

TABICUERÍA	
	Panel sandwich de HA prefabricado de 20 cm
	Panel sandwich de HA prefabricado de 24 cm
	Muro de Sótano HA
	Bloque de hormigón visto de 20cm
	Trasdosado PVL 1x15/70(400)
	Trasdosado PVL 1x15/50(400)
	Tabique PVL 2x13/100/2x13 (400)
	Tabique PVL 2x13/70/2x13 Reforzado en H (400)
	Aislamiento MMW e=8cm
	Tabique 1/2 Asta L perforado
	Panelado de madera
	Revestimiento PVC alveolar
	Termoisolita de 19cm
	Termoisolita de 14cm
	Mampara fenólica
	Trasdosado chapa minionda
	Fachada de panel composite

PAREDES	
A - Alicatado cerámico	
B - Pintura	
C - Yeso + Pintura	
Podapie	
TECHOS	
1- Falso techo desmontable PVL con faja perimetral y pintura	
2- Falso techo desmontable vinilo con faja perimetral y pintura	
3- Guarnecido de yeso y pintura	
4- Falso techo PVL EI-60 adosado a correas	
SUELOS	
a - Solado cerámico	
b - Hormigón pulido	
c - Pavimento resina	
d - Pavimento resina Clase 2 (resbaladicción)	

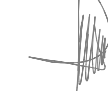


C/ Orreaga y Osaeta 14 - 4º piso 28
28007 Logroño - La Rioja
T: 941 50 93 71 F: 941 50 93 72
oficina@jadarquitectos.com
www.jadarquitectos.com

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCIÓN

NAVE INDUSTRIAL PARA TALLER DE NEUMÁTICOS
C/ VALSALADO 11 PARCELA M4-P5. LOGROÑO. LA RIOJA
PROMOTOR: NEUMÁTICOS SÁENZ S.A. NOVIEMBRE 2025

ARQUITECTO:



Jesús Ángel Duque

Expediente: 2\exp_arquitectural\251310_2ec103_aje1031_cad
Archivo: 2513 EJE CAD JAD_2ARQ_002_002 ALB.dwg

ALBANILERÍA, COTAS Y REFERENCIA DE CARPINTERÍA
PLANTA SEMISÓTANO

Escala: A1: 1/75
A3: 1/150

Fecha Revisión:

Rev
C01.00

El presente documento es copia de su original del que son autores los arquitectos certificados firmantes.
Si el lector del presente documento lo utiliza como copia, quedará a cargo de quien lo presente, quedando a disposición de los autores.

COAR
Colegio Oficial de Arquitectos de La Rioja
VISADO
21/11/25

Reservados: 25-01-2025-000
Documento: 25-01-2025-000-001560
Archivos: 25-01-2025-000-001560
Archivos: 25-01-2025-000-001560