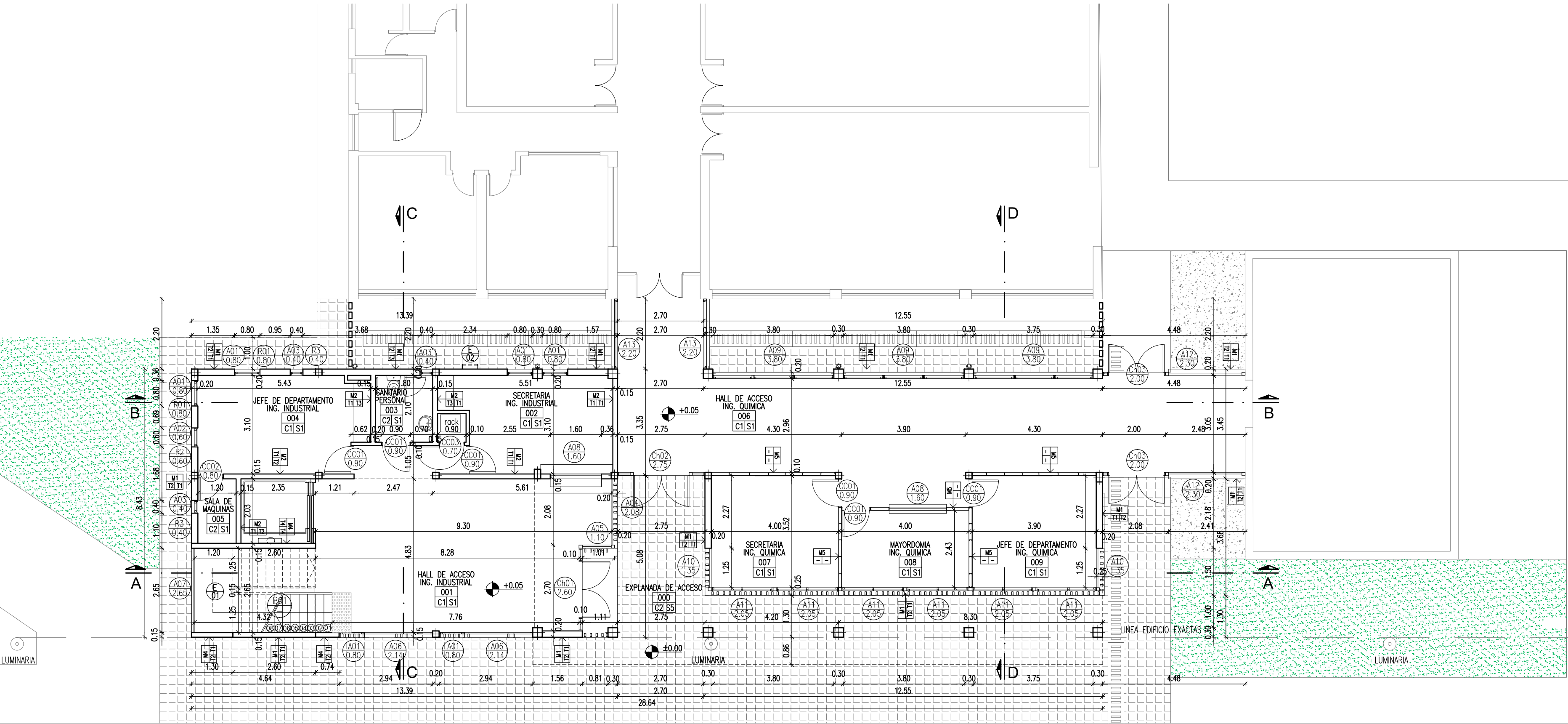



TIPOS DE MURO	M1	LADRILLO HUECO 18	M2	LADRILLO HUECO 12	M3	LADRILLO HUECO 8	M4	T HA / ELEVACION	M5	TABIQUE EN SECO SIMPLE	M6	TABIQUE EN SECO EXTRA RESISTENTE DOBLE	TERMINACIONES EN MUROS	T1	GRUESO Y FINO A LA CAL	T2	REVOQUE GRUESO FRATAZADO PINTADO	T3	REVESTIMIENTO LOCALES SANITARIOS	T4	HORMIGÓN VISTO

TIPOS DE SOLADO	S1	GRANITICO S/ CONT HP	S2	GRANITICO S/ LOSA	S3	ESCALERA	S4	PISOS TERRAZAS	S5	BALDOSA VEREDAS/ CONT HP	S6	SOLADO DE PREVENCIÓN	TIPOS DE CIELORRASOS	C1	SUSPENDIDO DE ROCA DE YESO	C2	SUSPENDIDO DE ROCA DE YESO DE YESO SANITARIO



Calle 115

PLANTA BAJA

<div>SECRETARÍA DE PLANEAMIENTO, OBRAS Y SERVICIOS</div> <div>UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA</div>	
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 INGENIERIA AMPLIACIÓN INGENIERIA QUIMICA INDUSTRIAL	
Ubicación: Calle 115 e/ 48 Y 50	GRUPO GBO ABRIL 2023
Sup. a construir: 734,50 m2   Escala: 1:100	
PLANO: ARQUITECTURA PLANTA BAJA	AR-02
Archivo: 2210-LAMINA Plantas.dwg	