



Primer Nivel

ORIENTACIÓN

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

NO.	FECHA	NOMBRE	FIRMA

REVISIÓN

- NOTAS:**
- 1.- LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO
 - 2.- LAS COTAS ESTAN INDICADAS EN METROS
 - 3.- LOS NIVELES ESTAN INDICADOS EN METROS
 - 4.- ESTE PLANO DEBERA VERIFICARSE CON LOS PLANOS ARQUITECTONICOS Y ESTRUCTURALES CORRESPONDIENTES.
 - 5.-EL DIAMETRO DE LAS TUBERIAS ESTAN INDICADOS EN MILIMETROS
 - 6.-LAS LONGITUDES DE LAS TUBERIAS Y LAS COTAS DE NIVELES SE INDICAN EN METROS
 - 7.- TODAS LAS COTAS DEBERAN VERIFICARSE EN OBRA ANTES DE LA REALIZACION Y MONTAJE DE CUALQUIER INSTALACION O MUEBLE
 - 8.-TODA LA TUBERIA SE AHOGARA EN MUROS O PISOS O ESTARA SUSPENDIDA DE LA LOSA Y/O ESTRUCTURAY OCULTA POR PLAFON
 - 9.-TODAS LAS ALIMENTACIONES DEBERAN LLEVAR UNA CAMARA DE AIRE DE 40 cm. ARRIBA DE LA ALIMENTACION Y SERA CON EL MISMO TUBO Y DIAMETRO DE LA SALIDA HIDRAULICA, VER GUIAS MECANICAS DE LOS MUEBLES.
 - 10.-TODA ESPECIFICACION NO INDICADA ESTARA SUJETA A LA APROBACION Y LA AUTORIZACION DE LA DIRECCION DE OBRA

SIMBOLOGÍA

- Niveles de piso
- N.P.T. Nivel de Piso Terminado
- Cambios de Nivel

PROPIETARIO:

PROYECTO:

Lafayette #51

UBICACIÓN:

Lafayette #51
Col. Nueva Azules
C.P. 11590
Miguel Hidalgo, CDMX

PROYECTO:

TIPO DE PLANO:

Arquitectónico

ARQ-002

ESCALA	1:50	FECHA	17 de Julio 2019
PROYECTO	MBC	SUPERFICIE	894.23 M2
DISEÑO	EACO	REVISOR	EACO
ARCHIVO	Arquitectónico_Lafayette 51.dwg		

ESCALA GRAFICA