



DOCUMENTO N°2.

PLANOS



ZONAS DE MEJORA, MODERNIZACIÓN Y ADECUACIÓN	
1	EDIFICIO DE CONTROL
2	PLAYA DE DESCARGA
3	FOSOS DE DESCARGA
4	NAVE TRATAMIENTO PRIMARIO
6	DEPÓSITO DE AGUA
7	EDIFICIO CENTRO DE TRANSFOR.
8	NAVE ALIMENTACIÓN A TUNELES
9	TUNELES DE MADURACIÓN
10	BIOFILTROS
14	NAVE TALLER
15	ÁREA DE VERTIDO
16	PLANTA TRATAMIENTO DE LIXIVIADOS
17	VIAL DE ACCESO
18	VIAL PERIMETRAL
19	NAVE DE BIOMETANIZACIÓN

ZONAS DE NUEVA CONSTRUCCIÓN	
N1	FOSO DE DESCARGA FORM
N2	ACOPIO DE PODAS + DESFIBRADOR
N3	NAVE DE TRATAMIENTO DE ENSERES
N4	NAVE DE BIOESTABILIZACIÓN
N5	BIOFILTROS PARA BIOESTABILIZACIÓN
N6	NUEVO ALMACÉN PRODUCTOS RECUPERADOS
N7	ZONA DE AFINO Y ALMACENAMIENTO DE COMPOST Y MATERIAL BIOESTABILIZADO
N8	EDIFICIO DE VESTUARIOS Y COMEDOR
N9	NAVE DE ACOPIO DE CONTENEDORES MUNICIPALES
N10	ZONA APARCAMIENTO PARA OPERARIOS
N11	ZONA DE TRAMIENTO DE LIXIVIADOS GENERADOS EN EL C.T.R.

 TITULO: Ayuntamiento de Valladolid	ANTEPROYECTO QUE SERVIRÁ COMO PROYECTO BASE DEL PLIEGO TÉCNICO PARA CONTRATAR EL PROYECTO DE OBRA Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE VALLADOLID. EXPEDIENTE: V/8/2016	
	PLANO DE: PROPUESTA DE PLANTA DE ESTADO PROYECTADO	PLANO N° 1 HOJA 1 DE 1
 INGENIERIA DE OBRAS Y SERVICIOS S.A. C.C.C. INSENSA 623615A	EL INGENIERO DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  © JAVIER ESPINA RODRIGUEZ	JUNIO 2016 1/2000



PLANTA ESTADO ACTUAL

1	EDIFICIO DE CONTROL
2	PLAYA DE DESCARGA
3	FOSOS DE DESCARGA
4	NAVE TRATAMIENTO PRIMARIO
5	EDIFICIO DE VESTUARIOS
6	DEPÓSITO DE AGUA
7	EDIFICIO CENTRO DE TRANSFOR.
8	NAVE ALIMENTACIÓN A TUNELES
9	TUNELES DE MADURACIÓN
10	BIOFILTROS
11	NAVE DE AFINO
12	ALMACÉN DE COMPOST
13	ALMACÉN PRODUCTOS RECUPERADOS
14	NAVE TALLER
15	ÁREA DE VERTIDO
16	PLANTA TRATAMIENTO DE LIXIVIADOS
17	VIAL DE ACCESO
18	VIAL PERIMETRAL
19	NAVE DE BIOMETANIZACIÓN

TÍTULO

 Ayuntamiento de Valladolid

ANTEPROYECTO QUE SERVIRÁ COMO PROYECTO BASE DEL PLIEGO TÉCNICO PARA CONTRATAR EL PROYECTO DE OBRA Y EXPLOTACIÓN DEL CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE VALLADOLID.
 EXPEDIENTE: V.8/2016

PLANO DE PLANTA ESTADO ACTUAL PLANO N° 1
 HOJA 1 DE 1

INSERSA
 INGENIERÍA DE OBRAS Y SERVICIOS S.A.
 C. C. C. INSERSA-02915A

EL INGENIERO DE OBRAS, CAROLAS Y PUBLIUS

 D. JAVIER ESTEBAN RODRIGUEZ
 JUNIO 2016
 ESCALA 1/2000