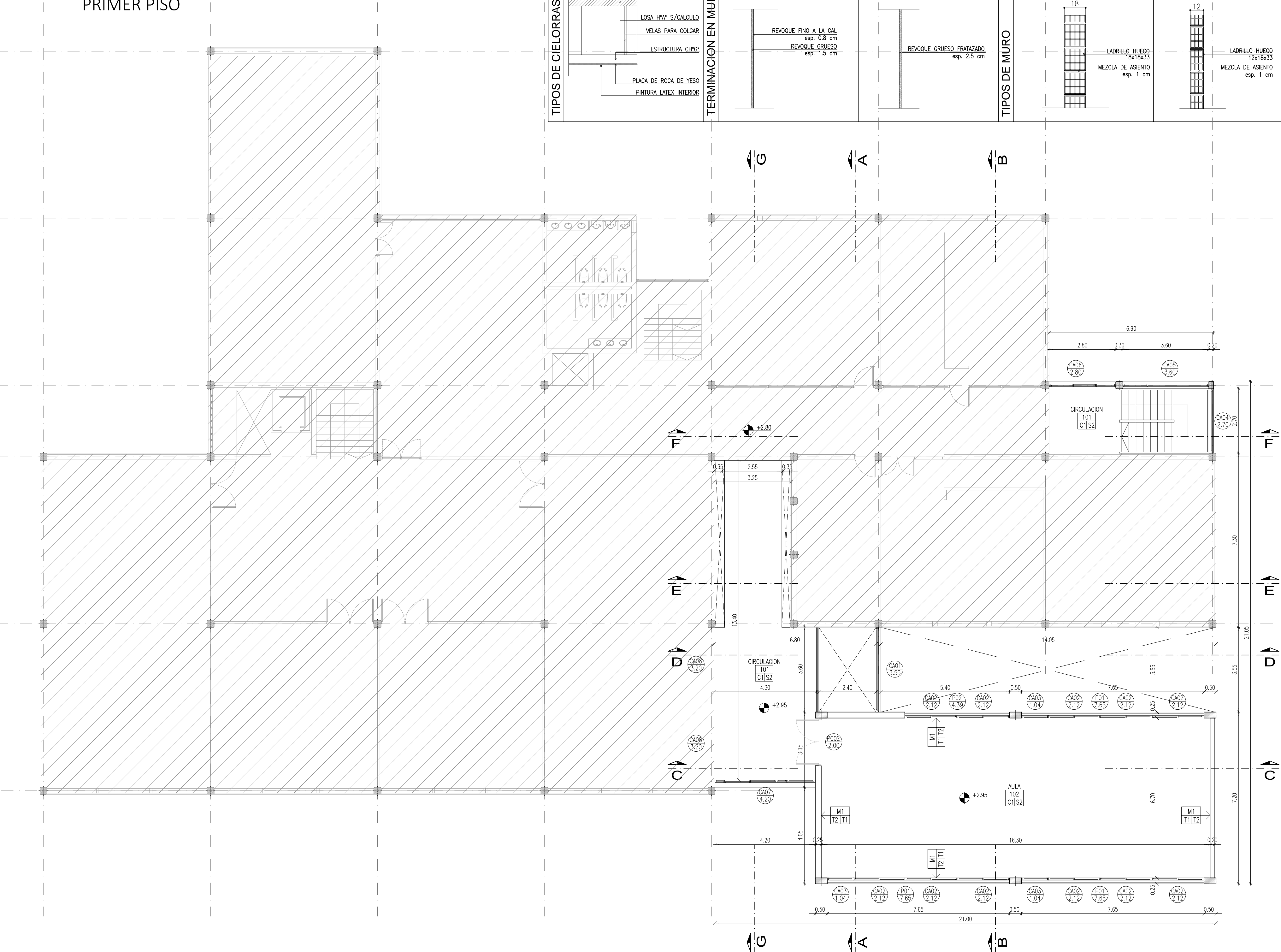


TIPOS DE CIELRASOS	C1 SUSPENDIDO DE PLACA DE ROCA DE YESO LOSA Hª S/CALCULO VELAS PARA COLGAR ESTRUCTURA CHª PLACA DE ROCA DE YESO PINTURA LATEX INTERIOR		TERMINACION EN MUROS		T1 GRUESO Y FINO A LA CAL REVOQUE FINO A LA CAL esp. 0.8 cm REVOQUE GRUESO esp. 1.5 cm		T2 GRUESO FRATAZADO REVOQUE GRUESO FRATAZADO esp. 2.5 cm		TIPOS DE MURO	M1 LADRILLO HUECO 18 LADRILLO HUECO 18x18x33 MEZCLA DE ASIENTO esp. 1 cm		M2 LADRILLO HUECO 12 LADRILLO HUECO 12x18x33 MEZCLA DE ASIENTO esp. 1 cm		M3 TABIQUE EN SECO 6.9 0.125 0.125 LANA DE VIDRIO PLACA DE ROCA DE YESO 12,5mm MONTANTE CH Gª 69mm PLACA DE ROCA DE YESO 12,5mm 9.5		TIPOS DE SOLADO	S1 HORMIGÓN PEINADO TERMINACIÓN PEINADO PISO DE HORMIGÓN 0,12mm FILM 200 MICRONES SUELO COMPACTADO		S2 FERROCEMENTICIO PISO FERROCEMENTICIO 0,08mm FILM 200 MICRONES SUELO COMPACTADO	
--------------------	--	--	-----------------------------	--	---	--	---	--	---------------	--	--	--	--	--	--	-----------------	---	--	---	--



**SECRETARÍA DE
PLANEAMIENTO,
OBRAS Y SERVICIOS**



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Secretario: Arq. Diego Delucchi
Prosecretario: Arq. Agustín Olivieri
Director General Construcciones y Mantenimiento: Arq. Daniel Vincenti
Director de Proyectos: Arq. Manuel García Munitis
Director de Construcciones: Arq. Miguel Abait
Director de Planeamiento: Arq. Isidro Azpiazu
Proyecto: Dirección de Proyectos- Dirección de Planeamiento - S.P.O.S. - UNLP
Equipo de Proyecto: Dirección de Proyectos -Dirección de Planeamiento -S.P.O.S.
Asesores: Ing. Giovannini- Ing. Andrade Macías - Ing. Lima - Arq. Fiandrino

NOTAS Y OBSERVACIONES GENERALES:

1. Todas las medidas y todos los niveles serán verificados en obra
2. La información de este plano se completa con el resto de documentación gráfica y Memorias Técnicas.

FACULTAD DE CS. MÉDICAS
AMPLIACIÓN TECNOLOGÍA EDUCATIVA (EX GUARDERÍA)

Ubicación: Calle 61 e/ 119 y 120

Sup. a construir: 731,35m ²	Escala: 1:100
--	---------------

GRUPO
GBE

ABRIL 2023

PLANO: PROYECTO
PRIMER PISC

Archivo: 2204-LAMINA Planta.dwg

AR-04