: X: 649170,83 Y: 4219152,22

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 89,45 P.R.100: 90,07 P.R.500: 91,50

Cota final tramo (m): P.R. 50: 87 P.R.100: 87,20 P.R.500: 88

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,12

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,53

**Clasificación según D.B.P.** C **Población:** 150

**Municipio:** Lorquí

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 653520,27 Y: 4215202,64  
 Final Tramo: X: 653653,35 Y: 4214986,38

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 72,85 P.R.100: 73,66 P.R.500: 75,36

Cota final tramo (m): P.R. 50: 72,66 P.R.100: 73,56 P.R.500: 75,32

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,63

**Clasificación según D.B.P.** C **Población:** 32

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 652189,41 Y: 4218071,12  
 Final Tramo: X: 652864,34 Y: 4216994,56

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 79,15 P.R.100: 79,16 P.R.500: 79,98

Cota final tramo (m): P.R. 50: 75,48 P.R.100: 76,03 P.R.500: 76,75

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0,21 P.R.500: 0,7

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0,33 P.R.500: 1,15

**Clasificación según D.B.P.** B **Población:** 10

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Lorquí

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas aisladas y carretera local

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 652864,34 Y: 4216994,56  
 Final Tramo: X: 652726,51 Y: 4215699,34

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 75,40 P.R.100: 75,96 P.R.500: 76,70

Cota final tramo (m): P.R. 50: 73,90 P.R.100: 74,48 P.R.500: 75,63

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,79

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,34

**Clasificación según D.B.P. C Población: 250**
**Municipio:** Molina de Segura

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Núcleo urbano de Molina de Segura

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 655307,42 Y: 4213486,79  
 Final Tramo: X: 656747,6 Y: 4212842,75

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 69,52 P.R.100: 70,17 P.R.500: 71,10

Cota final tramo (m): P.R. 50: 66,93 P.R.100: 67,22 P.R.500: 68,10

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,1

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,85

**Clasificación según D.B.P. A3 Población: 127**
**Descripción:** Núcleo urbano de Molina de Segura

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 655307,42 Y: 4213486,79  
 Final Tramo: X: 656747,6 Y: 4212842,75

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 69,52 P.R.100: 70,17 P.R.500: 71,10

Cota final tramo (m): P.R. 50: 66,93 P.R.100: 67,22 P.R.500: 68,10

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,1

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,85

**Clasificación según D.B.P. A3 Población: 127**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Molina de Segura

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 653983,7 Y: 4214896,07  
Final Tramo: X: 654228,48 Y: 4215169,37

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 72,15 P.R.100: 73,02 P.R.500: 75,09

Cota final tramo (m): P.R. 50: 72,02 P.R.100: 72,91 P.R.500: 74,85

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 2,03

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 2,37

**Clasificación según D.B.P. C Población:** 40

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 654544,55 Y: 4214824,78  
Final Tramo: X: 654729,92 Y: 4214356,6

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 71,58 P.R.100: 72,44 P.R.500: 73,93

Cota final tramo (m): P.R. 50: 71,15 P.R.100: 71,95 P.R.500: 73,29

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,89

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,19

**Clasificación según D.B.P. C Población:** 43

**Descripción:** Viviendas aisladas

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 654777,45 Y: 4214118,95  
Final Tramo: X: 655307,42 Y: 4213486,79

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 70,86 P.R.100: 71,64 P.R.500: 72,69

Cota final tramo (m): P.R. 50: 69,64 P.R.100: 70,29 P.R.500: 71,37

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 1,59

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,92

**Clasificación según D.B.P. C Población:** 110


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Murcia

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** *Planta potabilizadora*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 656530,53 Y: 4207414,45  
 Final Tramo: X: 656451,28 Y: 4207181,82

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **C** **Población:** **0**
**Descripción:** *Vivienda aislada*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 657082,69 Y: 4206864,83  
 Final Tramo: X: 657491,71 Y: 4206218,07

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **B** **Población:** **10**
**Descripción:** *Vivienda aislada, casetas de labor*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 656918,71 Y: 4208648,17  
 Final Tramo: X: 656647,79 Y: 4208163,36

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **B** **Población:** **10**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Murcia

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Viviendas en varios núcleos y Polígonos Industriales

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 656747,6 Y: 4212842,75  
 Final Tramo: X: 656928,22 Y: 4208757,49

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A2 **Población:** 1735

**Descripción:** Viviendas en varios núcleos y Polígonos Industriales

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 656747,6 Y: 4212842,75  
 Final Tramo: X: 656928,22 Y: 4208757,49

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A2 **Población:** 1735

**Municipio:** Murcia, Beniel

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Núcleo Basca, Beniel y Raal

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 673793,74 Y: 4212421,8  
 Final Tramo: X: 676674,1 Y: 4212283,45

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A3 **Población:** 3675


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Murcia, Santomera

**Tipo Cuenca:** Regulada

<b>Descripción:</b> <i>Vivienda aislada y naves industriales</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 657872,07	Y: 4200713,27	
	Final Tramo: X: 659100,79	Y: 4200935,79	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="67,30"/>	P.R.100: <input type="text" value="67,39"/>	P.R.500: <input type="text" value="67,54"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="65,17"/>	P.R.100: <input type="text" value="65,22"/>	P.R.500: <input type="text" value="65,32"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,54"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,23"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>C</b>	<b>Población:</b>	<b>40</b>

**Municipio:** Santomera

**Tipo Cuenca:** Regulada

<b>Descripción:</b> <i>Núcleos urbanos del municipio de Murcia y Santomera</i>			
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 657491,71	Y: 4206218,07	
	Final Tramo: X: 675348,94	Y: 4214193,75	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="55,66"/>	P.R.100: <input type="text" value="55,87"/>	P.R.500: <input type="text" value="56,44"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="29,62"/>	P.R.100: <input type="text" value="29,81"/>	P.R.500: <input type="text" value="30,10"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>129246</b>

En el caso de los T.T.M.M. de Murcia y Santomera el calado representativo se muestra por pedanías.

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

<b>PEDANIAS:</b>	<b>P.R. 50:</b>	<b>P.R.100:</b>	<b>P.R.500:</b>
ALCANTARILLA	<input type="text" value="0,44"/>	<input type="text" value="0,50"/>	<input type="text" value="0,65"/>
ALJUCER	<input type="text" value="0,15"/>	<input type="text" value="0,18"/>	<input type="text" value="0,24"/>
CABEZO DE TORRES	<input type="text" value="0,66"/>	<input type="text" value="0,76"/>	<input type="text" value="0,96"/>
CASILLAS	<input type="text" value="0,48"/>	<input type="text" value="0,59"/>	<input type="text" value="0,83"/>
CHURRA	<input type="text" value="0,43"/>	<input type="text" value="0,52"/>	<input type="text" value="0,68"/>
COBATILLAS	<input type="text" value="1,13"/>	<input type="text" value="1,36"/>	<input type="text" value="1,77"/>
EL ESPARRAGAL	<input type="text" value="0,79"/>	<input type="text" value="0,98"/>	<input type="text" value="1,39"/>
EL PALMAR	<input type="text" value="0,09"/>	<input type="text" value="0,11"/>	<input type="text" value="0,15"/>
EL PUNTAL	<input type="text" value="0,18"/>	<input type="text" value="0,26"/>	<input type="text" value="0,38"/>
EL RAAL	<input type="text" value="0,65"/>	<input type="text" value="0,82"/>	<input type="text" value="0,91"/>
ERA ALTA	<input type="text" value="0,12"/>	<input type="text" value="0,12"/>	<input type="text" value="0,17"/>
GUADALUPE	<input type="text" value="0,43"/>	<input type="text" value="0,50"/>	<input type="text" value="0,72"/>

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Santomera

**Tipo Cuenca:** Regulada

En el caso de los T.T.M.M. de Murcia y Santomera el calado representativo se muestra por pedanías.

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

<b>PEDANIAS:</b>	<b>P.R. 50:</b>	<b>P.R.100:</b>	<b>P.R.500:</b>
LA ALBATALIA	0,52	0,64	0,92
LA ARBOLEJA	0,27	0,32	0,50
LA ÑORA	0,93	1,04	1,32
LA RAYA	0,42	0,49	0,62
LLANO DE BRUJAS	0,31	0,32	0,48
MONDUERMAS	0,10	0,12	0,18
MONTEAGUDO	0,92	1,06	1,36
MURCIA	0,54	0,59	0,77
PUEBLA DE SOTO	0,39	0,43	0,56
PUENTE TOCINOS	0,62	0,69	0,93
RINCON DE BENISCORNIA	0,66	0,75	1,04
RINCON DE SECA	0,31	0,36	0,50
SAN BENITO	0,03	0,04	0,09
SAN GINES	0,11	0,10	0,11
SANGONERA LA SECA	0,37	0,43	0,56
SANGONERA LA VERDE	0,15	0,18	0,24
SANTA CRUZ	0,43	0,59	0,80
SANTIAGO Y ZARAICHE	0,50	0,60	0,86
ZARANDONA	0,81	0,93	1,26

**Descripción:** Varios Núcleos Urbanos: San GinÚs, Nonduermas, Los Alburquerque y Murcia

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 660287,44 Y: 4203820,13

Final Tramo: X: 663651,86 Y: 4204124,61

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 54,21 P.R.100: 54,26 P.R.500: 54,35

Cota final tramo (m): P.R. 50: 47,97 P.R.100: 47,99 P.R.500: 48,01

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,35

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,63

**Clasificación según D.B.P.** A3 **Población:** 8484

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE  
 INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** OJOS

**CAUCE:** Segura

**Municipio:** Ulea

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Balneario de Archena y vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 648758,74 Y: 4221733,44  
 Final Tramo: X: 648977,72 Y: 4221414,45

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 99,19 P.R.100: 100,03 P.R.500: 102,01

Cota final tramo (m): P.R. 50: 98,57 P.R.100: 99,27 P.R.500: 101,45

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,35

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P. C Población: 500**
**Municipio:** Villanueva del Río Segura

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Puente MU-523

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 646801,7 Y: 4222536,94  
 Final Tramo: X: 646875,85 Y: 4222655,92

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 107,22 P.R.100: 107,68 P.R.500: 109,47

Cota final tramo (m): P.R. 50: 107,03 P.R.100: 107,41 P.R.500: 108,44

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0,35 P.R.500: 0,57

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P. B Población: 250**
**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 645980,95 Y: 4222338,65  
 Final Tramo: X: 646636,17 Y: 4222386,93

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 110,32 P.R.100: 110,96 P.R.500: 112,25

Cota final tramo (m): P.R. 50: 107,81 P.R.100: 108,50 P.R.500: 1110,14

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,83

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P. C Población: 2**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** PARETON DE TOTANA      **CAUCE:** Moreras

**Municipio:** Mazarrón      **Tipo Cuenca:** Regulada

<b>Descripción:</b>	Carretera		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 648580,54	Y: 4161672,23	
	Final Tramo: X: 648847,34	Y: 4161683,89	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="31,59"/>	P.R.100: <input type="text" value="31,81"/>	P.R.500: <input type="text" value="32,38"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="29,61"/>	P.R.100: <input type="text" value="29,80"/>	P.R.500: <input type="text" value="30,36"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,54"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,68"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,4"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,27"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,55"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,18"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>20</b>

<b>Descripción:</b>	Núcleo urbano de Playasol y El Castellar		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 650339,63	Y: 4159200,04	
	Final Tramo: X: 650303,96	Y: 4158603,79	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="4"/>	P.R.100: <input type="text" value="4"/>	P.R.500: <input type="text" value="4"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="4"/>	P.R.100: <input type="text" value="4"/>	P.R.500: <input type="text" value="4"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,49"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,52"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,53"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>696</b>

<b>Descripción:</b>	Vado en el término municipal de Mazarrón		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 646265,4	Y: 4162920,46	
	Final Tramo: X: 646678,18	Y: 4162306,38	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="51,47"/>	P.R.100: <input type="text" value="51,61"/>	P.R.500: <input type="text" value="51,68"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="46,28"/>	P.R.100: <input type="text" value="46,41"/>	P.R.500: <input type="text" value="46,73"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,74"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,86"/>	P.R.500: <input type="text" value="2,08"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>0</b>

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>PLIEGO</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Mula</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Mula</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <input type="text" value="Puente en la C-20"/>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 634984,27 Y: 4210570,32 Final Tramo: X: 635104,99 Y: 4210811,76			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="246,13"/>	P.R.100: <input type="text" value="246,43"/>	P.R.500: <input type="text" value="247,33"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="239,91"/>	P.R.100: <input type="text" value="240,41"/>	P.R.500: <input type="text" value="242,04"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,45"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>C</b>	<b>Población:</b>	<b>0</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>PUNTES</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Guadalentín</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Alhama de Murcia</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <input type="text" value="Parque Industrial de Alhama"/>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 640813,15 Y: 4187541,53 Final Tramo: X: 641847,59 Y: 4189123,6			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="160,93"/>	P.R.100: <input type="text" value="161,38"/>	P.R.500: <input type="text" value="161,80"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="152,39"/>	P.R.100: <input type="text" value="153,57"/>	P.R.500: <input type="text" value="154,47"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,22"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,81"/>	P.R.500: <input type="text" value="2,32"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>C</b>	<b>Población:</b>	<b>200</b>

<b>Descripción:</b> <input type="text" value="Vivienda aislada"/>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 640159,02 Y: 4184582,75 Final Tramo: X: 640501,3 Y: 4185290,12			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="169,19"/>	P.R.100: <input type="text" value="169,61"/>	P.R.500: <input type="text" value="169,96"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="166,99"/>	P.R.100: <input type="text" value="167,40"/>	P.R.500: <input type="text" value="167,76"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="1,49"/>	P.R.100: <input type="text" value="1,88"/>	P.R.500: <input type="text" value="2,26"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A</b>	<b>Población:</b>	<b>2</b>

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

PRESA-COMARCA: **PUENTES**CAUCE: **Guadalentín**Municipio: **Alhama de Murcia**Tipo Cuenca: **Regulada**Descripción: *Vivienda aislada*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 638843,16 Y: 4180878,56  
Final Tramo: X: 639162,61 Y: 4181669,61

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **B** Población: **12**Municipio: **Lorca**Tipo Cuenca: **Regulada**Descripción: *Industrias y viviendas aisladas afectadas*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 613982,25 Y: 4171526,59  
Final Tramo: X: 614672,65 Y: 4171530,79

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **C** Población: **150**Descripción: *Núcleo Urbano*

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 614672,65 Y: 4171530,79  
Final Tramo: X: 615914,52 Y: 4170760,41

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: **Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: Clasificación según D.B.P. **A3** Población: **9938**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** PUENTES

**CAUCE:** Guadalentín

**Municipio:** Lorca

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 617446,87 Y: 4170061,6  
 Final Tramo: X: 617657,36 Y: 4170516,25

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 306,80 P.R.100: 307,38 P.R.500: 308,00

Cota final tramo (m): P.R. 50: 305,49 P.R.100: 306,37 P.R.500: 306,81

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,42 P.R.100: 0,83 P.R.500: 1,14

**Clasificación según D.B.P. A Población: 120**
**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 616116,59 Y: 4170688,84  
 Final Tramo: X: 616651,23 Y: 4170596,22

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 315,30 P.R.100: 315,82 P.R.500: 316,89

Cota final tramo (m): P.R. 50: 312,66 P.R.100: 313,21 P.R.500: 314,28

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0,4

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P. C Población: 116**
**Municipio:** Totana

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** C-3315 Carretera Autonómica Segundo Nivel y vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 637420,82 Y: 4176132,35  
 Final Tramo: X: 639444,05 Y: 4176322,5

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100: 205,98 P.R.500: 207,00

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100: 202,01 P.R.500: 202,99

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0,67 P.R.500: 1,65

**Clasificación según D.B.P. B Población: 28**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** PUENTES

**CAUCE:** Guadalentín

**Municipio:** Totana

**Tipo Cuenca:** Regulada

**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 635556,12 Y: 4177862,94  
 Final Tramo: X: 637421,62 Y: 4179184

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 205,84 P.R.100: 195,81 P.R.500: 196,45

Cota final tramo (m): P.R. 50: 192,22 P.R.100: 192,49 P.R.500: 193,56

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,35 P.R.100: 0,71 P.R.500: 1,13

**Clasificación según D.B.P. A Población: 40**
**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 634779,49 Y: 4176365,74  
 Final Tramo: X: 635972,45 Y: 4176421,78

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 216,37 P.R.100: 217,00 P.R.500: 218,02

Cota final tramo (m): P.R. 50: 213,00 P.R.100: 213,99 P.R.500: 215,00

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0,83 P.R.100: 1,13 P.R.500: 1,46

**Clasificación según D.B.P. A Población: 4**
**Descripción:** Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 630107,5 Y: 4174626,33  
 Final Tramo: X: 630074,32 Y: 4174390,72

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50: 232,98 P.R.100: 232,10 P.R.500: 233,18

Cota final tramo (m): P.R. 50: 231,93 P.R.100: 232,40 P.R.500: 233,47

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50: 0,62 P.R.100: 1,51 P.R.500: 2,1

Calado tramo final (m): P.R. 50: 0 P.R.100: 0 P.R.500: 0

**Clasificación según D.B.P. A Población: 8**


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>PUENTES</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Guadalentín</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Totana</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Viviendas aisladas</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 639444,05	Y: 4176322,5	
	Final Tramo: X: 641725,88	Y: 4177516,66	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text" value="200,99"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="188,99"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,35"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0"/>	P.R.500: <input type="text" value="0"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>C</b>	<b>Población:</b>	<b>30</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>SANTOMERA</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Salada</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Murcia, Beniel</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Núcleo urbano de Santomera y viviendas aisladas,</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 671899,49	Y: 4215780,99	
	Final Tramo: X: 673678,42	Y: 4216010,31	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="36,97"/>	P.R.100: <input type="text" value="37,29"/>	P.R.500: <input type="text" value="37,57"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="30,76"/>	P.R.100: <input type="text" value="30,99"/>	P.R.500: <input type="text" value="31,23"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,36"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,58"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,8"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,32"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,62"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,89"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>1097</b>

<b>Municipio:</b>	<b>Santomera</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>Regulada</b>
<b>Descripción:</b>	<i>Suelo industrial, nave, Puente de la carretera MU-414,</i>		
<b>Coordenadas UTM:</b>	Inicio Tramo: X: 670322,94	Y: 4216665,24	
	Final Tramo: X: 670471,47	Y: 4216594,89	
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="44,75"/>	P.R.100: <input type="text" value="45,13"/>	P.R.500: <input type="text" value="45,60"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text" value="43,68"/>	P.R.100: <input type="text" value="44,09"/>	P.R.500: <input type="text" value="44,59"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,14"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,38"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,83"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,16"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,35"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>B</b>	<b>Población:</b>	<b>5</b>


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** **SANTOMERA** **CAUCE:** **Salada**
**Municipio:** **Santomera** **Tipo Cuenca:** **Regulada**
**Descripción:** *Vivienda aislada y naves*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 674018,91 Y: 4215457,87  
 Final Tramo: X: 674574,83 Y: 4214655,26

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A** **Población:** **100**
**PRESA-COMARCA:** **Vega Alta Río Segura** **CAUCE:** **Argos**
**Municipio:** **Caravaca de la Cruz** **Tipo Cuenca:** **No Regulada**
**Descripción:** *Infraestructuras Basicas*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 599666 Y: 4216763  
 Final Tramo: X: 599478 Y: 4219325

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **25**
**Descripción:** *Núcleo Urbano Archivel*
**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 587202 Y: 4215168  
 Final Tramo: X: 588243 Y: 4213772

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** **A1** **Población:** **800**

**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Vega Alta Rio Segura **CAUCE:** Argos

**Municipio:** Cehegín **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano Canara

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 608468 Y: 4221503  
 Final Tramo: X: 608864 Y: 4222239

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 250

**Descripción:** Núcleo Urbano Carrasquilla

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 608468 Y: 4221503  
 Final Tramo: X: 608864 Y: 4222239

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 184

**PRESA-COMARCA:** Vega Alta Rio Segura I **CAUCE:** Judío

**Municipio:** Jumilla **Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Carretera y Vivienda aislada

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 645205 Y: 4260739  
 Final Tramo: X: 645540 Y: 4258440

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:   
 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A **Población:** 20


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**
**PRESA-COMARCA:** Vega Alta Rio Segura I      **CAUCE:** Judío

**Municipio:** Jumilla

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Casco urbano de Jumilla

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 645205      Y: 4260739  
 Final Tramo: X: 645540      Y: 4258440

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 1000

**Descripción:** Núcleo Fuente del Pino

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 649162      Y: 4268067  
 Final Tramo: X: 649710      Y: 4267729

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 118

**Descripción:** Núcleo La Alquería

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 647322      Y: 4266097  
 Final Tramo: X: 647230      Y: 4265227

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

 Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 

 Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500: 
**Clasificación según D.B.P.** A1 **Población:** 126


**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA**
**ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL**

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Vega Alta Rio Segura II</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Moro</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Jumilla</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <u>Núcleo Cañada del Trigo</u>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 667019 Y: 4246469 Final Tramo: X: 666740 Y: 4246127			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,32"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,36"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,46"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,32"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,36"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,46"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>160</b>

<b>PRESA-COMARCA:</b>	<b>Vega Media Rio Segura</b>	<b>CAUCE:</b>	<b>Chicamo</b>
<b>Municipio:</b>	<b>Abanilla</b>	<b>Tipo Cuenca:</b>	<b>No Regulada</b>
<b>Descripción:</b> <u>Núcleo Urbano de Abanilla</u>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 671870 Y: 4231163 Final Tramo: X: 671038 Y: 4230120			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,26"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,77"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,33"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,26"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,77"/>	P.R.500: <input type="text" value="1,33"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>500</b>

<b>Descripción:</b> <u>Núcleo Urbano de Barinas</u>			
<b>Coordenadas UTM:</b> Inicio Tramo: X: 670114 Y: 4238563 Final Tramo: X: 669881 Y: 4237431			
<b>Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Cota inicial tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
Cota final tramo (m):	P.R. 50: <input type="text"/>	P.R.100: <input type="text"/>	P.R.500: <input type="text"/>
<b>Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:</b>			
Calado tramo inicial (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,4"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,43"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,44"/>
Calado tramo final (m):	P.R. 50: <input type="text" value="0,4"/>	P.R.100: <input type="text" value="0,43"/>	P.R.500: <input type="text" value="0,44"/>
<b>Clasificación según D.B.P.</b>	<b>A1</b>	<b>Población:</b>	<b>945</b>

## ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL ANTE EL RIESGO DE INUNDACIONES EN LA REGIÓN DE MURCIA

### ANÁLISIS DE RIESGO Y ZONIFICACIÓN TERRITORIAL

**PRESA-COMARCA:** Vega Media Rio Segura I      **CAUCE:** Salada

**Municipio:** Murcia

**Tipo Cuenca:** No Regulada

**Descripción:** Núcleo Urbano de Barqueros

**Coordenadas UTM:** Inicio Tramo: X: 642630      Y: 4200616  
Final Tramo: X: 643796      Y: 4201014

**Cotas de agua para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Cota inicial tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Cota final tramo (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Calados representativos para periodos de retorno de 50, 100 y 500 años:**

Calado tramo inicial (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

Calado tramo final (m): P.R. 50:  P.R.100:  P.R.500:

**Clasificación según D.B.P.**    **A1**    **Población:**    **500**