

REFERENCIAS

- M1 - Muro de Manpostera, perfillo cerámico no portante e: 20cm, 18x18x33cm.
M2 - Muro de Manpostera, perfillo cerámico no portante e: 15cm, 12x18x33cm.
M3 - Muro de Durlock e: 0.10m
M4 - Tabique hormigón: 0.15m
M5 - Muro existente.
M6 - Muro de manpostera e: 30cm (siem existente)
- REVOCQUES
R1 - Revoque bajo Revestimiento: Hidrólogo bajo Revestimiento, h: 2.10 m. + franja de alisar, grueso trazado al filillo grueso exterior, trazado al filillo.
R2 - Revoque exterior: Hidrólogo + grueso exterior, trazado al filillo.
R3 - Revoque interior: Hidrólogo + grueso exterior, trazado al filillo.

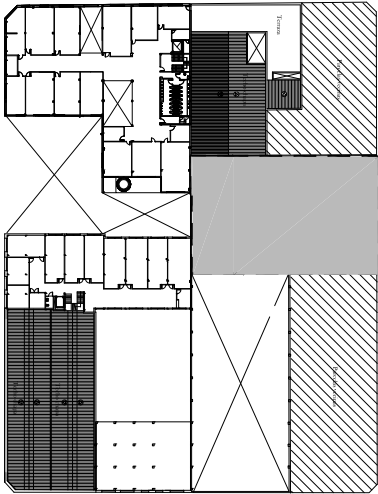
CIE OBRAS
1 - Suspendido de placas de roca de yeso con junta tornada y buña perimetral, tipo Durlock, espesor 125 mm, 61 cm, espesor 12.5 mm.
2 - Suspendido de placas de roca de yeso verde con junta tornada y buña perimetral, tipo Durlock, en placas de 122 cm, x 61 cm, espesor 12.5 mm.
E - Enlucido a la cal

TERMINACION - REVESTIMIENTO

- 1 - Revestimiento cerámico: 20 cm, x 20 cm, color blanco brillante tipo San Lorenzo o equivalente, en sanitarios h: 2.10 m. + latex interior por sobre el revestimiento, color blanco.
2 - Revestimiento: Hidrólogo, color a definir en obra.
3 - Latex para exterior, color a definir en obra.
4 - Revestimiento plástico texturado tipo Reveal, color y textura definir en obra.

SOLADOS Y ZOCALOS

- G-40 - Saldado mosaico granítico: de 40 cm, x 40 cm, y: 25 mm de espesor, de Blanco o similar, color a definir en obra, pulido en obra a piedra lisa.
G-30 - Saldado mosaico granítico compacto, de 30 cm, x 30 cm, y: 25 mm de espesor, color Blanco natural (D21812) de Blanco.
G-4 - Cemento alisado
Z-30 - Saldado granítico, lesta granítica de 30 cm, x 30 cm, y: 28 mm, de espesor, tipo simil goma con terminación vesilar color Negro 114 S5 de Blanco.
ZG - Zocelo granítico, del tipo y calidad establecidos para el solado, de 7 cm, x 30 cm, y 15 mm, de espesor.
ZCA - Zocelo de cemento alisado, de 10 cm de alto.
SE - Saldado existente.



PLAN DE OBRAS

CONSTRUCCIÓN SEDE PIÑEYRO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE AVELLANEDA



PLANO NO APTO PARA CONSTRUIR
EL CONSTRUCTOR VERIFICARÁ LAS MEDIDAS EN OBRA.
EL CONSTRUCTOR AJUSTARÁ EL PROYECTO EJECUTIVO A DICHAS MEDICIONES Y DEBERÁ PONER A CONSIDERACION DE LA INSPECCION DE OBRA LOS DESAJUSTES QUE OBSERVARA.
PREVIO A INICIAR LA CONSTRUCCION EL CONTRATISTA REQUERIRÁ LA APROBACION DE LOS PLANOS DEFINITIVOS POR PARTE DE LA INSPECCION DE OBRA.

Arquitectura Planta Segunda.

NOMBRE	OBRA: Construcción 2º piso Aldea - Módulo
LOCALIZACION:	Unidad - Sede Piñeyro Provincia de Buenos Aires.
PLANO Nº	A-05
PROYECTISTAS:	ÁREA DE INFRAESTRUCTURA UNDAV
RESPONSABLE:	Arq. Rodolfo Nucera.
ARCHIVO:	
ESCALA:	1:1150
FECHA:	Octubre-2016
TRABAJO	
MODIFICACIONES	
FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES
FECHA	OBSERVACIONES