

III.2.2. ZONA DONDE SE PUEDEN PRODUCIR GRAVES DAÑOS SOBRE LAS PERSONAS Y LOS BIENES

SV: 07E5001B9B4F00C7V6W2Y2W8X9



La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E5001B9B4F00C7V6W2Y2W8X9 en <https://sede.utrera.org>

FIRMANTE - FECHA
MARIA EUGENIA PARIENTE CORNEJO-TÉCNICA SUPERIOR DE URBANISMO - 25/03/2021 serialNumber=S2833002E,CN=Sello de tiempo TS@ - @firma,OU=Secretaría General de Administración Digital,O=Secretaría de Estado de Función Pública,C=ES - 25/03/2021 09:20:50

DOCUMENTO: 20211809231
Fecha: 25/03/2021
Hora: 09:20



III.2.2.1. CALADOS



La autenticidad de este documento se puede comprobar con el código 07E5001B9B4F00C7V6W2Y2W8X9 en <https://sede.utrera.org>

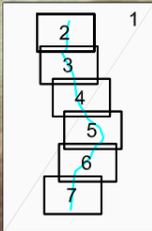
FIRMANTE - FECHA
MARIA EUGENIA PARIENTE CORNEJO-TÉCNICA SUPERIOR DE URBANISMO - 25/03/2021 serialNumber=S2833002E,CN=Sello de tiempo TS@ - @firma,OU=Secretaría General de Administración Digital,O=Secretaría de Estado de Función Pública,C=ES - 25/03/2021 09:20:50

DOCUMENTO: 20211809231
Fecha: 25/03/2021
Hora: 09:20

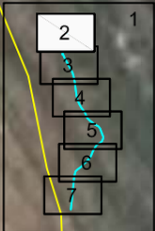


DILIGENCIA: APROBACION INICIAL PERMISO DE URBANISMO DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEN
ESTUDIO HIDROLOGICO-HIDRAULICO DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEN

SV: 07E5001B9B4F00C7V6W2Y2W8X9



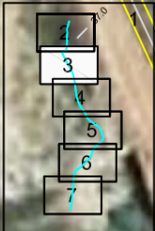
- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL



- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL

CSV: 07E5001B9B4F00C7V6WY2W8X9

	La autenticidad de este documento se puede comprobar en el código QR en http://sede.uterera.org	C/ Loma de Dilar 96 6ºA 18008 GUADAJARA Tlf: 958 21 58 60 Fax: 958 21 58 60 www.cimaconsultores.net info@cimaconsultores.net	Dibujado por: FIRMANTE: RECHA TÍTULO: ESTUDIO DE INUNDACIÓN Emplazamiento: DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEPTO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS URBANOS Fecha: 25/03/2021 Escala: 1:1.000 Colegiado nº: 23657		DENOMINACIÓN: CALADOS	FECHA: FEBRERO 2.013	ESCALA: 1:1.000	NÚMERO DE PLANO: III.2.2.1
	EDICIÓN: 1	FORMATO: A3	HOJA: 2 DE 7					



- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL


 La autenticidad de este documento se puede comprobar en <http://sede.utera.org>

CIMA Consultores
 C/ Loma de Dilar 96 6ºA
 18008 GUADAJARA
 Teléfono: 958 21 58 60
 Fax: 958 21 58 60
 www.cimaconsultores.net
 info@cimaconsultores.net

Dibujado por: **FIRMANTE: RECHA**
 ESTUDIO: **ESTUDIO DE INUNDACIÓN**
 Emplazamiento: **DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEI DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS URBANOS**

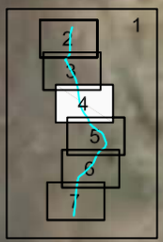


TÍTULO: **ESTUDIO DE INUNDACIÓN ADYACENTE AL CEI DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS URBANOS**
 DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEI DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS URBANOS

DENOMINACIÓN: **CALADOS**

CSV: 07E50D1B9B4F00C7V6W2Y2W8X9

FECHA:	ESCALA:	NÚMERO DE PLANO:
FEBRERO 2.013	1:1.000	III.2.2.1
EDICIÓN:	FORMATO:	HOJA:
1	A3	3 DE 7



- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <http://sede.uttera.org>

CIMA CONSULTORES
 C/ Loma de Dilar 96 6ºA
 18008 GUADALAJARA
 Teléfono: 958 21 58 60
 Fax: 958 21 58 60
 www.cimaconsultores.net
 info@cimaconsultores.net

Dibujado por: **FIRMANTE: RECHA**
 ESTUDIO: **ESTUDIO DE INUNDACIÓN ADYACENTE AL CEPTO DE RESIDUOS URBANOS**
 Emplazamiento: **CEPTO DE RESIDUOS URBANOS**
 Fecha: **25/03/2013**
 Colegiado nº: **23657**

TÍTULO: **ESTUDIO DE INUNDACIÓN ADYACENTE AL CEPTO DE RESIDUOS URBANOS**
 DENOMINACIÓN: **CALADOS**
 NÚMERO DE PLANO: **III.2.2.1**



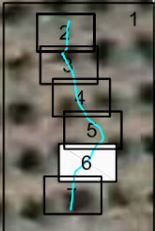
DE UN ARROYO INNOMINADO DEGRAL DE TRATAMIENTO DE MONTEMARTA-CÓNICA

FECHA: **FEBRERO 2.013**
 EDICIÓN: **1**
 FORMATO: **A3**
 ESCALA: **1:1.000**
 HOJA: **4 DE 7**

CSV: 07E5001B9B4F00C7V6W2Y2W8X9



- LIMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL



- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- ▒ CALADO < 0,5 m
- ▒ 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- ▒ 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- ▒ 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL

La autenticidad de este documento se puede comprobar en el código QR en <http://sede.uttera.org>

EMPRESA CONSULTORA: CIMA Consultores
 C/ Loma de Dilar 96 6ºA 18008 G. M. R. A. EUGENIA PARIENTE CORNEJO TÉCNICA SUPERIOR DE URBANISMO - 25/03/2013
 Tlf: 958 21 58 60 Fax: 958 21 58 60
 www.cimaconsultores.net info@cimaconsultores.net

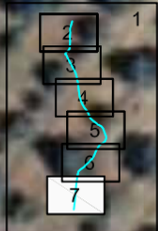
Dibujado por: FIRMANTE: RECHA
ESTUDIO: Emplazamiento: 25/03/2013
TÍTULO: ESTUDIO DE INUNDACIÓN DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEI DE RESIDUOS URBANOS

TÍTULO: ESTUDIO DE INUNDACIÓN DE UN ARROYO INNOMINADO ADYACENTE AL CEI DE RESIDUOS URBANOS
DENOMINACIÓN: CALADOS

FECHA: FEBRERO 2.013
EDICIÓN: 1
FORMATO: A3
ESCALA: 1:1.000

NÚMERO DE PLANO: III.2.2.1
HOJA: 6 DE 7

CSV: 07E5011B9B4F00C7V6W2Y2W8X9



- LÍMITE DEL PLAN ESPECIAL
- CALADO < 0,5 m
- 0,5 m < CALADO < 1,0 m
- 1,0 m < CALADO < 1,5 m
- 1,5 m < CALADO < 2,0 m
- SECCIÓN TRANSVERSAL

La autenticidad de este documento se puede comprobar en http://sede.utera.org	EMPRESA CONSULTORA C/ Loma de Dilar 96 6ºA 18008 GIBRA Tlf: 958 21 58 60 Fax: 958 21 58 60 www.cimaconsultores.net info@cimaconsultores.net	Dibujado por: FIRMANTE: RECHA ESTUDIO: ESTUDIO DE INUNDACIÓN ADYACENTE AL CEI DE RESIDUOS URBANOS DE UN ARROYO INNOMINADO DEGRAL DE TRATAMIENTO DE MONTEMARTA-CÓNICA Emplazamiento: GIBRA	TÍTULO: ESTUDIO DE INUNDACIÓN ADYACENTE AL CEI DE RESIDUOS URBANOS DE UN ARROYO INNOMINADO DEGRAL DE TRATAMIENTO DE MONTEMARTA-CÓNICA PROYECTO: 1809231 FECHA: 25/03/2021 EDICIÓN: 1	DENOMINACIÓN: CALADOS CSV: 07E501B004-01-C7V6W212W8X9	FECHA: FEBRERO 2013 EDICIÓN: 1	ESCALA: 1:1.000 FORMATO: A3	NÚMERO DE PLANO: III.2.2.1 HOJA: 7 DE 7
---	--	---	---	---	---	--	--