



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

GRUPO
GBO

Ubicación: Calle 115 e/ 48 Y 50

Sup. a construir: 734,50 m2Escala: 1:50

ABRIL 2023

PLANO: ARQUITECTURA
PLANILLAS DE CARPINTERIA - HERRERIA

PC-04

Archivo: 2210-LAMINA CARPINTERIAS.dwg

<div><div><div>R01</div><div>0.80</div></div><div>UBICACIÓN</div><div>JEFE DE DEPARTAMENTO P.B (IND)</div></div> <div><div><div>Cant.</div><div>2</div></div><div><div>I</div><div>D</div></div></div>	<div><div><div>R2</div><div>0.60</div></div><div>UBICACIÓN</div><div>JEFE DE DEPARTAMENTO P.B (IND)</div></div> <div><div><div>Cant.</div><div>1</div></div><div><div>I</div><div>1</div><div>D</div></div></div>	<div><div><div>R3</div><div>0.40</div></div><div>UBICACIÓN</div><div>JEFE DE DEPARTAMENTO, SALA DE MAQUINAS (IND)</div></div> <div><div><div>Cant.</div><div>2</div></div><div><div>I</div><div>D</div></div></div>	<div><div><div>B01</div><div>-</div></div><div>UBICACIÓN</div><div>ESCALERA</div></div> <div><div><div>Cant.</div><div>-</div></div><div><div>I</div><div>-</div><div>D</div></div></div>
DESCRIPCION: HERRERIA- REJA	DESCRIPCION: HERRERIA- REJA	DESCRIPCION: HERRERIA- REJA	DESCRIPCION: HERRERIA
<div><div>VISTA</div></div>	<div><div>VISTA</div></div>	<div><div>VISTA</div></div>	<div><div>ESC. 1/25</div></div>
<div><div>PLANTA</div></div>	<div><div>PLANTA</div></div>	<div><div>PLANTA</div></div>	<div><div>BARANDA DE EMPOTRAR EN PISO</div></div>
PREMARCO:		PREMARCO:	
MARCO:		MARCO:	
HOJA:	Tubos de hierro verticales de 1x4cm soldados a tubos ídem en los extremos y a planchuelas de 3/4"x 3/8" como refuerzos intermedios. Las planchuelas y los tubos de borde se amurarán a muros laterales.	HOJA:	Tubos de hierro verticales de 1x4cm soldados a tubos ídem en los extremos y a planchuelas de 3/4"x 3/8" como refuerzos intermedios. Las planchuelas y los tubos de borde se amurarán a muros laterales.
PF:		PF:	
HERRAJES:		HERRAJES:	
VIDRIO:		VIDRIO:	
TERMINACION:	1 mano convert. antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color blanco satinado	TERMINACION:	1 mano convert. antióxido + 2 manos de esmalte sintetico color blanco satinado