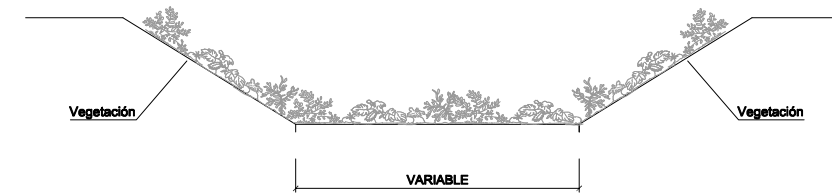
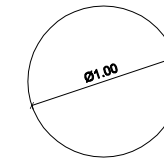


FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	04-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

TUBO

SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



F1
Tubo aguas abajo



F2
Sección cauce aguas abajo



F3
Sección cauce aguas arriba



F4
Tubo aguas arriba

AFECCIONES:

Cruce con camino mediante tubo de hormigón de 1000mm de diámetro.
Sección insuficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

DESCRIPCION DEL CAUCE:

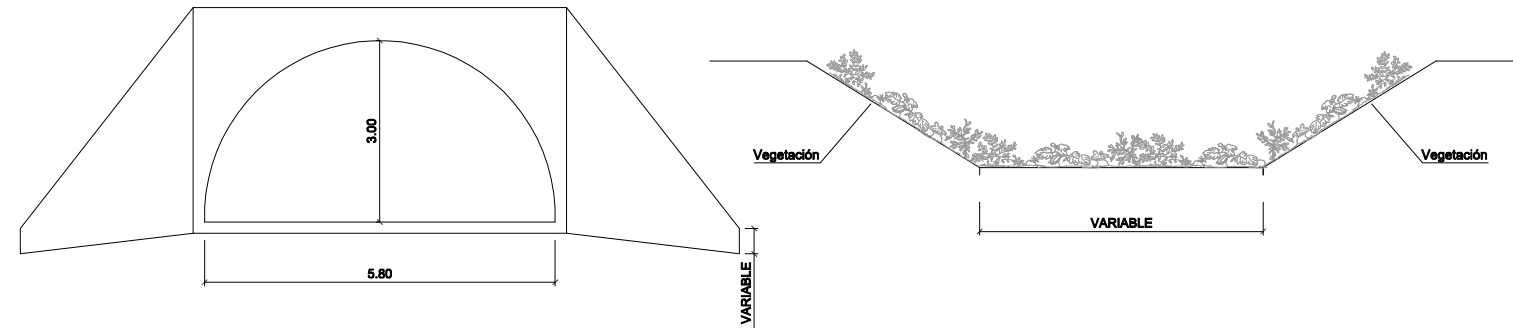
• GEOMETRIA:	Trpecial
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045

FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	05-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

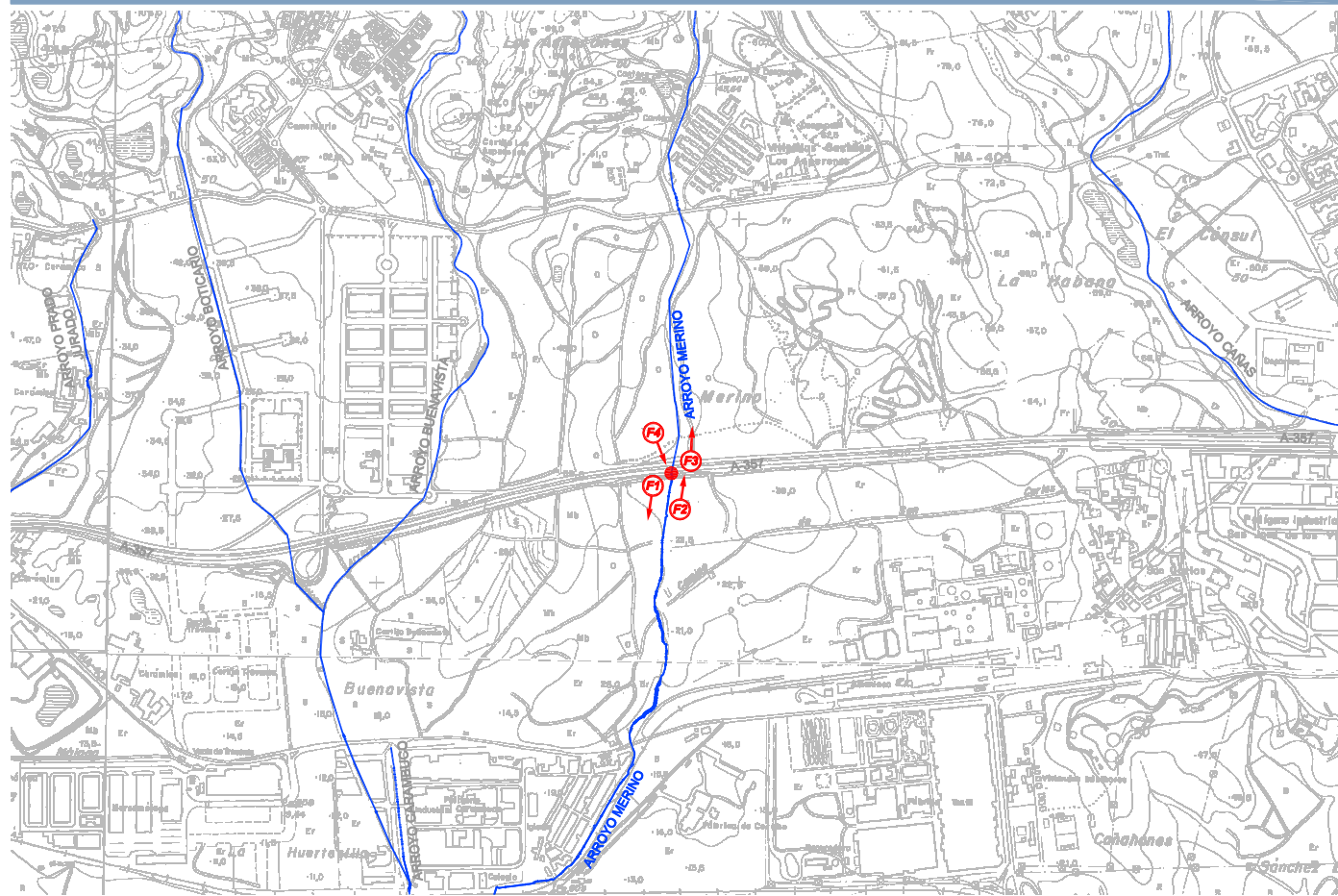
CROQUIS DEL CAUCE

BOBEDA

SECCION DEL CAUCE



SITUACION



AFECCIONES:

Cruce con autovía A-357 Campilos-Málaga mediante bóveda.
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045

FOTOS DEL CAUCE



F1
Sección cauce aguas abajo



F2
Sección de obra de drenaje transversal aguas abajo



F3
Sección cauce aguas arriba

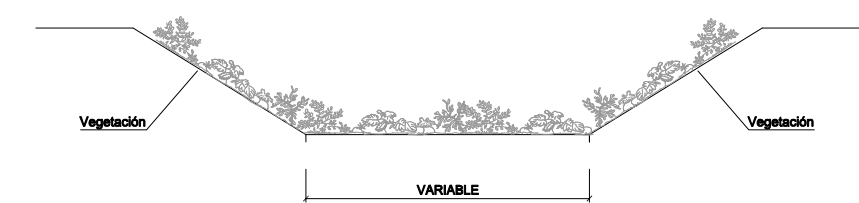


F4
Sección de obra de drenaje transversal aguas arriba

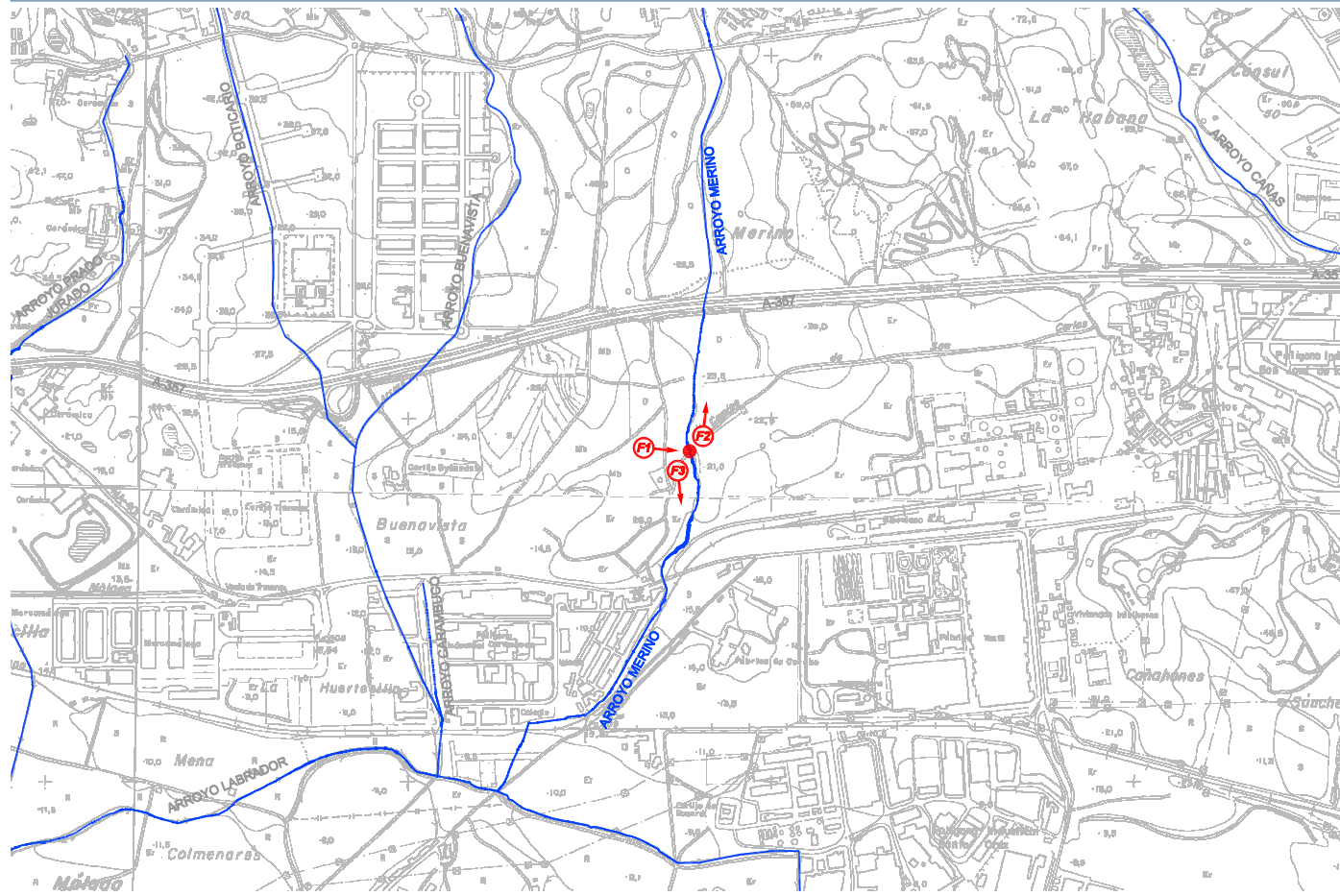
FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	06-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



F1
Intersección arroyo Merino con camino



F2
Sección cauce aguas arriba

AFECCIONES:

Cruce con camino



F3
Sección cauce aguas abajo

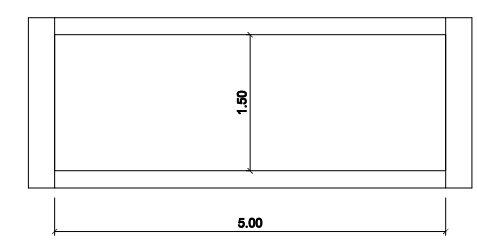
DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045

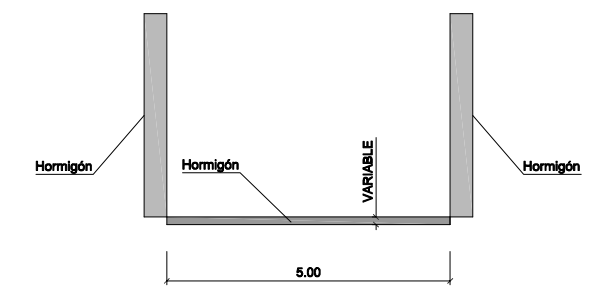
FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	07-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

CROQUIS DEL CAUCE

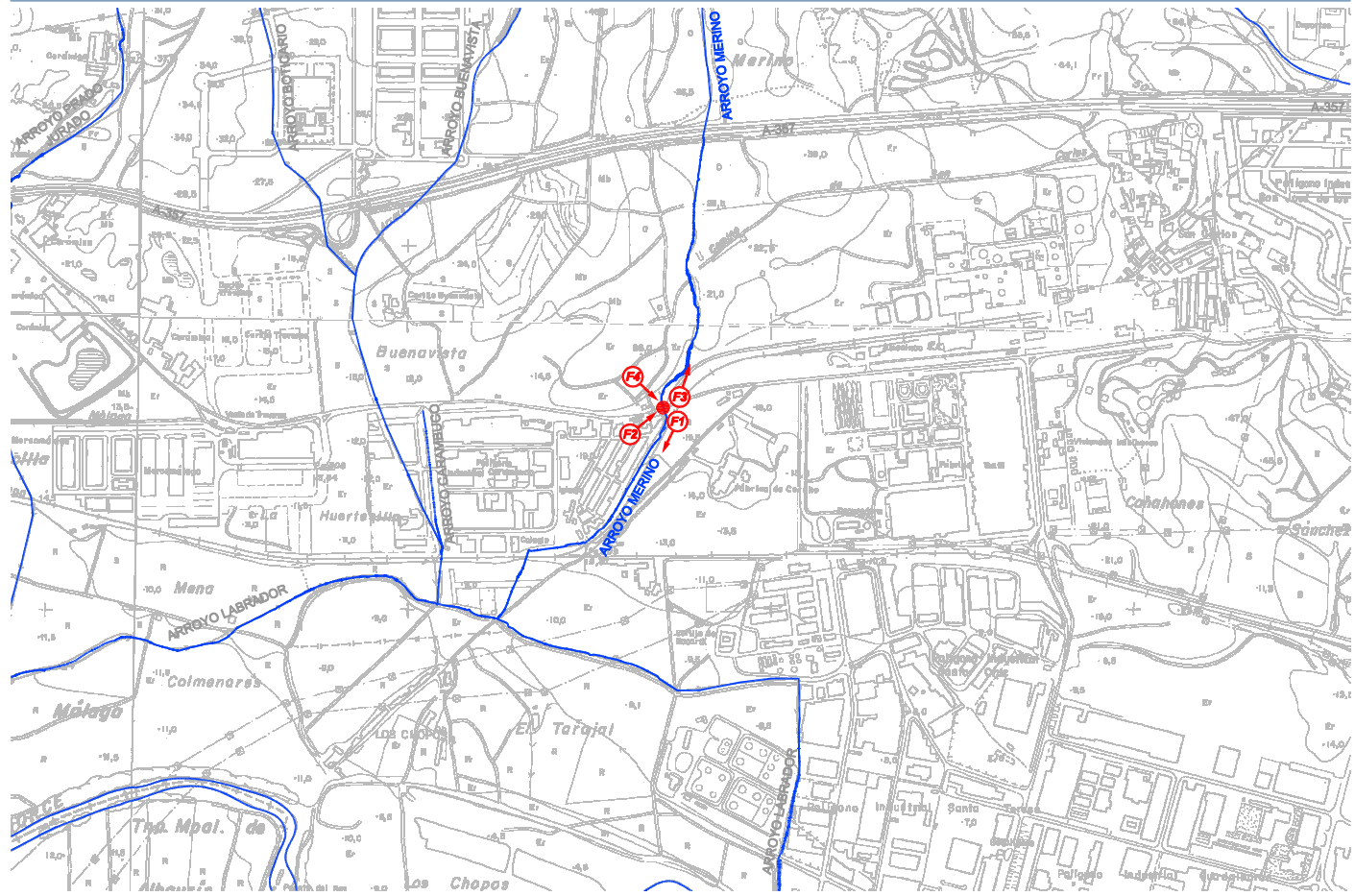
PASO SUPERIOR



SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



F1
Sección cauce aguas abajo



F2
Sección paso superior aguas abajo

AFECCIONES:

Cruce con avenida Ortega y Gasset mediante estructura.
Sección insuficiente para T=500 años

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Rectangular (encauzamiento)
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Hormigón
• n (ESTIMADO):	0.035



F3
Sección cauce aguas arriba



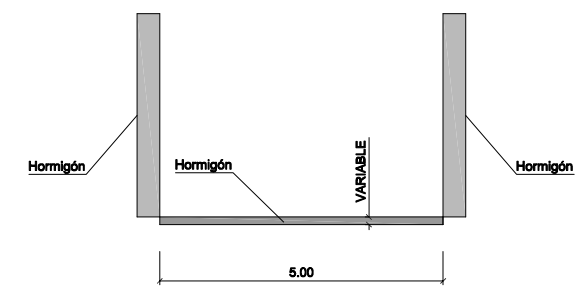
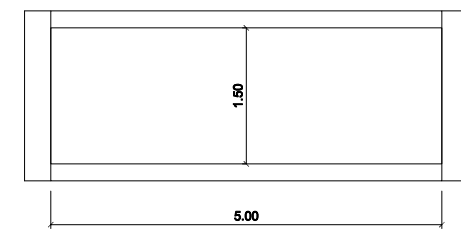
F4
Sección paso superior aguas arriba

FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	08-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

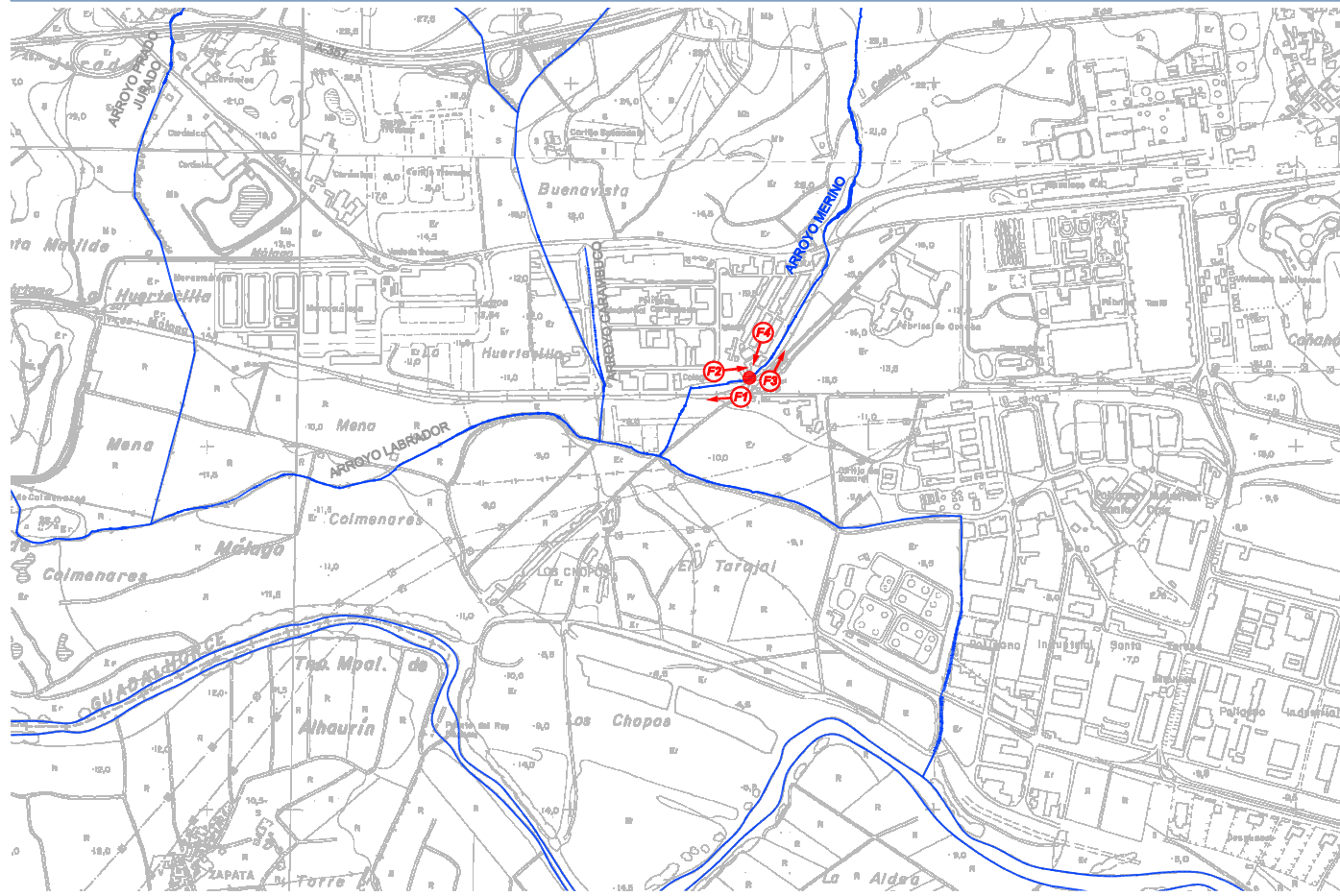
CROQUIS DEL CAUCE

PASO SUPERIOR

SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



AFECCIONES:

Cruce con calle Guadalquivirejo mediante paso superior.
Sección insuficiente para T=500 años

F1
Sección cauce aguas abajo

F2
Paso superior aguas abajo

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Rectangular (encauzamiento)
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Hormigón y presencia de vegetación
• n (ESTIMADO):	0.035



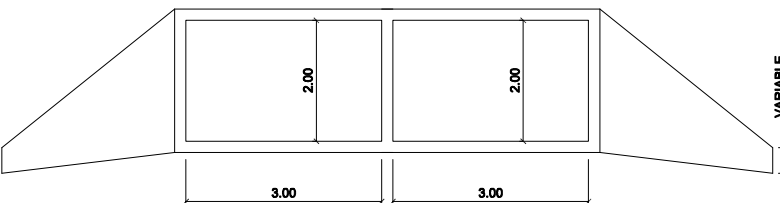
F3
Sección cauce aguas arriba

F4
Paso superior aguas arriba

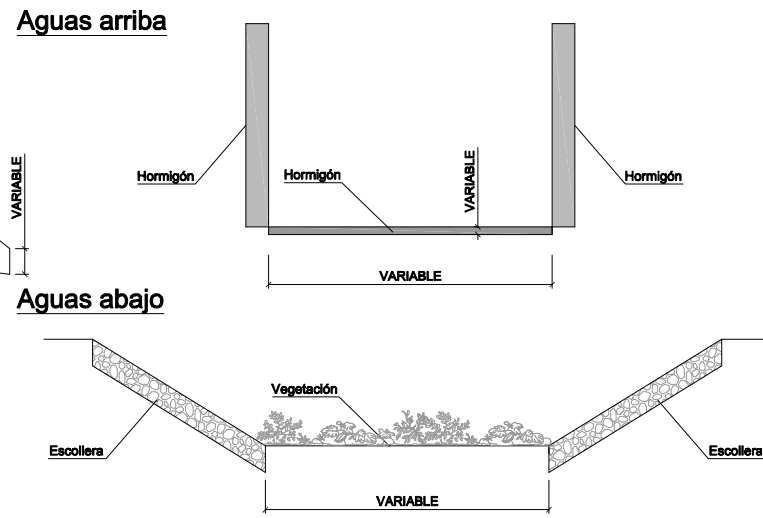
FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	09-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

CROQUIS DEL CAUCE

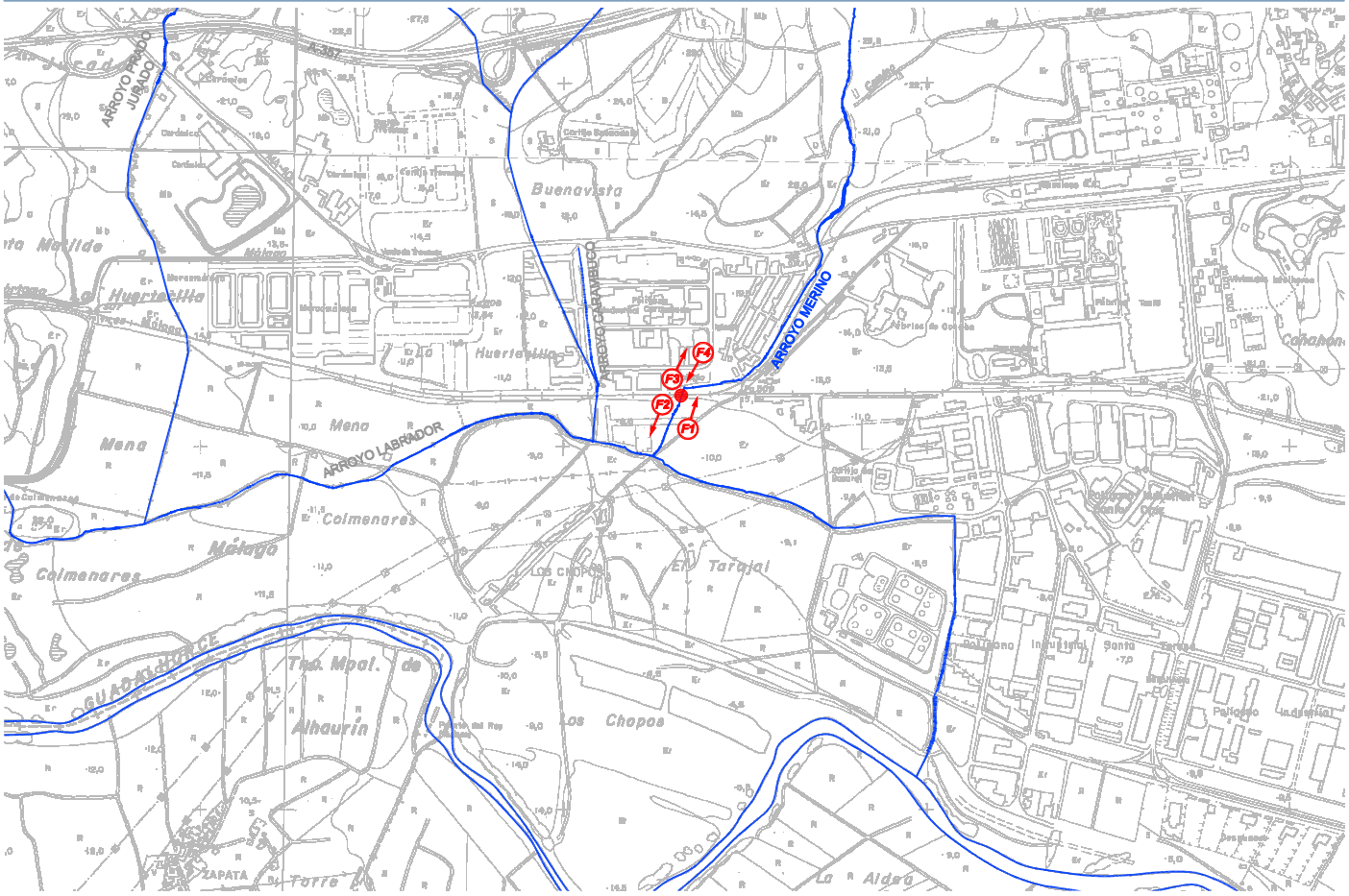
OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL



SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



F1
Marco aguas abajo



F2
Sección cauce aguas abajo

AFECCIONES:

Cruce con las vías del tren de cercanías y AVE Córdoba-Málaga mediante cajón bicelular.
Sección insuficiente para T=500 años

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Rectangular aguas arriba Trapezoidal aguas abajo
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Hormigón aguas arriba Escollera y tierra aguas abajo con vegetación abundante
• n (ESTIMADO):	0.035 en hormigón 0.045 aguas abajo



F3
Sección cauce aguas arriba



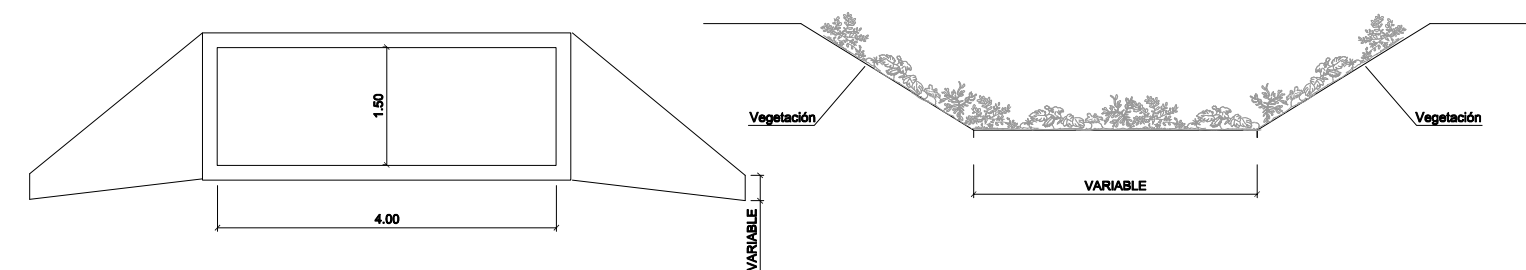
F4
Marco aguas arriba

FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	10-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

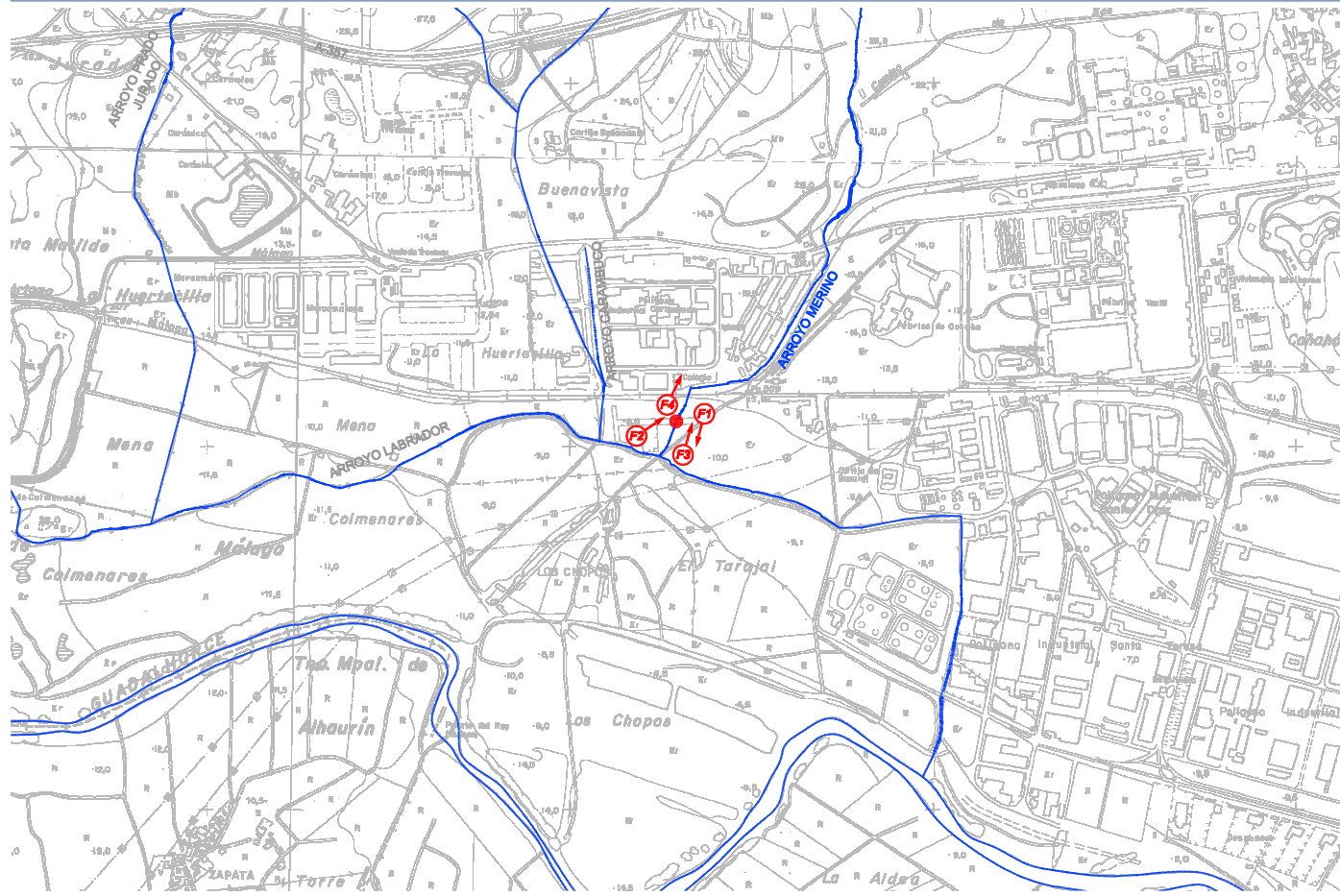
CROQUIS DEL CAUCE

OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL

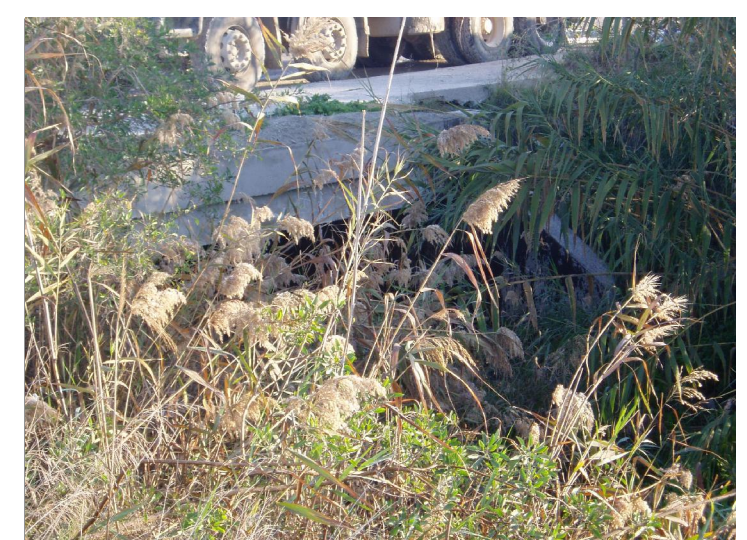
SECCION DEL CAUCE



SITUACION



FOTOS DEL CAUCE



AFECCIONES:

Cruce con C/ "acequia Labrador-carril los Chopos" mediante cajón.
Sección insuficiente para T=500 años

F1
Sección cauce aguas abajo

F2
Marco aguas abajo

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con abundante vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045



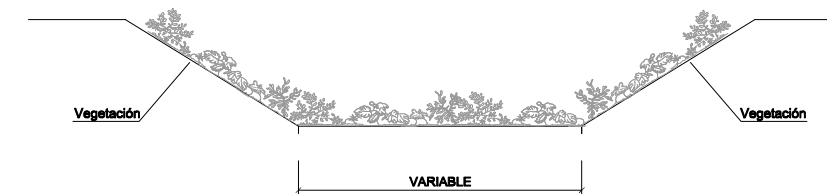
F3
Marco aguas abajo

F4
Sección cauce aguas arriba

FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	11-C2	FECHA:	22-01-08	CUENCA:	C2
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Merino	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

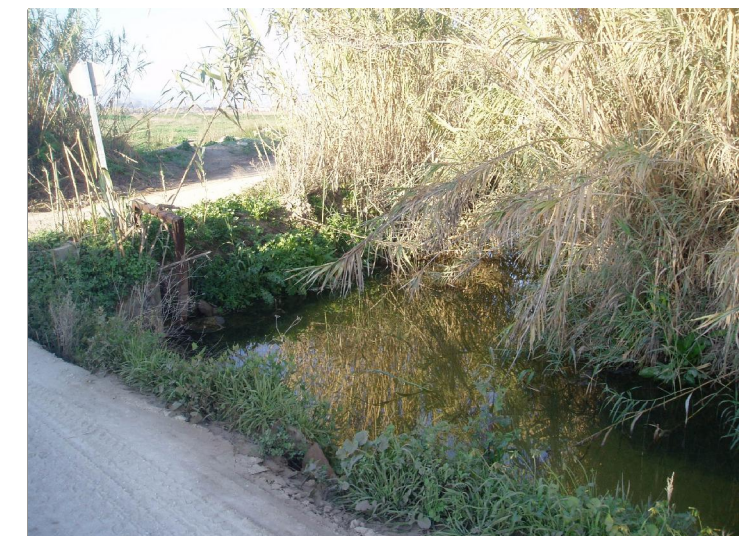
SECCION DEL CAUCE



FOTOS DEL CAUCE

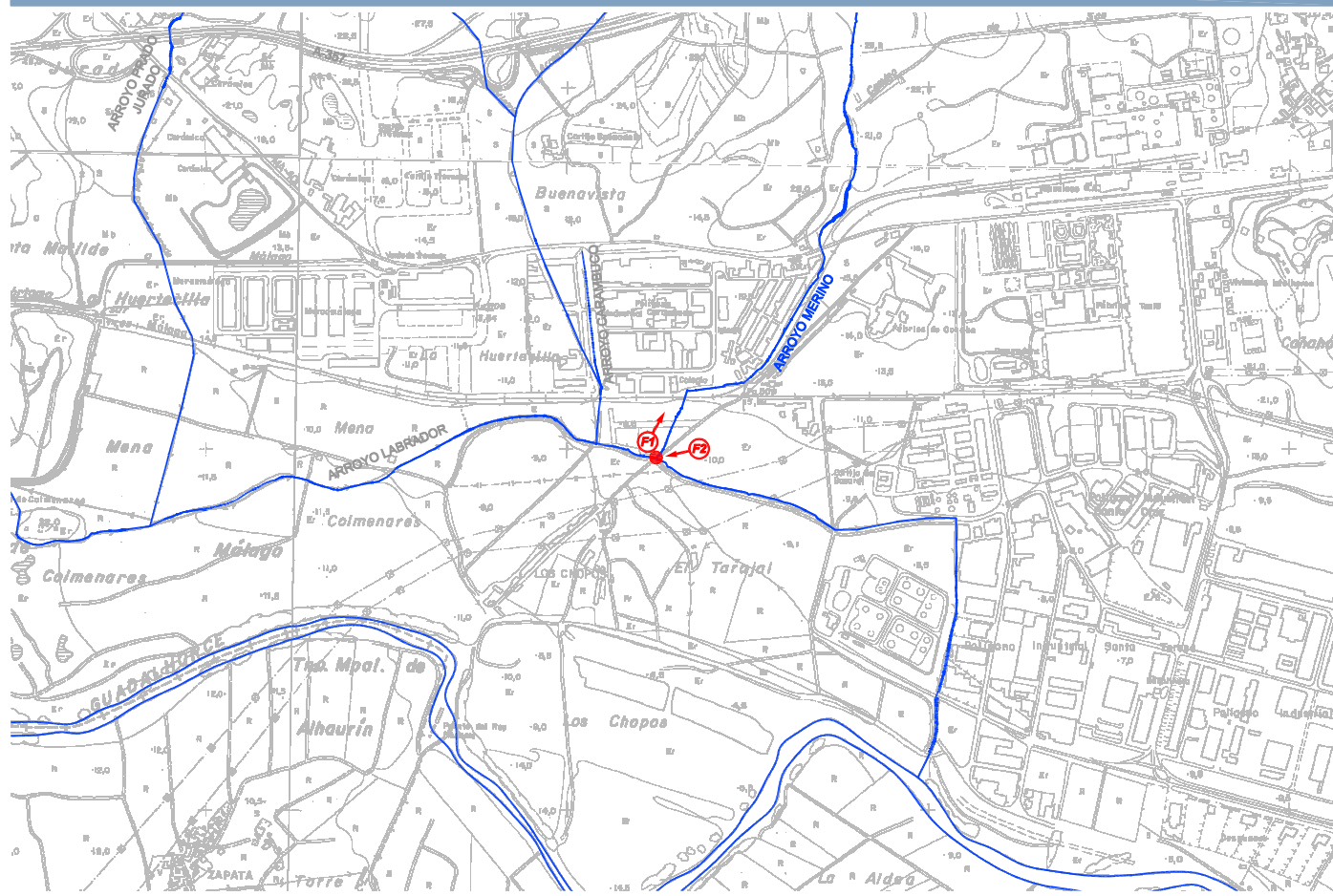


F1
Sección cauce aguas arriba



F2
Intersección arroyo Merino con arroyo Labrador

SITUACION



AFECCIONES:

Cruce arroyo Merino con arroyo Labrador

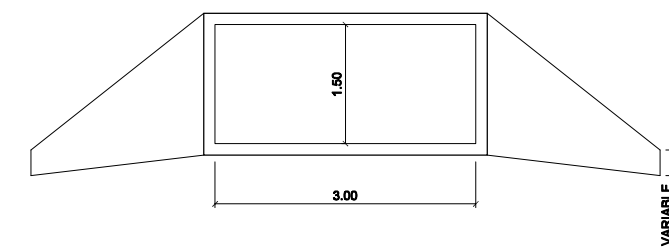
DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con abundante vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045

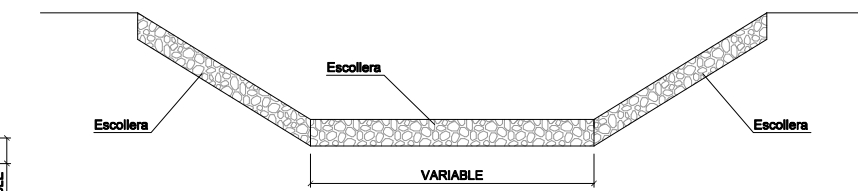
FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	01-C3.1	FECHA:	15-01-08	CUENCA:	C3.1
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Boticario	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

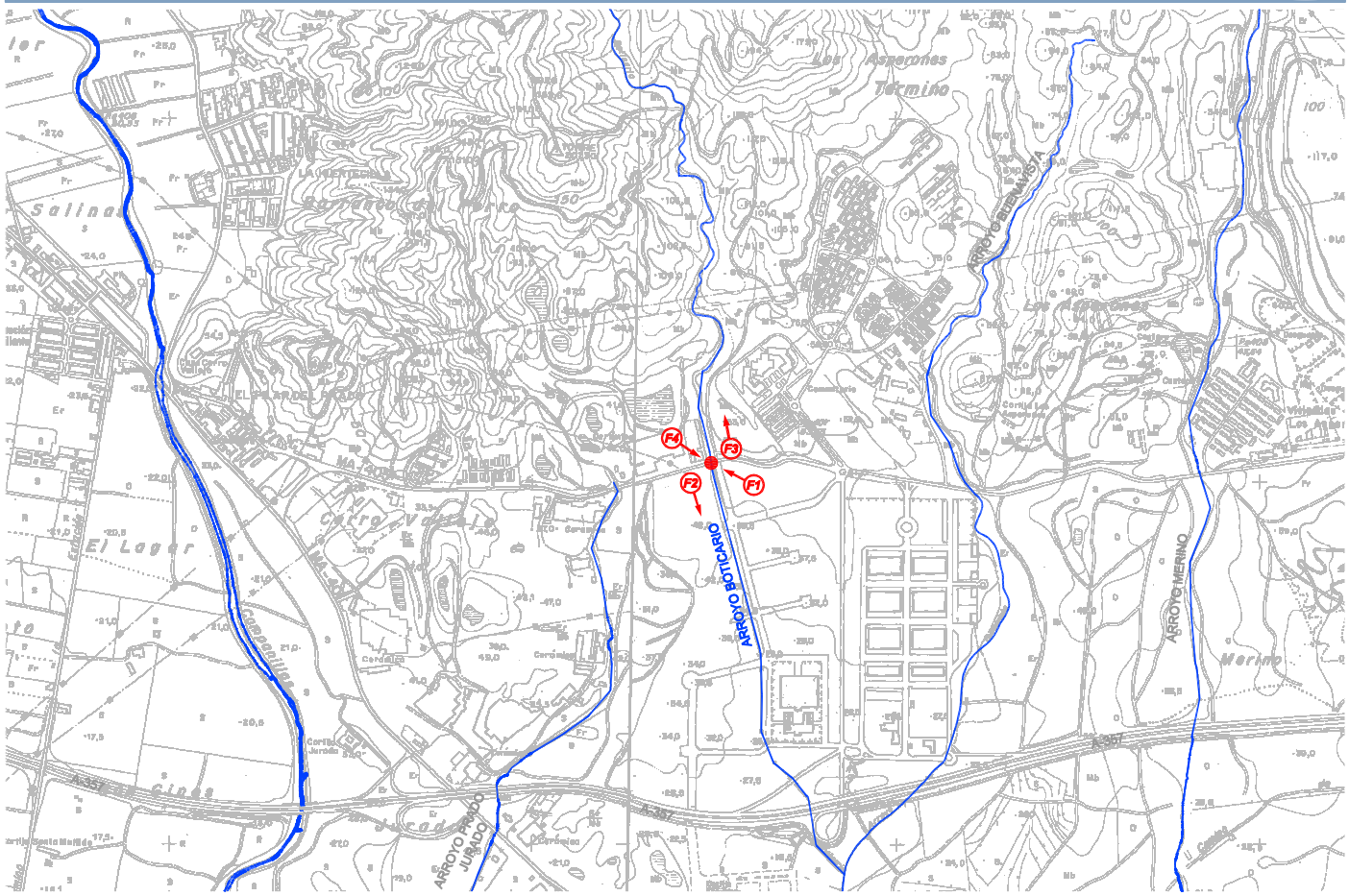
OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL



SECCION DEL CAUCE



SITUACION



AFECCIONES:

Cruce con carretera Camino Santa Inés (MA-405) mediante cajón.
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Escollera y presencia de vegetación abundante
• n (ESTIMADO):	0.040

FOTOS DEL CAUCE



F1
Sección obra de drenaje transversal aguas abajo



F2
Sección cauce aguas abajo



F3
Sección cauce aguas arriba



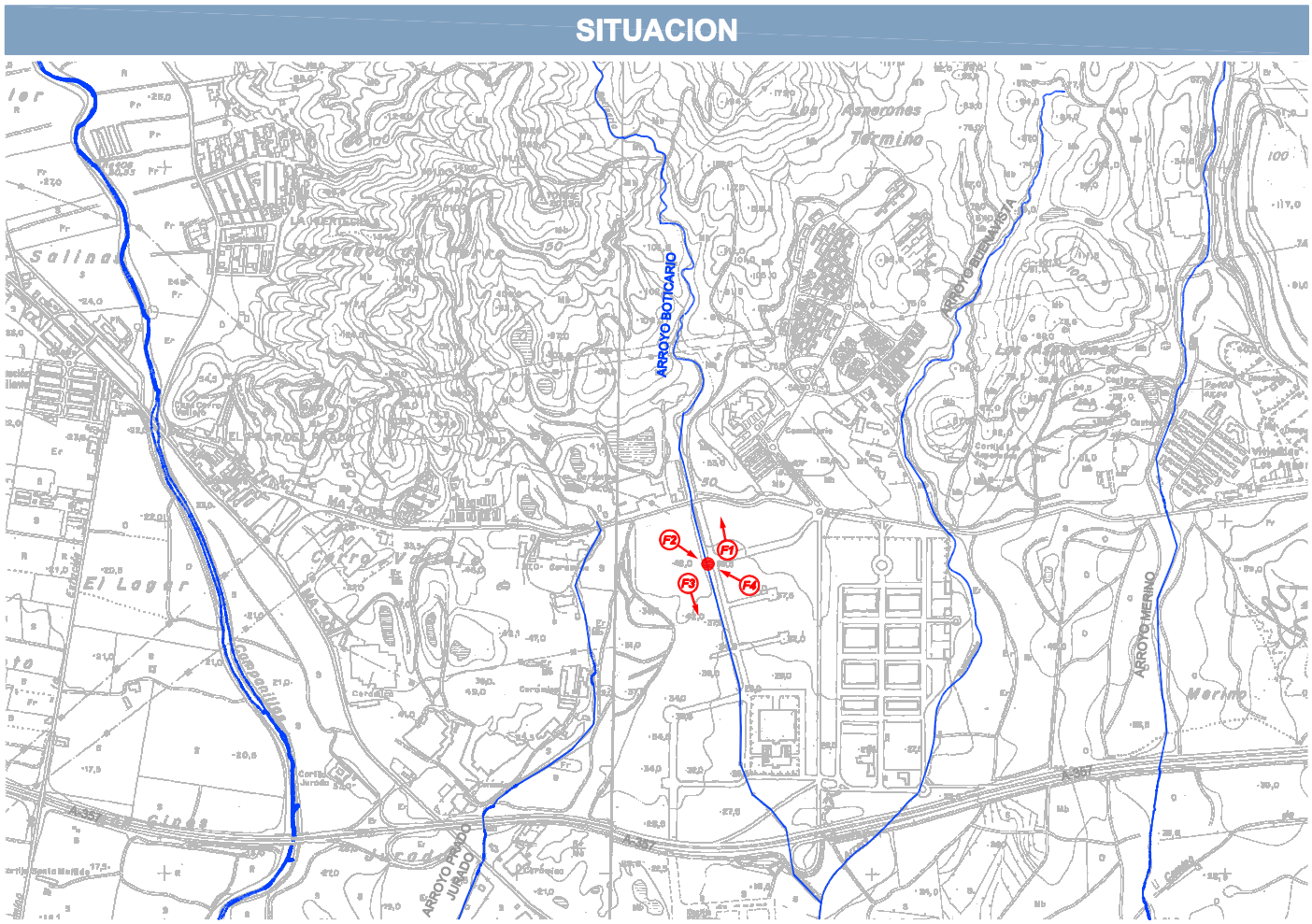
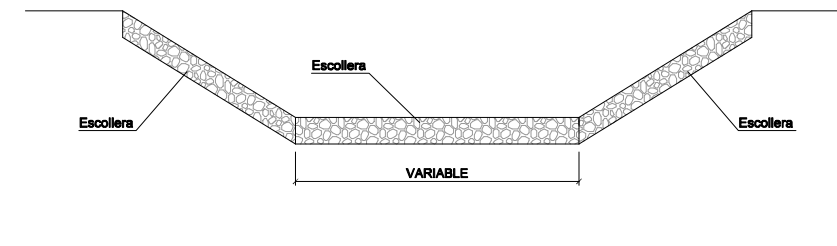
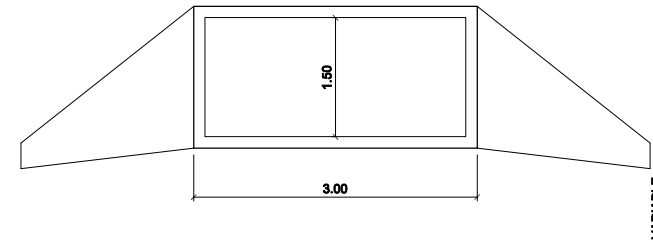
F4
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba

FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	02-C3.1	FECHA:	15-01-08	CUENCA:	C3.1
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Boticario	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL

SECCION DEL CAUCE



FOTOS DEL CAUCE



F1
Sección cauce aguas arriba



F2
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba

AFECCIONES:

Intersección C/ Mercadante con C/ Conrado Campo mediante cajón.
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Escollera y presencia de vegetación
• n (ESTIMADO):	0.040



F3
Sección cauce aguas abajo

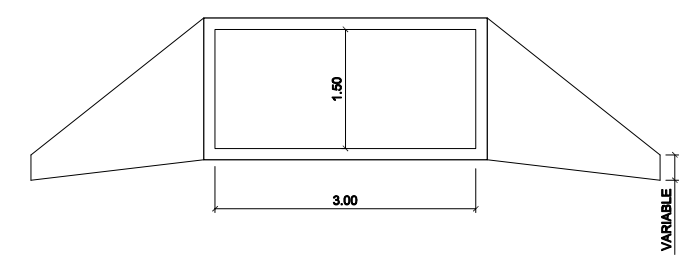


F4
Sección obra de drenaje transversal aguas abajo

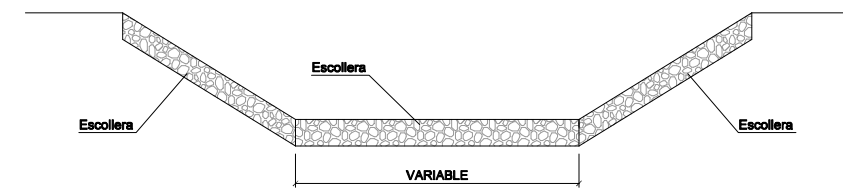
FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:	03-C3.1	FECHA:	15-01-08	CUENCA:	C3.1
NOMBRE DEL CAUCE:	Arroyo Boticario	TIPO:	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

CROQUIS DEL CAUCE

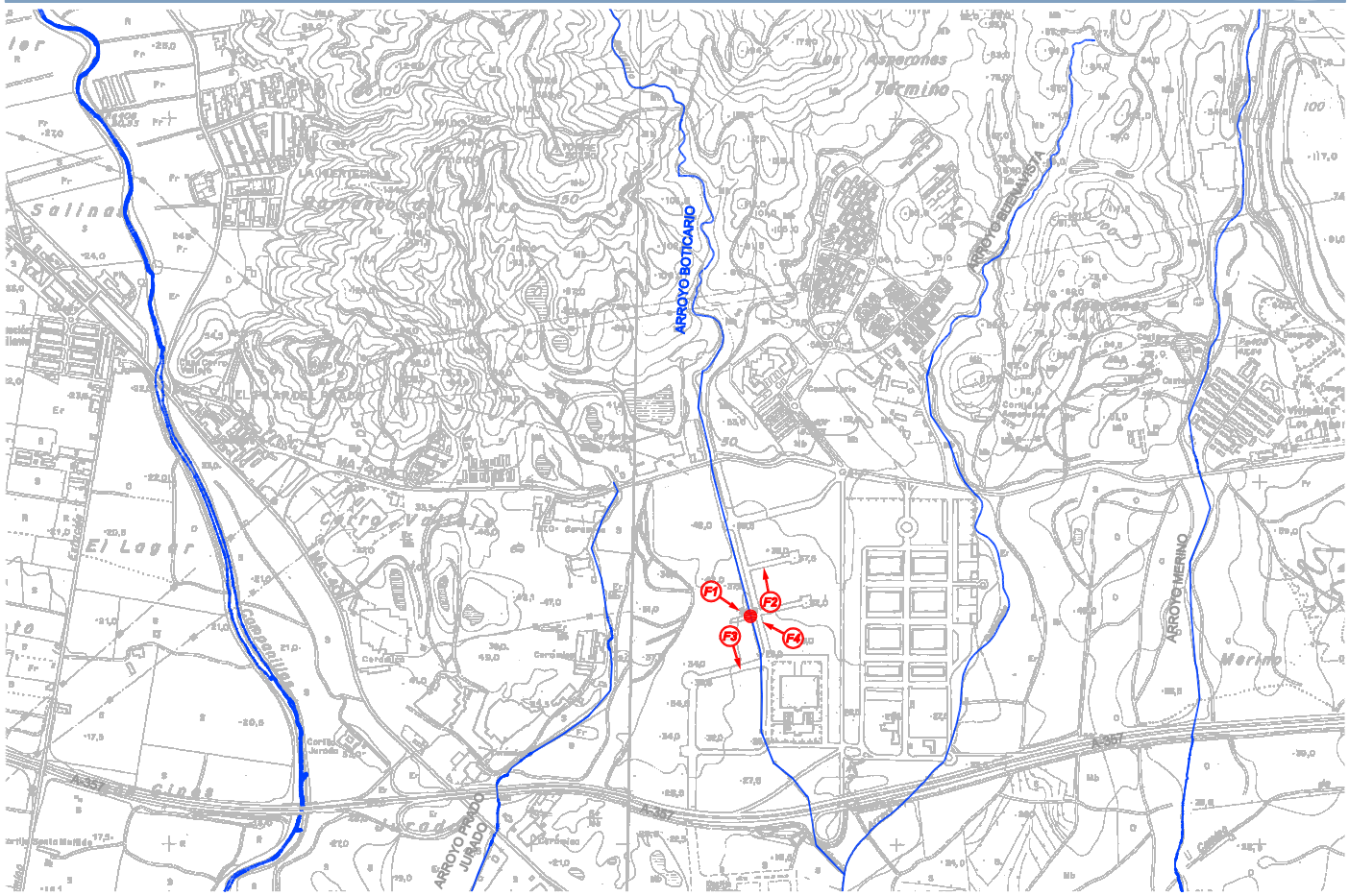
OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL



SECCION DEL CAUCE



SITUACION



AFECCIONES:

Intersección C/ Mercadante con C/ María Malibrán mediante cajón.
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Escollera y presencia de vegetación
• n (ESTIMADO):	0.040

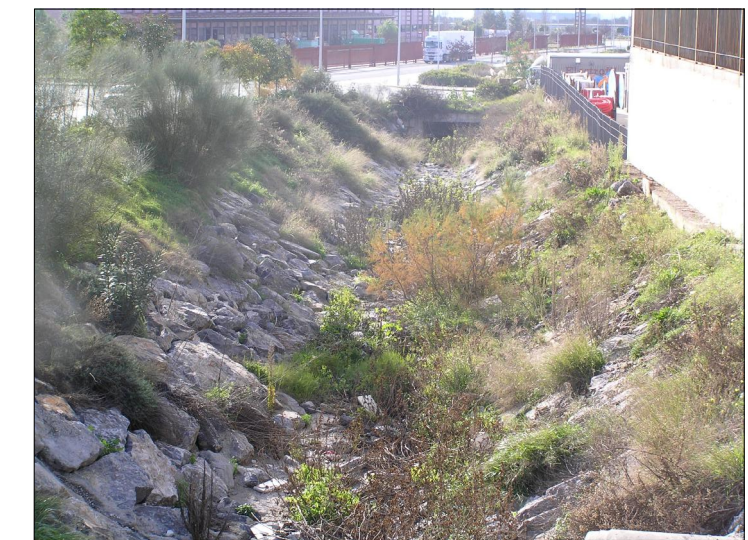
FOTOS DEL CAUCE



F1
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba



F2
Sección cauce aguas arriba



F3
Sección cauce aguas abajo



F4
Sección obra de drenaje transversal aguas abajo