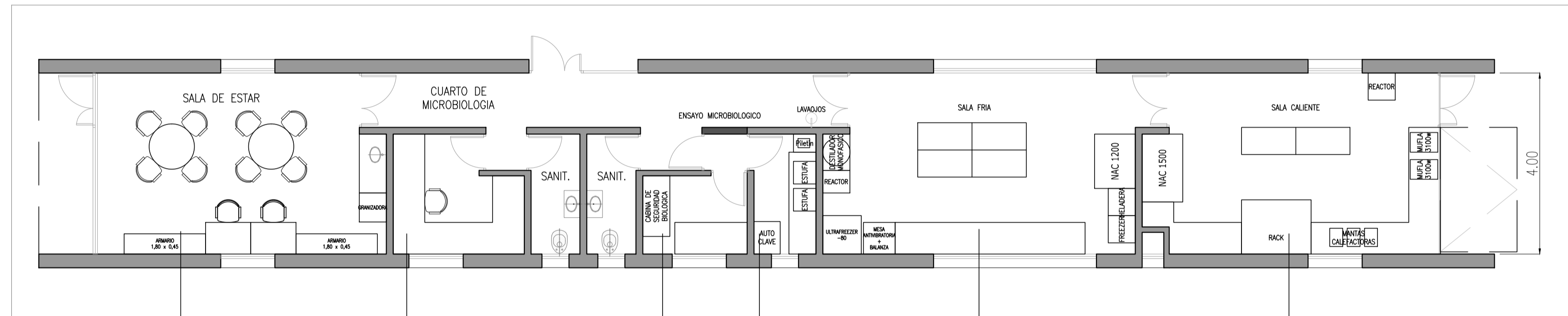


EQUIPAMIENTO (NO COTIZA - SOLO DE REFERENCIA)



ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Granizadora s/piso, dimensiones 64cm ancho, 62cm profundidad, 85cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 685w.
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Gas natural
 - 'X'X'

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Baño termostático s/mesada, dimensiones 32cm ancho, 32cm profundidad, 12cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 685w.
 - Vortex s/mesada.
 - Agitador magnético s/mesada, dimensiones 21cm ancho, 33cm profundidad.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 1440w.
 - Agitador s/mesada, dimensiones 69cm ancho, 36cm profundidad, 40cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 500w.
 - Lector de placa s/mesada, dimensiones 47cm ancho, 19cm profundidad, 14cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Gas natural
 - 'X'X'

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Caja de seguridad biológica s/ piso, dimensiones 134cm ancho, 50cm profundidad, 140cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
 - Microscopio óptico con cámara s/mesada.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
 - Microcentrifuga s/mesada, dimensiones 17cm ancho, 35cm profundidad, 13cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
 - Micropipetas automáticas simple canal (4u) s/mesada.
 - Propipetas (2u) s/mesada.
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Gas natural
 - 'X'X'

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Estufas con humedad y temperatura controladas (2u) s/mesada, dimensiones 50cm ancho, 50cm profundidad, 120cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
 - Autoclave s/piso, dimensiones 58cm ancho, 72cm profundidad, 107cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 4850w.
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Agua fría (existente)
 - Gas natural
 - 'X'X'

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Reactor pre piloto s/piso.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
 - Ultrarefrigerador -80°C s/piso, dimensiones 85cm ancho, 85cm profundidad, 198cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz. Toma stack 18A.
 - Campana s/ piso, dimensiones 100cm ancho, 85cm profundidad, 235cm alto.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 150w.
 - Destilador de agua s/mesada.
 - Centrifuga + rotor de 4 vasos s/mesada.
 - Balanza de precisión s/mesada.
 - Set de micropipetas s/mesada.
 - Medidor multiparamétrico s/mesada.
 - Heladera exhibidora s/piso.
 - Freezer s/piso.
 - Equipamiento menor
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Agua fría (existente)
 - Gas natural
 - 'X'X'

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO
 - Estufa de secado s/piso.
 - Reactor piloto s/ piso, dimensiones 60cm ancho, 60cm profundidad, 120cm alto.
 - Extrusora s/mesada.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 60w.
 - Impresora 3D s/mesada.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz - 60w.
 - Molinillo a cuchillo capacidad 500g s/mesada.
 Requerimiento eléctrico: 220V/50Hz.
SERVICIOS:
 - Electricidad monofásica
 - Datos
 - Agua fría
 - Gas natural
 - 'X'X'

NOTA: El presente plano no es un plano de construcción, ni provisión ni instalación. Es solo de referencia



ADECUACION EDIFICIO NANO ATELLIER

OBSERVACIONES	FECHA	EMISION

MASTER PLAN UNIVERSITARIO
 DE LA FUENTE Fabian, PIERONI Raul,
 RADDAVERO Guillermo, OGHIEVSKI Marta . arquitectos

PROYECTO EDILICIO / PROYECTISTA
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

DIRECCION DE OBRA
 ANTONELLI Yanina . arquitecto

MOBILIARIO EMISION
NOVIEMBRE 2020

EQUIPAMIENTO
 (NO COTIZA - SOLO DE REFERENCIA)

PLANO N°
EQ 01

PROYECTO	FECHA	PROYECTO	REVISO	REVISION	CALCULO	DIBUJO	FECHA	DIBUJO	ARCHIVO