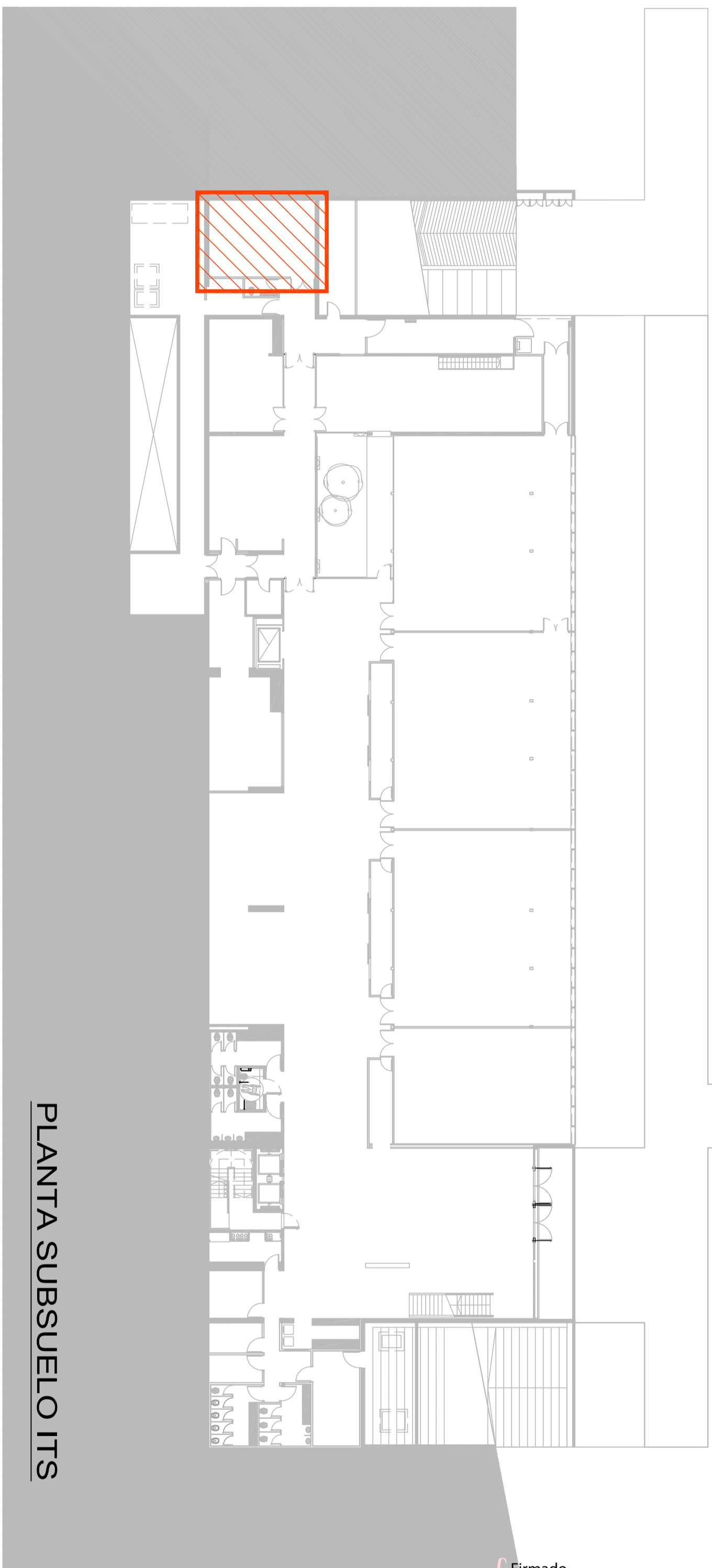
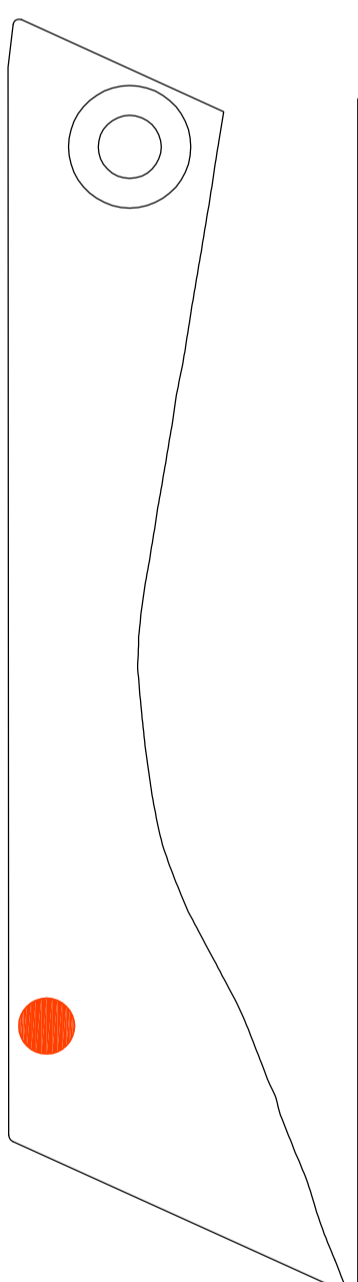


C

B

A

ESQUEMA DE UBICACION EN CAMPUS



PLANTA SUBSUELO ITS

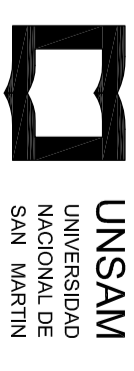
PLANO APTO PARA LA CONSTRUCCION
LAS MEDIDAS Y LOS NIVELES DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA POR EL OFERENTE
LA DIRECCION DE OBRA APROBARA EL PROYECTO E EFECTIVO PARA LA CONSTRUCCION
EL OFERENTE DEBERA REALIZAR EL REPLANTEO DE LOS ELEMENTOS EXISTENTES (CONTENEDORES, ARBOLES, VAS) Y NIVELES GENERALES

Firmado digitalmente por
ANTONELLI Yanina
Fecha: 2022.09.28
11:59:13 -03'00'

C

B

A



UNSAM
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
SAN MARTIN

**CÁMARA TRANSFORMADORA
ITS
CAMPUS MIGUELETE**

MASTER PLAN UNIVERSITARIO
DE LA FUENTE Fabian, PIERONI Raul,
RADDUVERO Guillermo, OCHIEVSKI Maria - arquitectos

**DIRECCION DE OBRA
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA**

CÁMARA TRANSFORMADORA ITS EMISSION
SEPTIEMBRE 2022

UBICACION EN PLANTA PLANO Nº
CTTS-IE-03

PROYECTO	20/07/2022	DA21	ARCHIVO
ESCALA	1:250		IE01.dwg

1

2