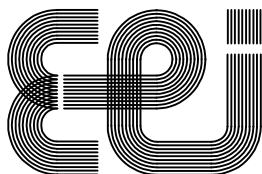




Leyenda:



- 1: Suelo:
SG: Solado de gres
RE: Resina Epoxy coloreada
- 2: Pared:
PB: Pintura plastica blanca
AC: Azulejo cerámico
CI: Cristal incoloro
GY: Guarnecido y enlucido de yeso
- 3: Techo:
FT: Falso techo escayola
PS: Panel sandwich
PB: Pintura plastica blanca

INGENIERO		PROYECTO		 Universida de Vigo
Cristina Iglesias Porras Pedro Rodríguez Viñas Carlos Silva Sieira		PROYECTO: Construcción de una planta de fabricación de ascensores		
		PETICIONARIO: E.E.I. Universidad de Vigo		
		SITUACIÓN: PTL Valladares Vigo, Pontevedra		
REFERENCIA		PLANO		
N/A		Acabados segundo piso		ESCALA 1:100
FECHA				Nº DE PLANO 9A
18 / 05 / 2025				