

OBRA DE LLEGADA

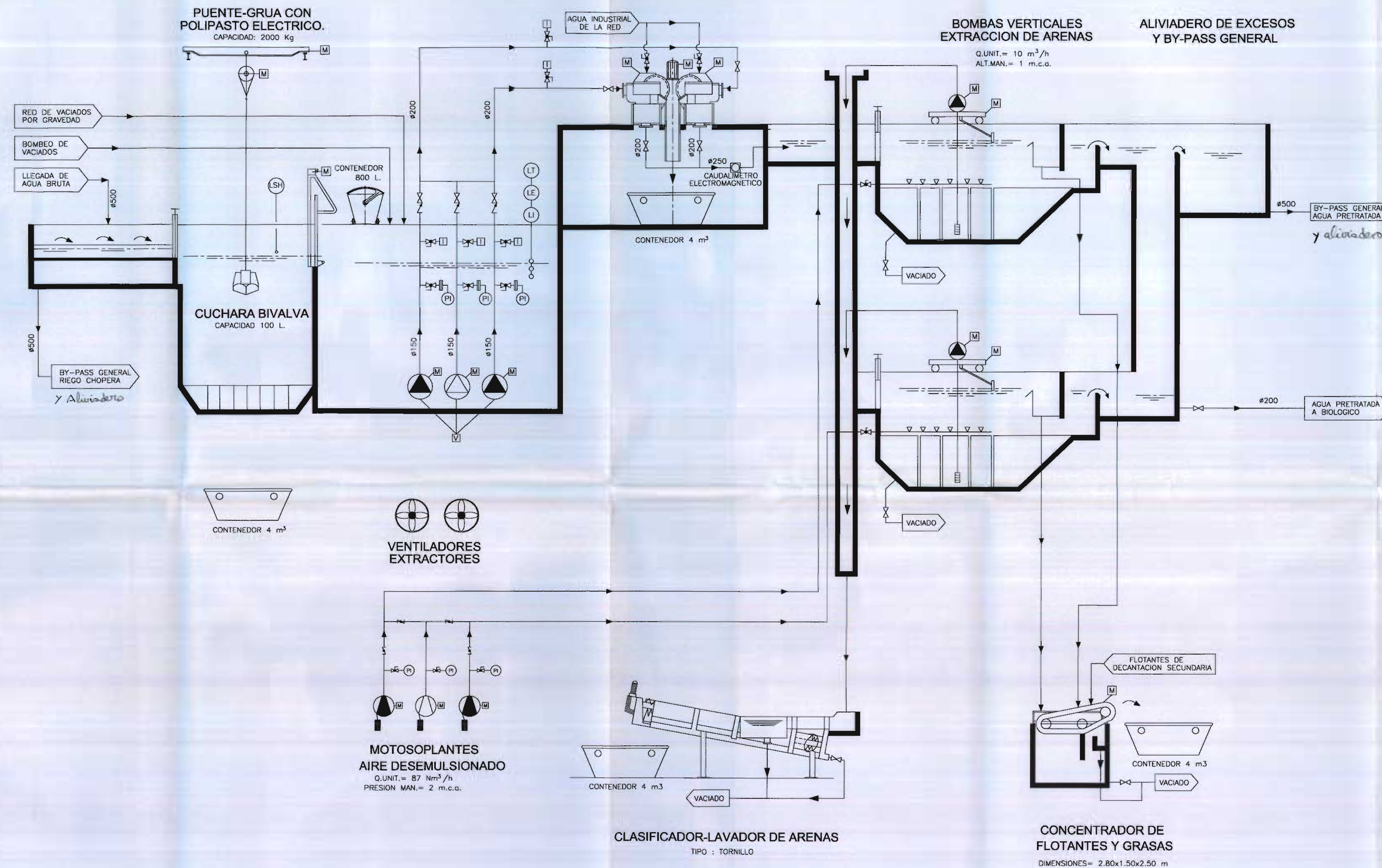
POZO DE GRUESOS
LARGO = 1.45 m
ANCHO = 1.45 m

SOLIDOS GRUESOS
REJA AUTOMATICA
ANCHO CANAL = 0.50 m
LUZ DE PASO = 20 mm

ELEVACION DE AGUA BRUTA
BOMBAS SUMERGIBLES
Q.UNIT. = 90 m³/h
ALT. MAN. = 5.20 m.c.a.

TAMIZADO DE SOLIDOS
TAMIZ ROTATIVO AUTOLIMPIABLE
LUZ DE MALLA = 1.5 mm
Q.MAX.UNIT. = 180 m³/h
TRANSPORTADOR COMPACTADOR
TORNILLO SIN-FIN CAPACIDAD 1 m³/h

DESARENADOR-DESENGRASADOR
LONGITUD = 9.00 m
ANCHO DESENGRASADO = 0.60 m
ANCHO DESARENADO = 1.20 m



	Consejería de Obras públicas	CLAVE	HD-GU-99-5230M
	Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha	ESCALA	s/e
		FECHA	ENERO 2003
TITULO			
PROYECTO MODIFICADO Nº1			
DE LAS OBRAS Y EXPLOTACION Y MANTENIMIENTO			
DE LA E.D.A.R. DE MOLINA DE ARAGON (GUADALAJARA)			
PLANO			
Nº DE PLANO			
DIAGRAMA DE FUNCIONAMIENTO			
LINEA DE AGUA (hoja 1 de 2)			
DF-01			