



PROYECTO:

Lab B6 325

SEDE:

Ciudad Universitaria - Medellín

DEPENDENCIA:

CONTIENE: Contiene

EQUIPO TÉCNICO RESPONSABLE

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
ESTUDIO DE SUELOS:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
ARQUITECTURA:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
ESTRUCTURA:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
RED HIDROSANITARIA:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
RED ELÉCTRICA:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
RED AIRE ACONDICIONADO:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
RED VOZ Y DATOS:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
RED DE GAS:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
SISTEMA DE SEGURIDAD:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
PAISAJISMO:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
DISEÑO ACÚSTICO:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
PRESUPUESTO:	Nombre
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.

APROBACIONES

SALUD OCUPACIONAL:	
FIRMA:	
Nombre	FECHA:
MATRÍCULA PROFESIONAL No.:	No.
OBSERVACIONES:	
Observaciones	
USUARIO:	
FIRMA:	
ORDENADOR DEL GASTO: Nombre	FECHA:
FIRMA:	
PROFESIONAL DESIGNADO: Nombre	FECHA:
ARQUITECTO DISEÑADOR:	
FIRMA:	
ARQUITECTO: Nombre	FECHA:
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
ARQUITECTO LÍDER:	
FIRMA:	
ARQUITECTO: Nombre	FECHA:
MATRÍCULA PROFESIONAL NO.:	No.
PERMISO MINISTERIO DE CULTURA:	
	Resolución No.
LICENCIA DE CONSTRUCCIÓN:	
	Resolución No.

NOTAS IMPORTANTES:

- NO TOMAR MEDIDAS DIRECTAMENTE SOBRE EL PLANO
- NO HACER MODIFICACIONES A LOS PLANOS SIN LA AUTORIZACIÓN DEL ARQUITECTO RESPONSABLE
- ESTE PLANO ANULA LOS ANTERIORES A ESTA FECHA
- VERIFICAR Y CONFRONTAR LAS MEDIDAS EN OBRA
- EN CASO DE DIFERENCIA ENTRE LOS PLANOS ARQUITECTÓNICOS Y ESTRUCTURALES CONSULTAR AL ARQUITECTO DISEÑADOR
- PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PLANOS DE DETALLES

ESCALA: 1/75

Escala

FORMATO DE PAPEL:

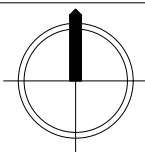
FECHA DE IMPRESIÓN:

CARPETA DIGITAL:

Carpeta digital

ARCHIVO DIGITAL:

Nombre del archivo RVT



CÓDIGO DEL PROYECTO:

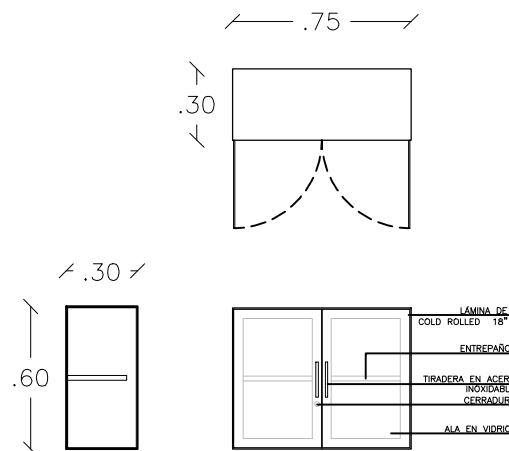
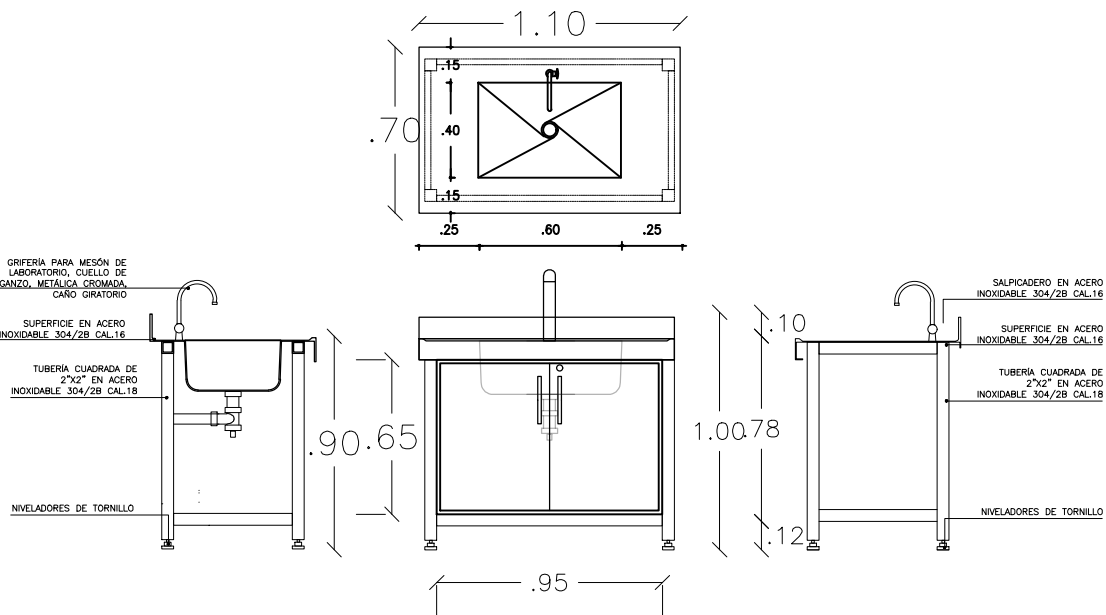
Código

00

CÓDIGO DEL PLANO:

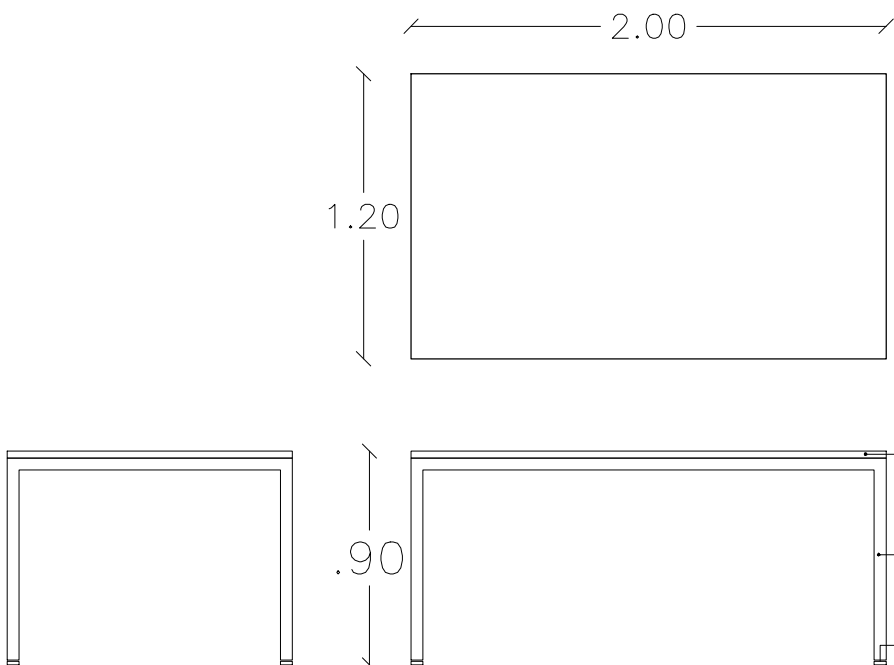
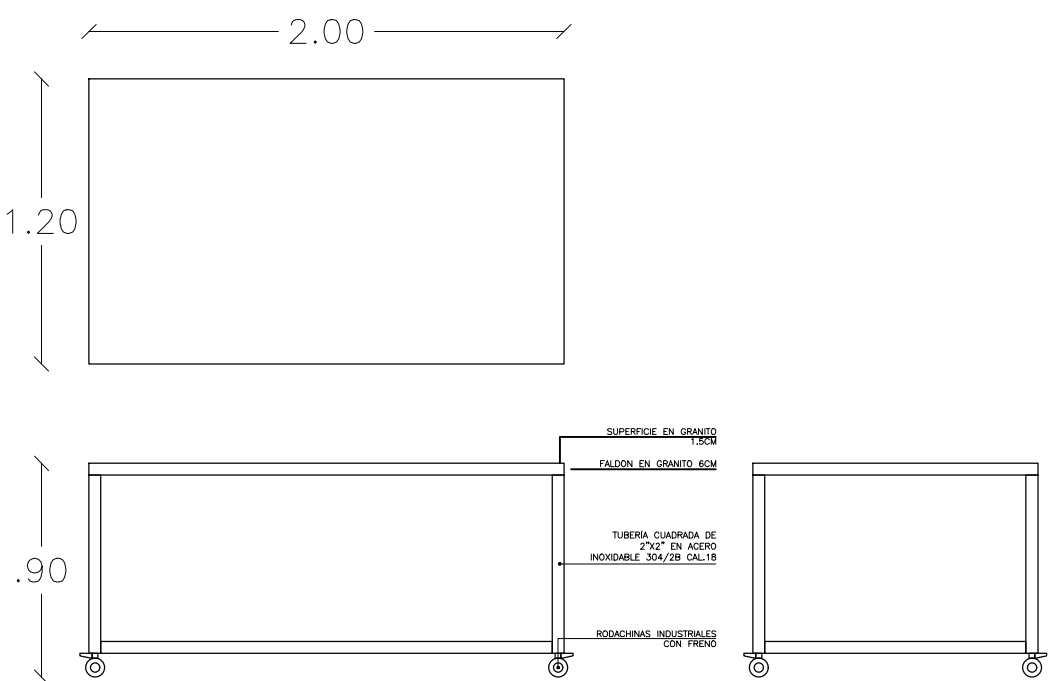
Código

1



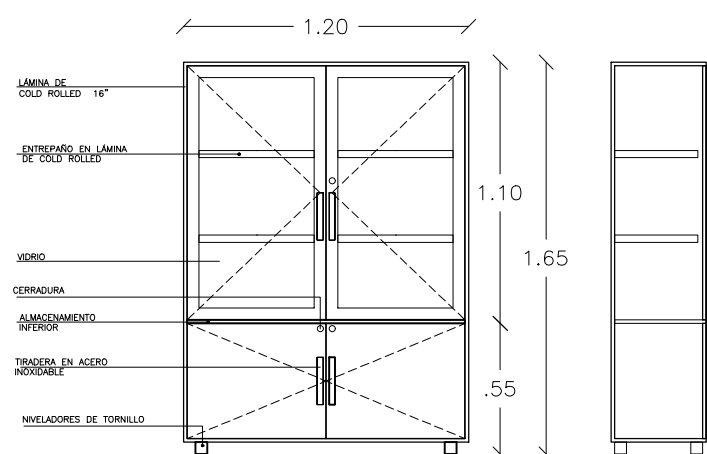
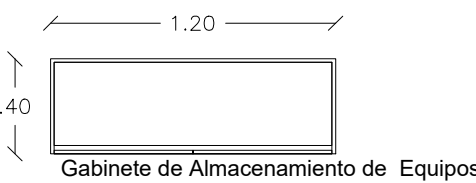
M1_2	Cntd.	Ubicación	Descripción
1	1	Area General	Suministro e instalación de lavadero en acero inoxidable 304/28 calibre 18. Dimensiones del gabinete (80 cm ancho x 40 cm alto x 20 x 20 cm de profundidad). Dimensiones mesa (120cm fondo x 1,20m ancho x 80cm alto)conestructura interior, muestra tipo de almacenamiento con puertas metálicas, conformada por 2 puertas, estructura metálica removible, que se puede girar en 90°. En caso de rotar sobre 18° con pivote en punto axial posterior de aplicación electrostática color gris humo. Construye de material: lámina de acero inoxidable 304/28 calibre 18, en la medida de 1,20m de ancho y 80cm de alto y 20cm de profundidad para proteger al personal en su uso. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.

M4it	Cntd.	Ubicación	Descripción
4	1	Sobre MG	Comprar e instalación de gabinete superior metálico (2,30Mts fondo/2,75m ancho/80Mts alto). Con puertas de 40 cm en vidrio, estructura interior y chapa color gris humo, en blanco color metal color 18°. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.

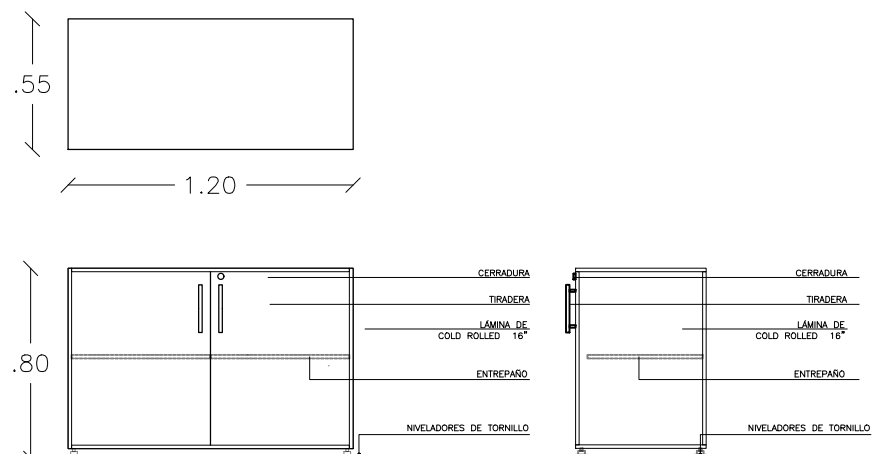


M3	Cntd.	Ubicación	Descripción
2	1	Area General	Comprar e instalación superior de trabajo, dimensiones elemento 1,20m ancho x 2,50m largo x 80Mts alto. Superficie en aluminio de 2012 en blanco, con estructura interior, muestra tipo de almacenamiento con puertas metálicas, conformada por 2 puertas, estructura metálica removible, que se puede girar en 90°. En caso de rotar sobre 18° con pivote en punto axial posterior de aplicación electrostática color gris humo. Construye de material: lámina de acero inoxidable 304/28 calibre 18, en la medida de 1,20m de ancho y 2,50m de largo y 80cm de alto y 20cm de profundidad para proteger al personal en su uso. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.

M4	Cntd.	Ubicación	Descripción
2	1	Area General	Comprar e instalación superior de trabajo, dimensiones elemento 1,20m ancho x 2,50m largo x 80Mts alto. Superficie en aluminio de 2012 en blanco, con estructura interior, muestra tipo de almacenamiento con puertas metálicas, conformada por 2 puertas, estructura metálica removible, que se puede girar en 90°. En caso de rotar sobre 18° con pivote en punto axial posterior de aplicación electrostática color gris humo. Construye de material: lámina de acero inoxidable 304/28 calibre 18, en la medida de 1,20m de ancho y 2,50m de largo y 80cm de alto y 20cm de profundidad para proteger al personal en su uso. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.



GA	Cntd.	Ubicación	Descripción
2	1	Area General	Comprar e instalación de estantería metálica tipo biblioteca. Dimensiones (1,20m ancho/2,60m altura/40cm fondo) x 80cm. Con Puerta, estructura de material 18° con pivote en 90°. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.



M1b_2	Cntd.	Ubicación	Descripción
2	1	debajo Mesones	Comprar e instalación de estantería metálica tipo biblioteca. Dimensiones (1,20m ancho/2,60m altura/40cm fondo) x 80cm. Con Puerta, estructura de material 18° con pivote en 90°. Incluye todo lo necesario para su instalación y correcto funcionamiento.

