

LEYENDA	
←	LÍNEA DE AGUA.
AB	BRUTA.
AP	PROCESO.
←	LÍNEA DE BY-PASS.
FO	LÍNEA DE SOBRENADANTES.
FA	LÍNEA DE FANGOS.
FR	RECIRCULACIÓN.
FE	EXCESO.
FES	ESPESADOS.
FD	DES HIDRATADOS.
←	AS LÍNEA DE AIREACIÓN.
←	VA LÍNEA DE VACIADOS.
←	AGS LÍNEA DE A. INDUSTRIAL.
←	RT LÍNEA DE REACTIVOS.
←	LÍNEA DE DESODORIZACIÓN

PLANOS MEDICIÓN GENERAL Y VALORACIÓN FINAL	
CONCEPTO	FECHA

FORMATO DE REFERENCIA ORIGINAL: DIN A-1

	TÍTULO DEL PROYECTO: <b>MEDICIÓN GENERAL Y VALORACIÓN FINAL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LAS EDAR DE AÑOVER DEL TAJO, BOROY Y SESEÑA (TOLEDO)</b>	EXPEDIENTE: ACLM/01/OB/003/07 E.D.A.R. AÑOVER DEL TAJO	FECHA JULIO 2012	FECHA 17.JUL.2012	TÍTULO DEL PLANO: <b>DIAGRAMA DE FUNCIONAMIENTO I</b>	PL. No. <b>5.1 H1</b>
			ESCALAS: 1/250	REALIZADO P.G.-ARGUDO		
				APROBADO B. PÉREZ		

Fecha: 14/06/2012 No. FIC: S-1404AS-1213 DGRAMA PLANOS REV1

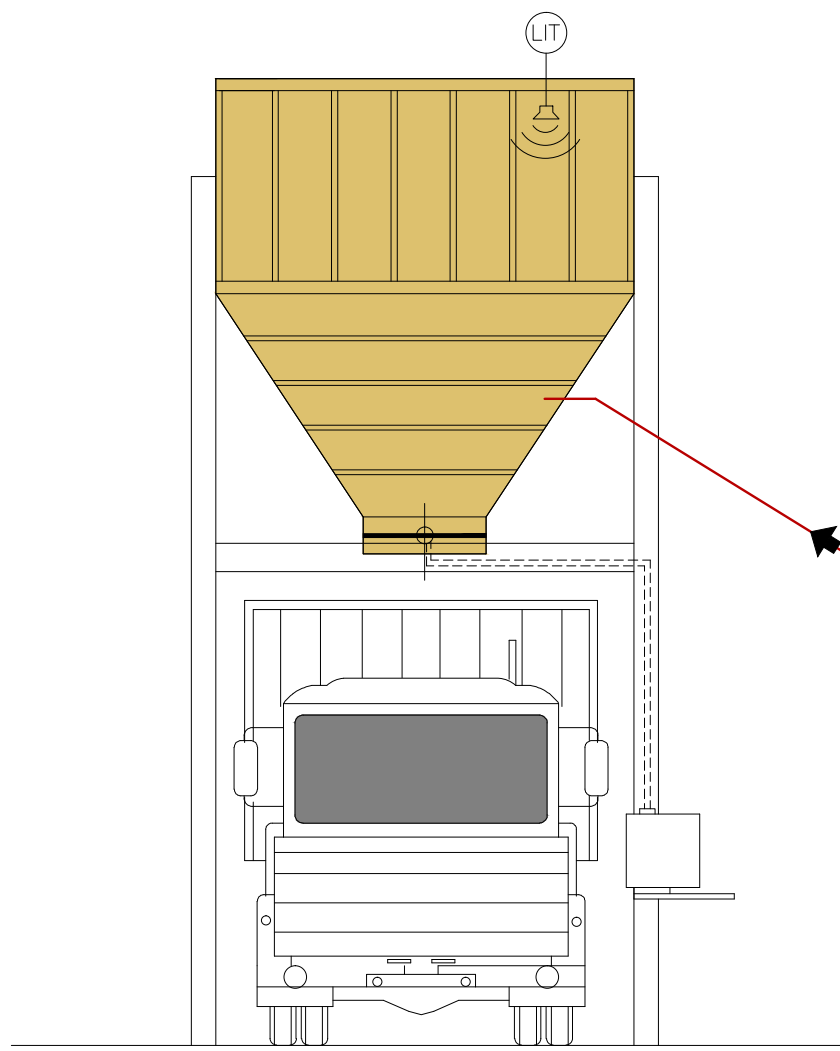




Infraestructuras del Agua de Castilla-La Mancha  
Fecha: 14/06/2012  
No. FIC: 51 H3AS 1-213 DGRAMA FUGOS REV1

### SILO ALMACENAMIENTO DE FANGOS

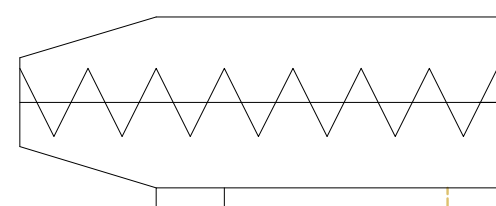
V=20m<sup>3</sup>  
AISI 304



RED DE AIRE

**BOMBEO FANGOS DESHIDRATADOS**  
1 BOMBA TORNILLO HELICOIDAL  
Q=0,2-1,5 m<sup>3</sup>/h

**CENTRIFUGA**  
Q<sub>max</sub>=4 m<sup>3</sup>/h  
P= 15 kW



### BOMBAS DOSIFICADORAS DE POLIELECTROLITO

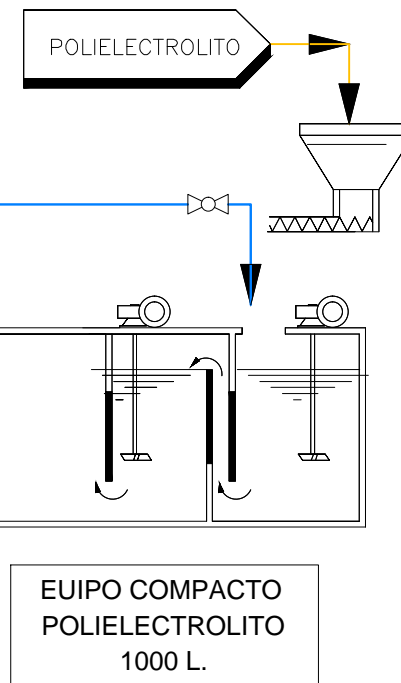
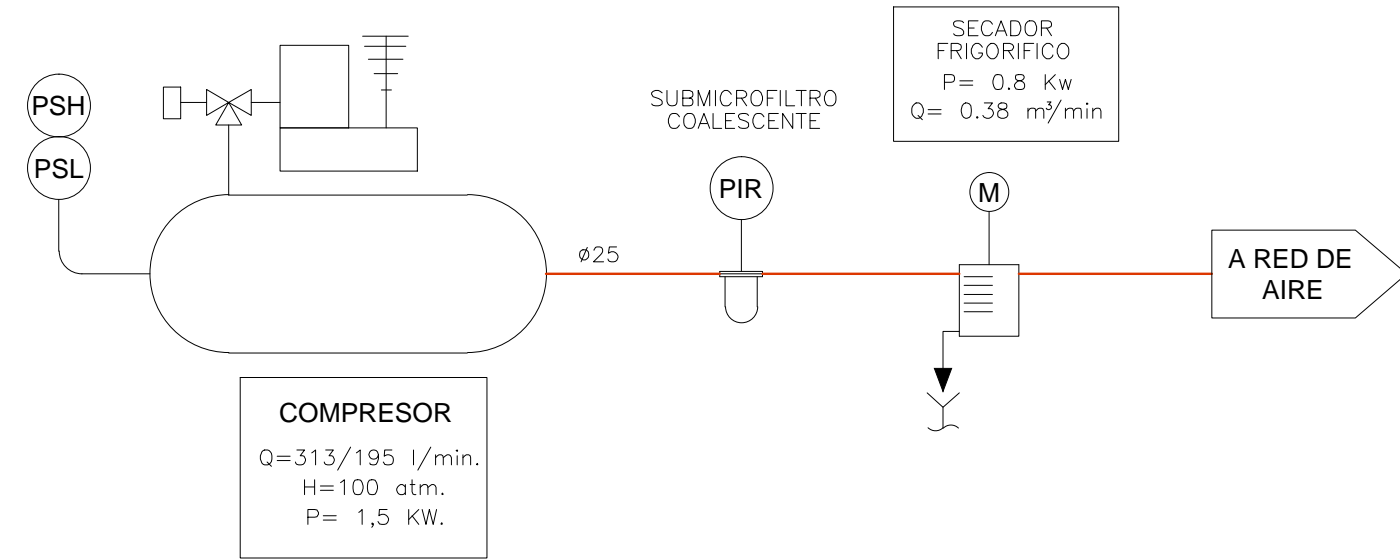
BOMBAS DOSIFICADORAS  
CANTIDAD = 2 UDS  
Q.UNIT. = 2-200 l/h

CAUDALIMETRO ELECTROMAGNÉTICO  
DN-40

FIT

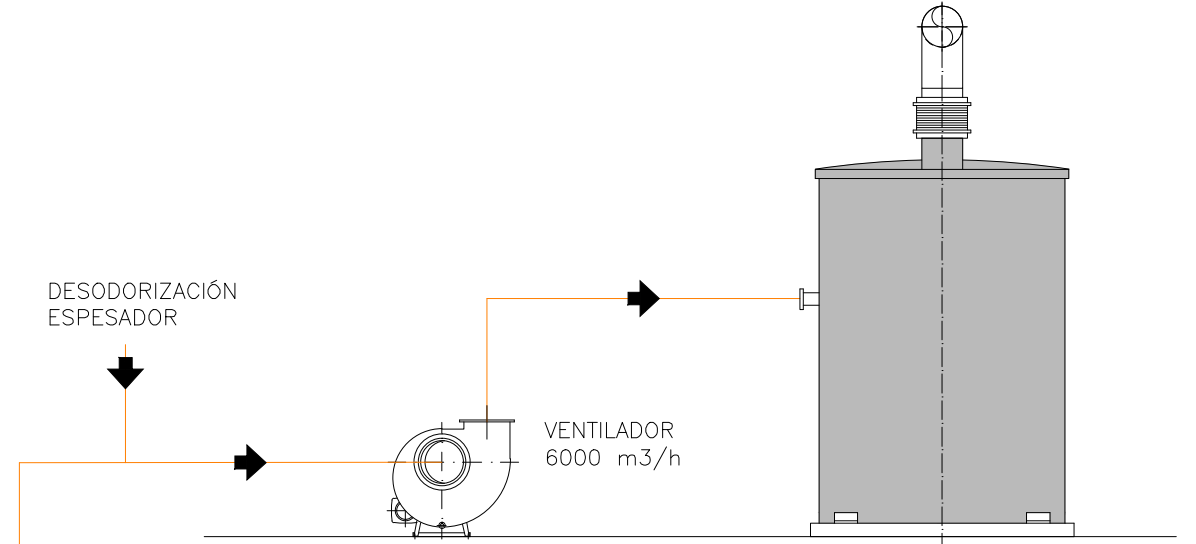
A CABECERA PLANTA  
DN-150 PVC

### EDIFICIO DE EXPLOTACIÓN



### TORRE DE DESODORIZACIÓN

POR CARBÓN ACTIVO



LEYENDA	
←	LÍNEA DE AGUA.
AB	BRUTA.
AP	PROCESO.
←	LÍNEA DE BY-PASS.
FO	LÍNEA DE SOBRENADANTES.
FA	LÍNEA DE FANGOS.
FR	RECIRCULACIÓN.
FE	EXCESO.
FES	ESPESADOS.
FD	DESHIDRATADOS.
AS	LÍNEA DE AIREACIÓN.
VA	LÍNEA DE VACIADOS.
AGS	LÍNEA DE A. INDUSTRIAL.
RT	LÍNEA DE REACTIVOS.
←	LÍNEA DE DESODORIZACIÓN

PLANOS MEDICIÓN GENERAL Y VALORACIÓN FINAL	
CONCEPTO	FECHA
	JULIO 2012

FORMATO DE REFERENCIA ORIGINAL: DIN A-1



TÍTULO DEL PROYECTO:

MEDICIÓN GENERAL Y VALORACIÓN FINAL DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LAS  
EDAR DE AÑOVER DEL TAJO,BOROX Y SESEÑA (TOLEDO)

EXPEDIENTE:

ACLM/01/OB/003/07  
E.D.A.R. AÑOVER DEL TAJO

FECHA

JULIO 2012  
ESCALAS:  
S/E

FECHA

REALIZADO  
COMPROBADO  
APROBADO

17.JUL.2012  
P.G.-ARGUDO  
I. SANCHEZ  
B. PEREZ

TÍTULO DEL PLANO:

DIAGRAMA DE  
FUNCIONAMIENTO III

PL. No.

5.1 H3

HOJA SIGUE