

Punto interno de referencia en
coordenadas UTM:

X: 631154.75m

Y: 4212549.92m

Fuente: Sig Pac

Proyecto
fin de carrera

PROYECTO:

ALMACENAMIENTO DE GASOIL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

NO

DENOMINACIÓN:

SITUACIÓN

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni&Al

PLANO Nº:

1

PETICIONARIO:

Aridos La Piedra S.L

SITUACIÓN:

Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

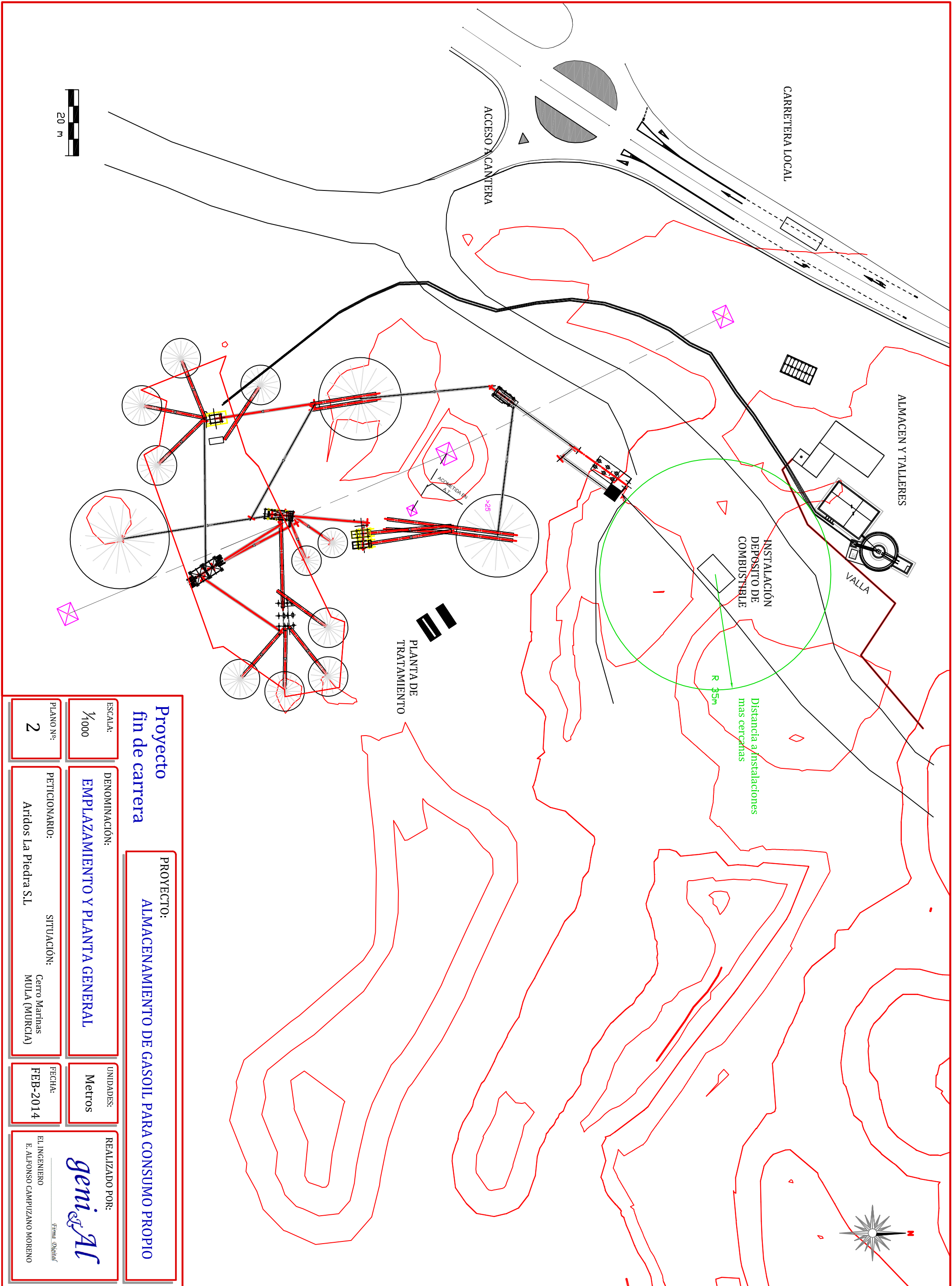
FECHA:

FEB-2014

Firma Digital

EL INGENIERO

E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO



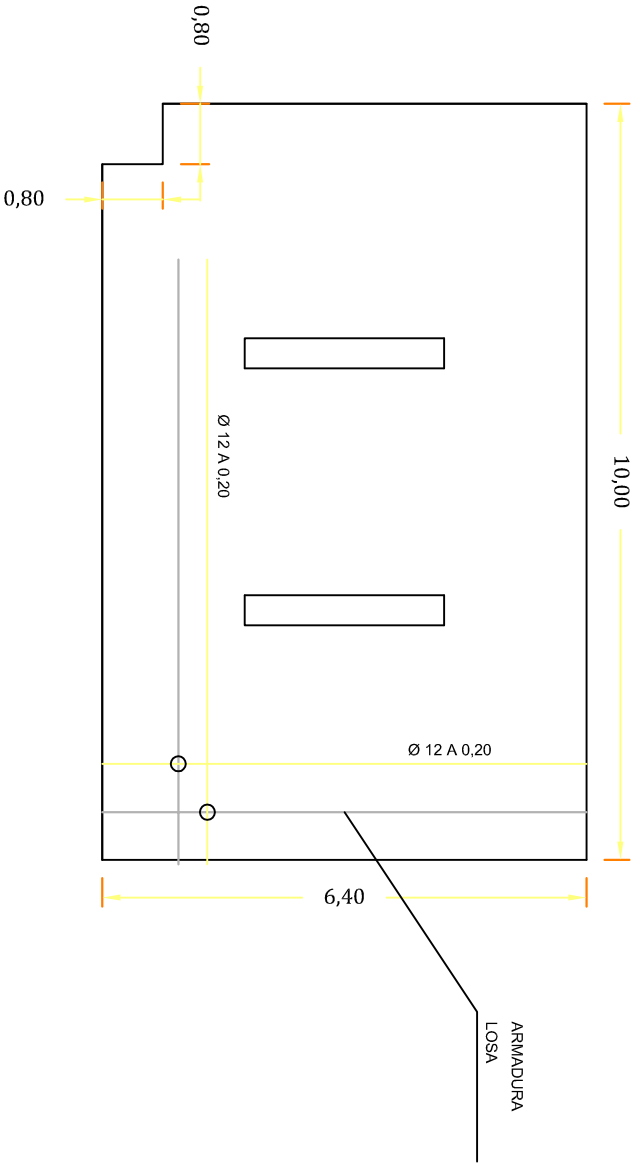
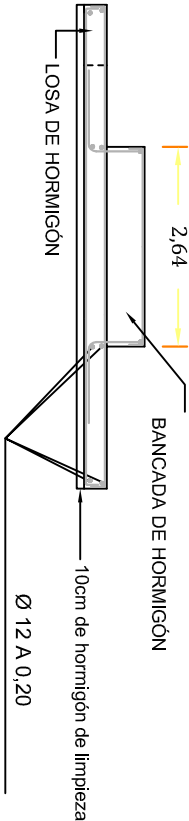
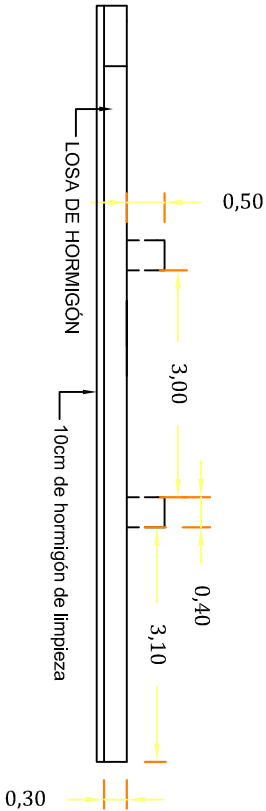
Proyecto

fin de carrera

PROYECTO:

ALMACENAMIENTO DE GASOL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:	1/1000	DENOMINACIÓN:	EMPLAZAMIENTO Y PLANTA GENERAL	UNIDADES:	Metros	REALIZADO POR:	geni & Al
PLANO N°:	2	PETICIONARIO:	Aridos La Piedra S.L	SITUACIÓN:	Cerro Marinas MULA (MURCIA)	FECHA:	FEB-2014
						EL INGENIERO E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO	



CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES			
ESTRUCTURAS	HORMIGÓN	ACERO	NIVEL DE CONTROL
LMPIEZA	HM-20	----	----
CIMENTACION Y ESTRUCTURAS	HA-25/P/20/IIa	B500 S	MEDIANTE PROBEA A NIVEL NORMAL



NOTAS:

- 1.- EN LOS ANCLAJES Y SOLAPES DE ARMADURAS SE SEGUIRAN LAS PRESCRIPCIONES CONTENIDAS EN LA INSTRUCCIÓN EHE.
- 2.- EN LA DETERMINACION DEL RECUBRIMIENTO DE LAS ARMADURAS SE SEGUIRAN LAS PRESCRIPCIONES CONTENIDAS EN LA INSTRUCCION EHE.
- 3.- EL RECUBRIMIENTO DE ARMADURAS SERA 3 cm.

Proyecto

fin de carrera

PROYECTO:

ALMACENAMIENTO DE GASOL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

1/100

DENOMINACIÓN:

LOSA DE HORMIGÓN

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni & Al

EL INGENIERO

E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO

PLANO N.º:

3

PETICIONARIO:

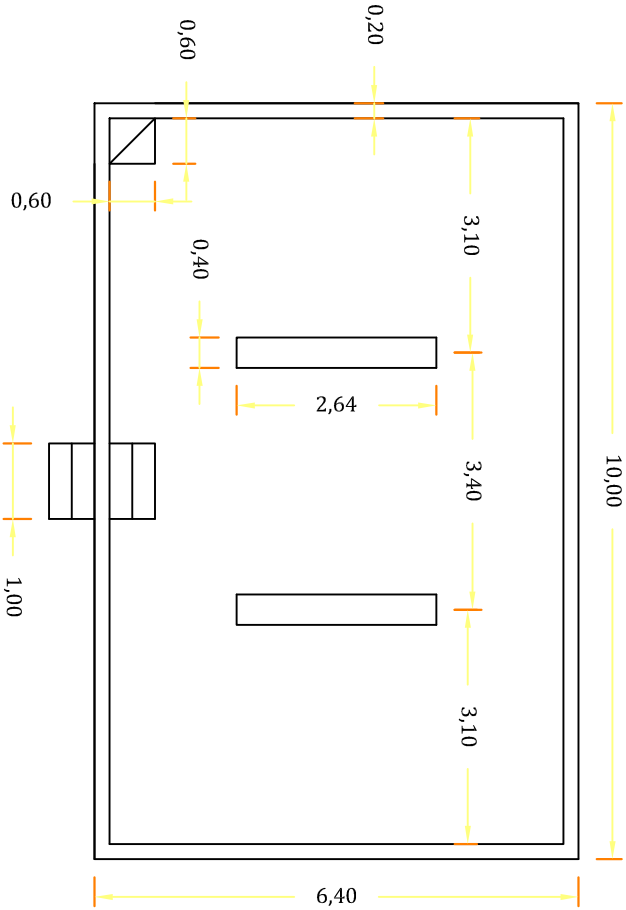
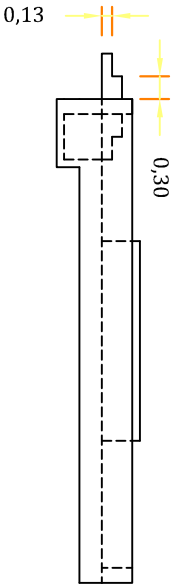
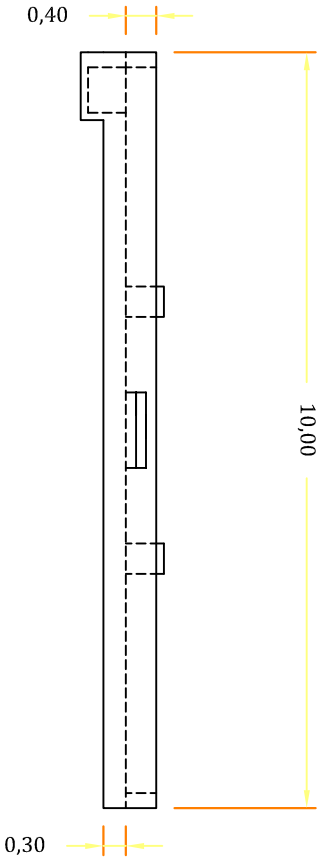
Aridos La Piedra S.L.

SITUACIÓN:

Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

FECHA:

FEB-2014



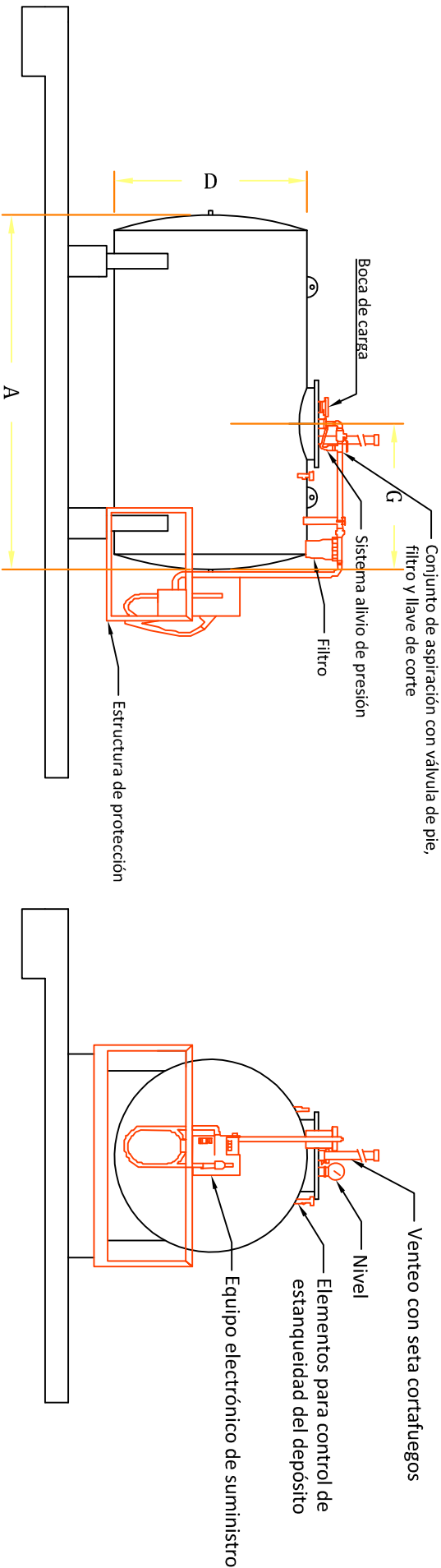
Proyecto

fin de carrera

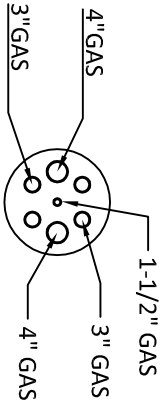
PROYECTO:

ALMACENAMIENTO DE GASOIL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA: 1/100	DENOMINACIÓN: CUBETO		UNIDADES: Metros	REALIZADO POR: geni & Al
PLANO N.º: 4	PETICIONARIO: Aridos La Piedra S.L	SITUACIÓN: Cerro Marinas MULA (MURCIA)	FECHA: FEB-2014	
EL INGENIERO				
E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO				
Firma Digital				



TAPA BOCA DE INSPECCIÓN STANDARD
DIAMETRO NOMINAL 500



TRIPLE PROTECCIÓN EXTERIOR
GRANALLADO AUTOMATICO
IMPRIMACIÓN
ACABADO EN BLANCO

TABLA DE CARACTERISTICAS						
CAPACIDAD NOMINAL (litros)	MODELO REF.	PESO EN VACIO APROX. Kg	D	A	G	VIROLA FONDO
20000	LF 20 P	2250	2500	4600	1940	6 6

Proyecto
fin de carrera

PROYECTO:
ALMACENAMIENTO DE GASOIL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

SI

DENOMINACIÓN:

DEPOSITO

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni & Al

ACABADO EN BLANCO

PLANO Nº:

5

PETICIONARIO:

Aridos La Piedra S.L

SITUACIÓN:

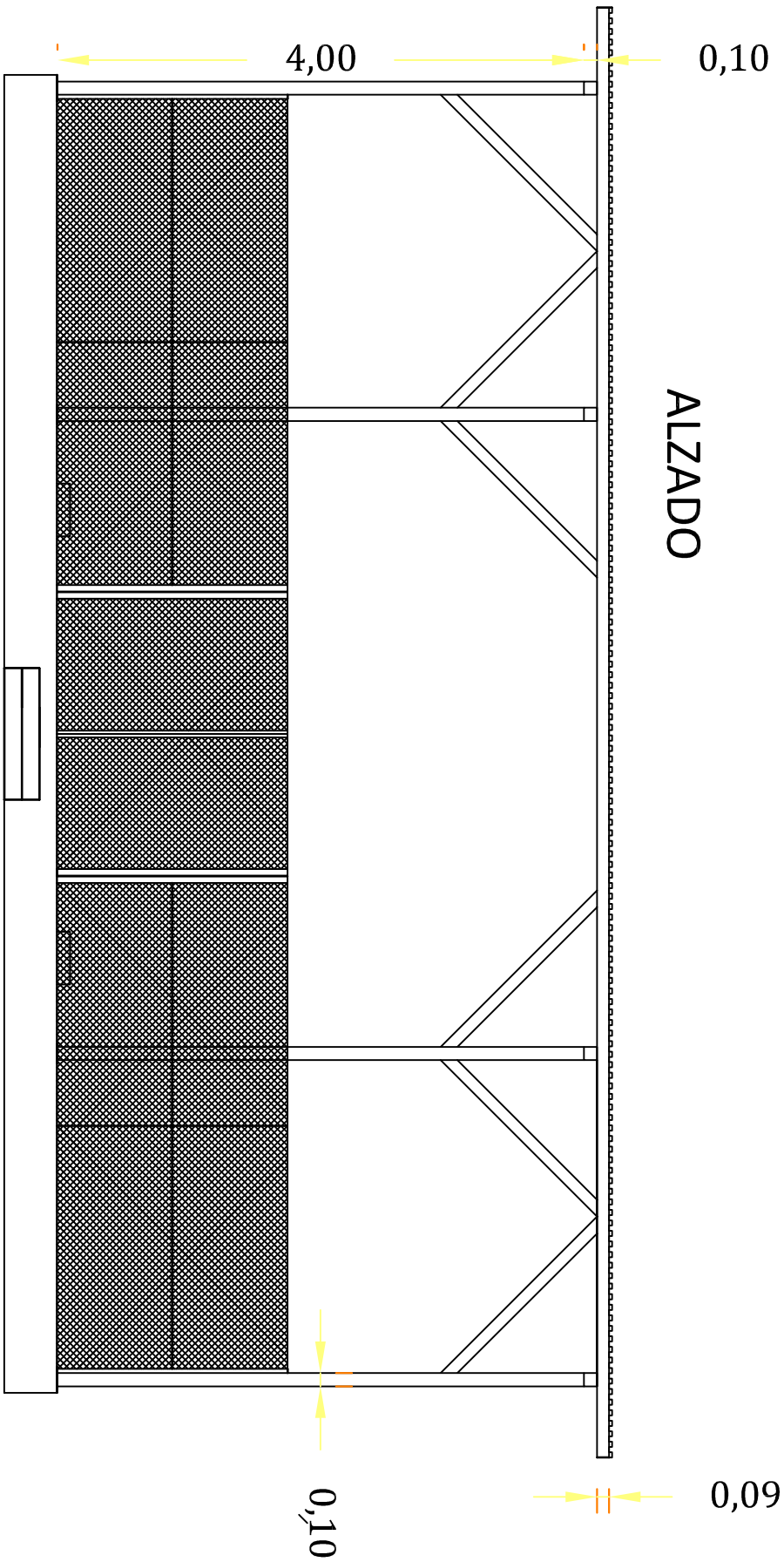
Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

FECHA:

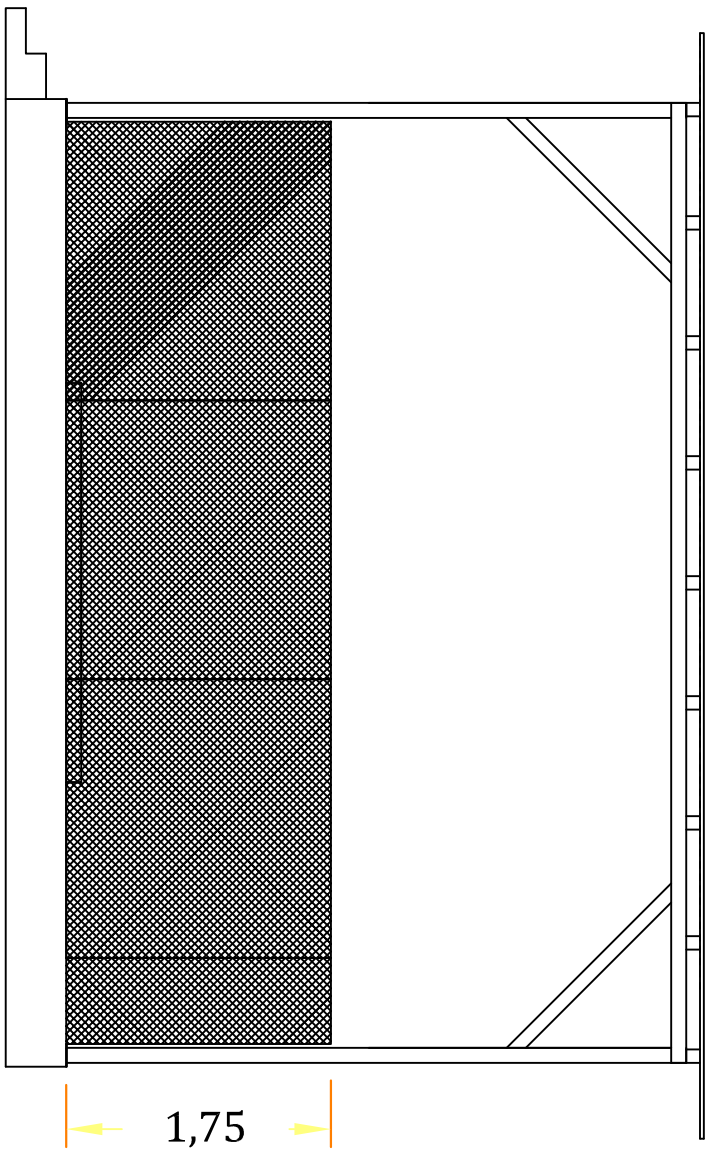
FEB-2014

EL INGENIERO

E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO



PERFIL



Proyecto
fin de carrera

PROYECTO:
ALMACENAMIENTO DE GASOL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

1/50

DENOMINACIÓN:

MARQUESINA Y VALLADO

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni & Al

PLANO N.º:

6

PETICIONARIO:

Aridos La Piedra S.L.

SITUACIÓN:

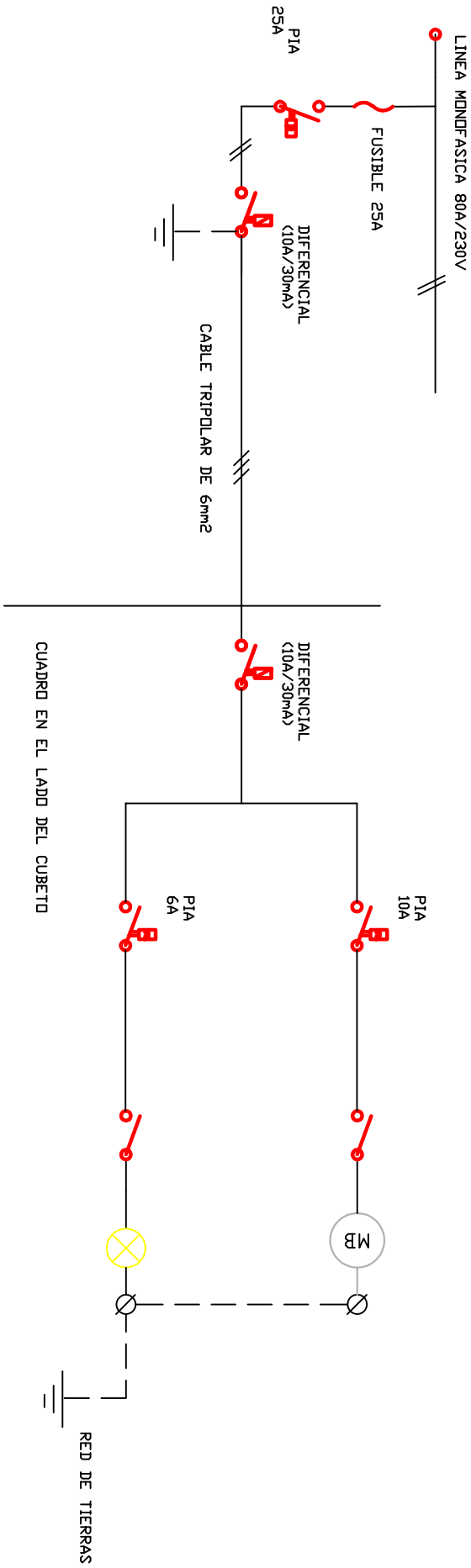
Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

FECHA:

FEB-2014

EL INGENIERO

E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO



Proyecto fin de carrera

PROYECTO:
ALMACENAMIENTO DE GASOL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

NO

DENOMINACIÓN:

ESQUEMA ELECTRICO

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni & Al

FECHA:

FEB-2014

SITUACIÓN:

Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

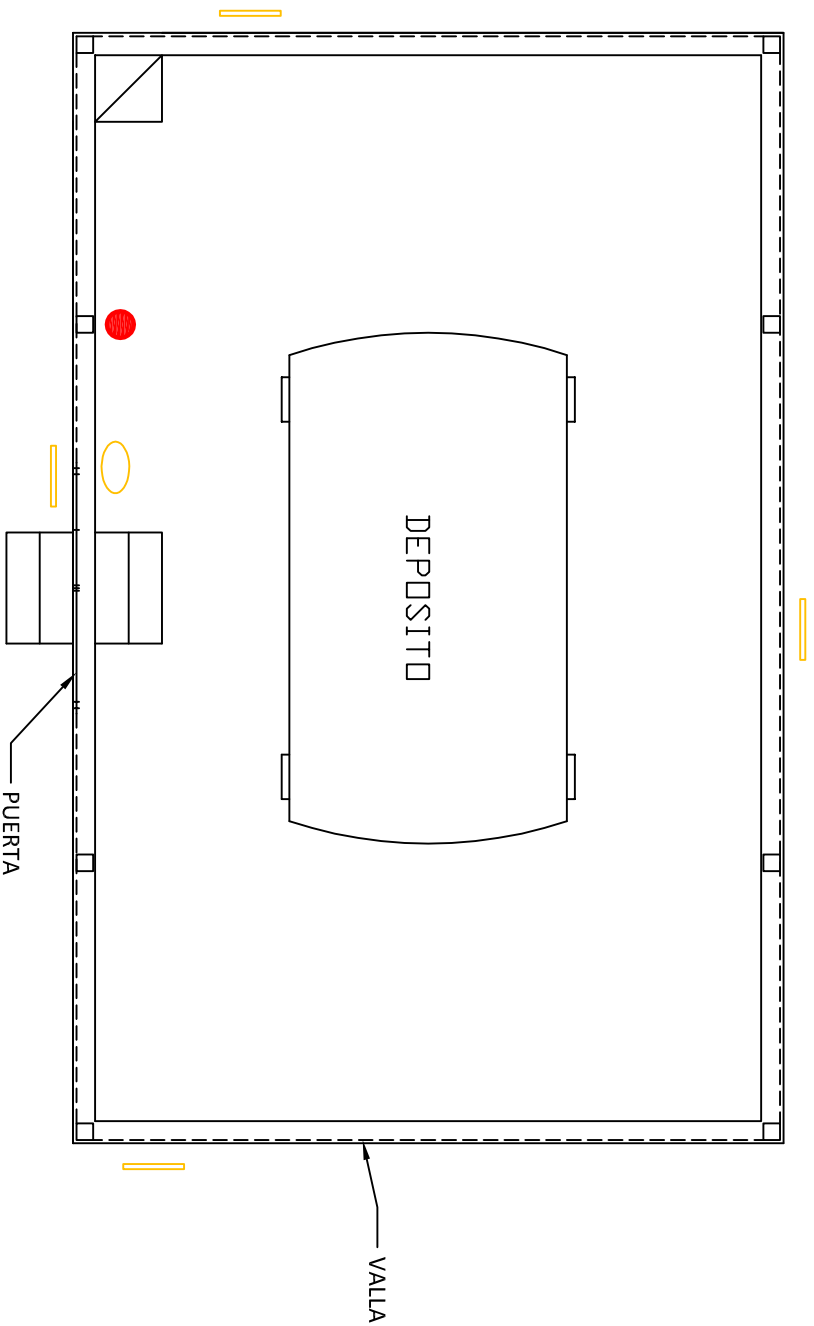
PLANO Nº:

7

PETICIONARIO:

Aridos La Piedra S.L

EL INGENIERO
E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO



Proyecto fin de carrera

PROYECTO:
ALMACENAMIENTO DE GASOIL PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:

NO

DENOMINACIÓN:

PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

UNIDADES:

Metros

REALIZADO POR:

geni & Al

FECHA:
FEB-2014

PETICIONARIO: SITUACIÓN:
Aridos La Piedra S.L. Cerro Marinas
MULA (MURCIA)

PLANO Nº:
8

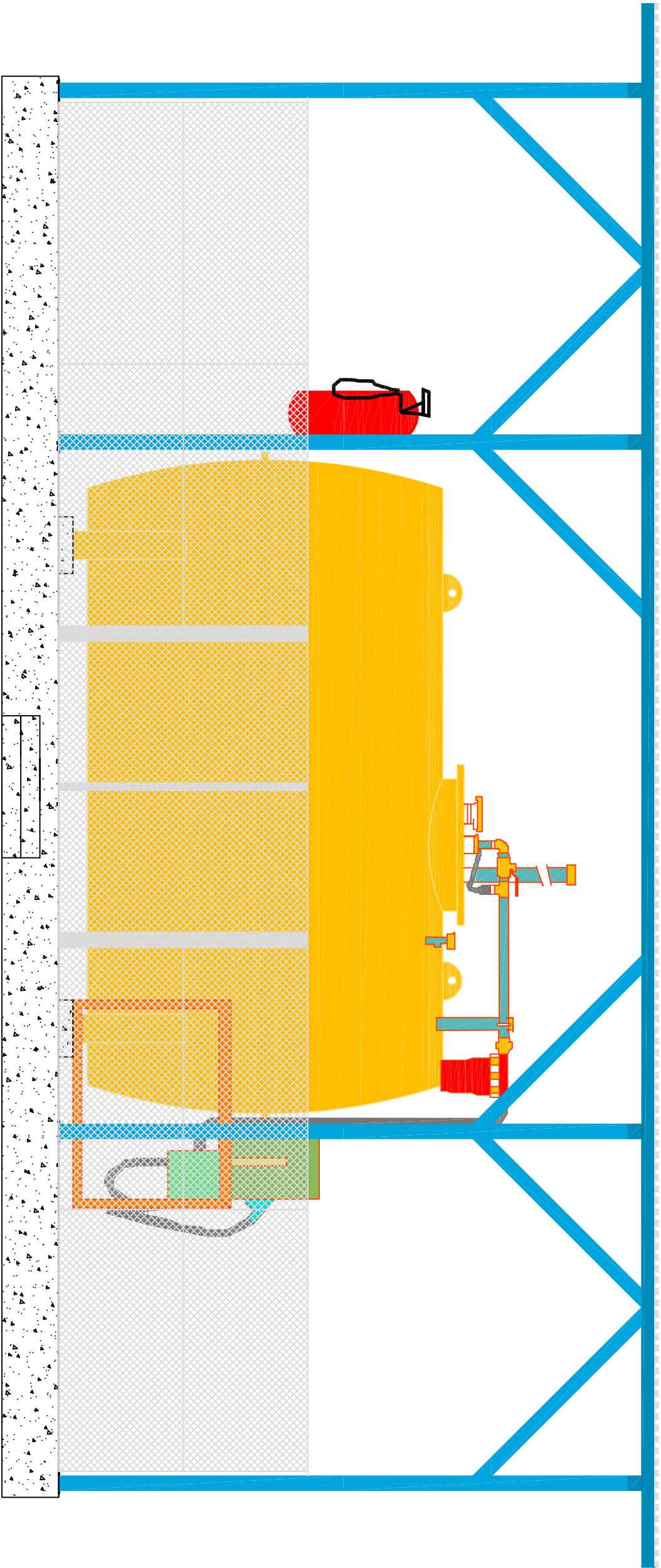
EL INGENIERO
E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO

● EXTINTOR DE POLVO DE 6Kg.

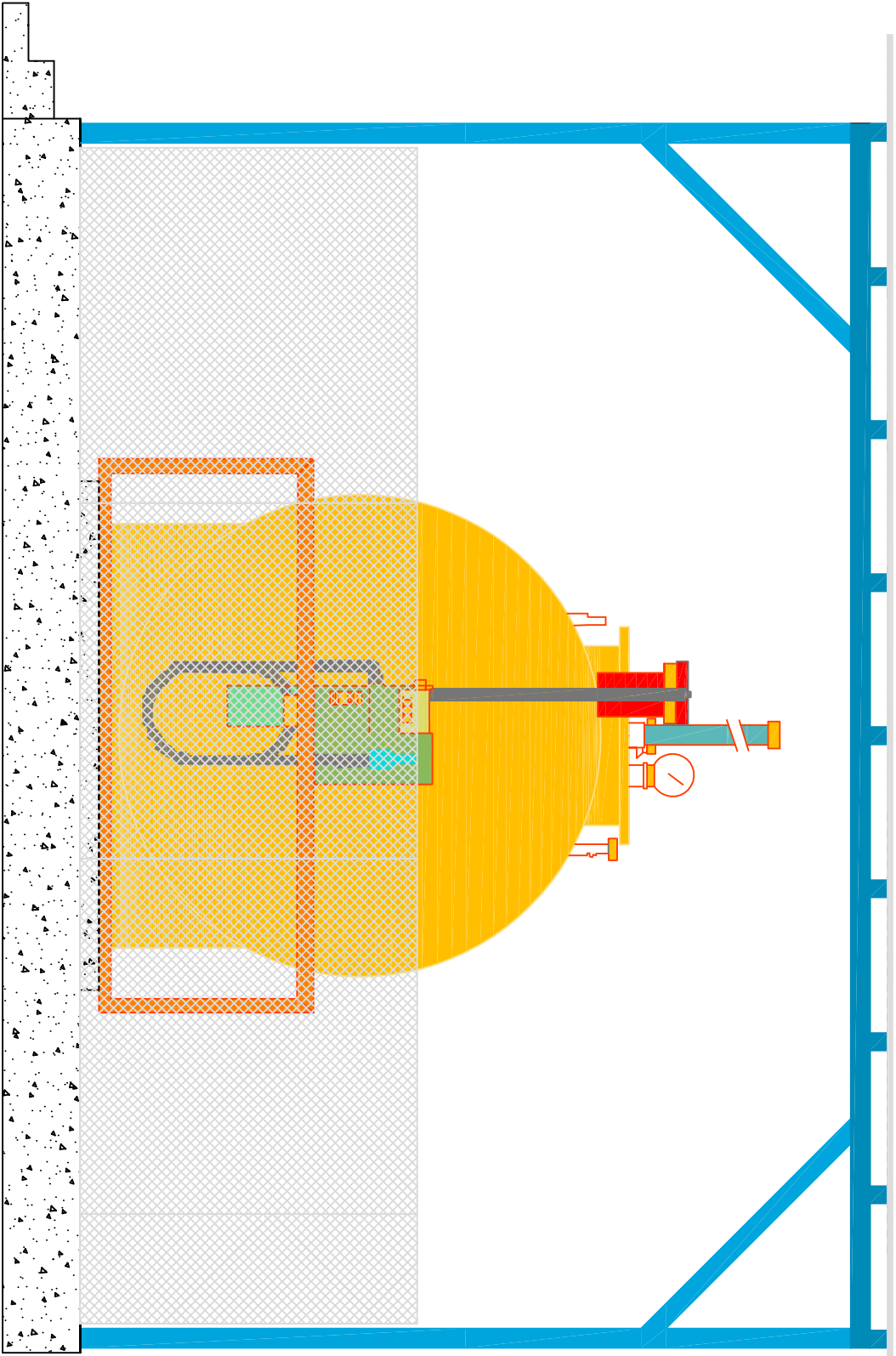
— CARTELES

○ GUANTES

ALZADO



PERFIL



Proyecto
fin de carrera

PROYECTO:
ALMACENAMIENTO DE GASOL. PARA CONSUMO PROPIO

ESCALA:
SI

DENOMINACIÓN:
INSTALACIÓN

UNIDADES:
Metros

REALIZADO POR:

geni & AL

PLANO Nº:
9

PETICIONARIO:
Artidos La Piedra S.L.

SITUACIÓN:
Cerro Marinas
MUJIA (MURCIA)

FECHA:
FEB-2014

EL INGENIERO
E. ALFONSO CAMPUZANO MORENO