



NOTA:
 -LA SITUACIÓN DE LAS REDES DE INSTALACIONES ACTUALES REPRESENTADAS, ES ORIENTATIVA. SERAN IDENTIFICADAS EN OBRA Y COMPROBADA LA EXISTENCIA O NO DE MÁS INSTALACIONES

LEYENDA	
	FAROLA ELIMINADA TEMPORALMENTE
	FAROLA ACTUAL
	LÍNEA ELÉCTRICA SUBTERRÁNEA ACTUAL
	LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA TEMPORAL
	RED ABASTECIMIENTO FC Ø200
	RED ABASTECIMIENTO AFECTADA FUNDICIÓN Ø200
	RED SANEAMIENTO PLUVIAL ACTUAL
	ARQUETA SANEAMIENTO PLUVIAL
	SUMIDERO



PROYECTO MODIFICACIÓN N°2 DE
CANALIZACIÓN DE AGUAS Y DISEÑO AMBIENTAL DE LA CUENCA DEL ARROYO ZARAÚNA AL TORROGUICO EN EL ENTORNO DE LA URBANIZACIÓN DE ZABALGANA

INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO
 INGENIERO DE CAMINOS, C. Y P.
MIGUEL ANGEL AGUADO

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO
 INGENIERO DE CAMINOS, C. Y P.
ELADIO GUALLART DOMENICH
 Colegiado N° 8083

INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
JUAN ANTONIO RICO SAN VICENTE
 COLEGIADO N° 284

CONSULTOR
INGENIERIA NÚVOS PROYECTOS
 CASTILLO DE QUEJANA 9, OF.19
 01007 VITORIA - GASTIPEZ
 Tel.: (94) 946 16 18 20
 Fax: (94) 946 14 88 20
 www.ingenieria-nuvos.com
 E-mail: ing-nov@ingenieria-nov.com

ESCALA A1
1:250
 ESCALA A3
1:500

N.º DE PLANO
P-11-2147-19
 REVISIONES
 EDICIÓN
NOV-2011

DESIGNACION DEL PLANO:
AFECCIONES DE INSTALACIONES

FECHA:
NOVIEMBRE-2011
 PAGINA:
HOJA 1 de 1