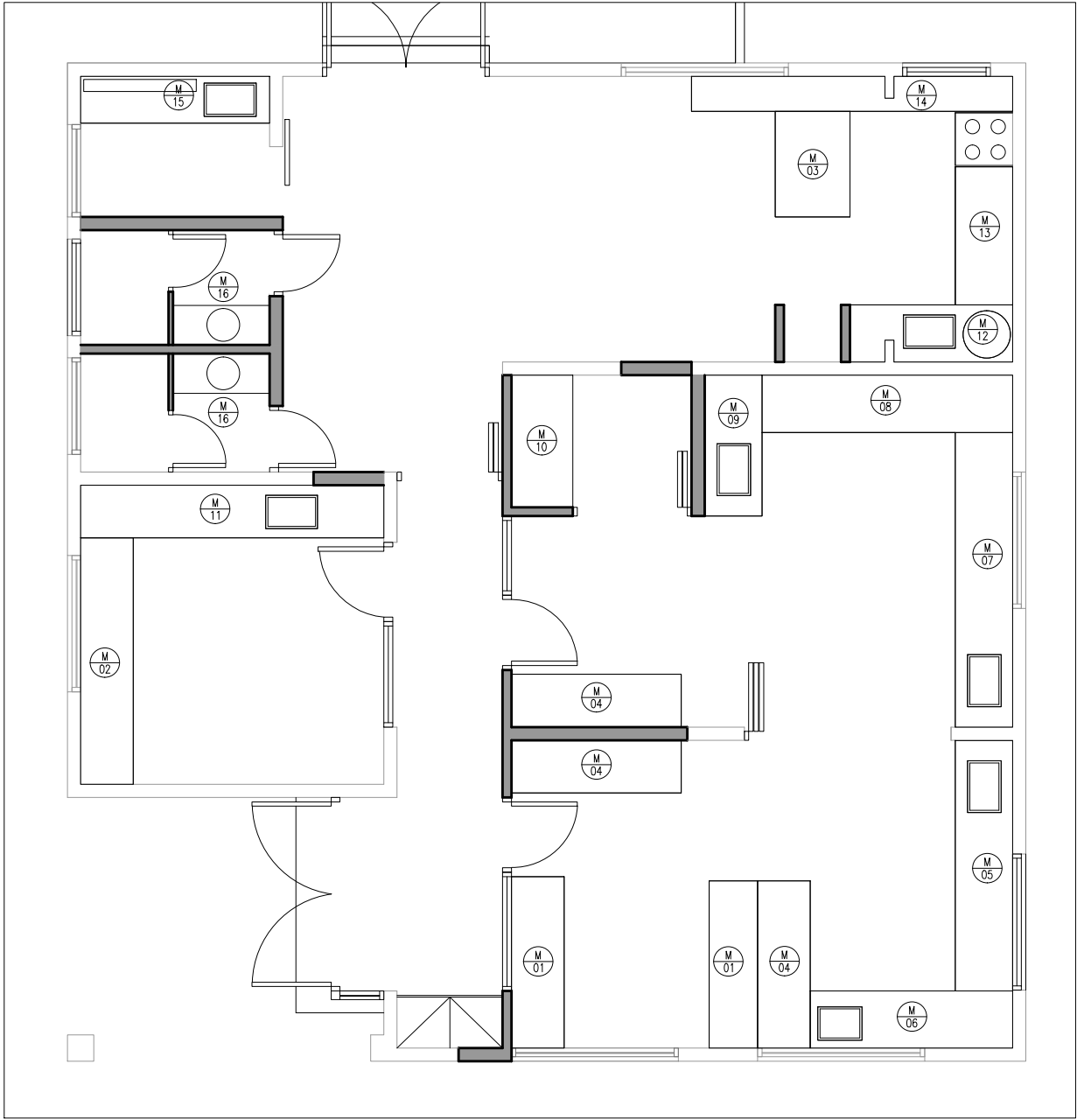


<div><div>M 01</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIOS	Cant. 2	<div><div>M 02</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1	<div><div>M 03</div></div>	UBICACIÓN COCINA-COMEDOR	Cant. 1
DESCRIPCION: MADERA			DESCRIPCION: MADERA			DESCRIPCION: MADERA		
PLANTA			PLANTA			PLANTA		
CARACTERÍSTICAS: Madera			CARACTERÍSTICAS: Madera			CARACTERÍSTICAS: Madera		
<div><div>M 04</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIOS	Cant. 3	<div><div>M 05</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1	<div><div>M 06</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1
DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA		
PLANTA			PLANTA			PLANTA		
CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro. Con bacha de acero			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro. Con bacha de acero		
<div><div>M 08</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIOS	Cant. 1	<div><div>M 09</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1	<div><div>M 10</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1
DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA		
PLANTA			PLANTA			PLANTA		
CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro. Con bacha de acero			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro.		
<div><div>M 12</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1	<div><div>M 13</div></div>	UBICACIÓN LABORATORIO	Cant. 1	<div><div>M 14</div></div>	UBICACIÓN COCINA COMEDOR	Cant. 1
DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA		
PLANTA			PLANTA			PLANTA		
CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro. Con bacha de acero			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro.			CARACTERÍSTICAS: mesada de granito gris mara espesor 2cm, con ménsulas de hierro.		
<div><div>M 15</div></div>	UBICACIÓN LAVADERO	Cant. 1	<div><div>M 16</div></div>	UBICACIÓN BAÑOS	Cant. 2			
DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA			DESCRIPCION: GRANITO GRIS MARA					
PLANTA			PLANTA					
CARACTERÍSTICAS: mesada de cemento, espesor 2 cm, con bacha de acero.			CARACTERÍSTICAS: mesada granito gris mara espesor 2 cm, con bacha de acero.					

UBICACIÓN EN PLANTA



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 – S.P.O.S. – UNLP
Equipo de Proyecto: Dirección de Proyectos – S.P.O.S. – UNLP

NOTAS Y OBSERVACIONES GENERALES:

1. Todas las medidas y todos los niveles serán verificadas en obra
2. La información de este plano se completa con los planos Estructuras, Instalaciones, Planillas de Carpinterías, Locales y Terminaciones y Memorias.
3. Todos los filos y niveles, de alfeizar, etc deberán coincidir con los filos y niveles del edificio existente

RECICLAJE Y OBRA NUEVA DE BIOFABRICA 3
FACULTADES – CS. AGRARIAS Y FORESTALES – CS.
EXACTAS – CS. NATURALES U.N.L.P.

Ubicación: Estación Experimental Ing. Agr. Julio Hirschhörn

Sup. a construir: 137M2

Escala: 1:50

Agosto 2020

PLANO: EQUIPAMIENTO
PLANILLA DE MESADAS

Archivo: BIOFABRICA 3 FACULTADES.dwg

EQ-01