

NOTAS GENERALES
1. TODAS LAS COTAS Y NIVELES ESTÁN DADAS EN METROS.
2. LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO.
3. TODAS LAS DIMENSIONES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN SITIO.
4. EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR TODAS LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES MOSTRADAS EN LOS PLANOS, NOTIFICANDO AL ARQUITECTO SUPERVISOR DE CUALQUIER DIFERENCIA, DIBIENDO, IRREGULARIDAD Y/O CONFLICTOS RELACIONADOS CON EL PROYECTO. EL TRABAJO EN EL ÁREA DEL PROBLEMA SERÁ SUSPENDIDO HASTA SER APROBADO POR EL ARQUITECTO RESPONSABLE.
5. TODAS LAS DIMENSIONES PARA NIVELES ARQUITECTÓNICOS DEBERÁN SER VERIFICADAS POR EL INGENIERO ESTRUCTURISTA.
6. PARA TRAZO Y DIMENSIONES DEL TERRENO REFERIRSE AL PLANO TOPOGRÁFICO.
7. PARA DIMENSIONES ESTRUCTURALES VERIFICAR CON INGENIERIA ESTRUCTURAL.
8. PARA LA EJECUCIÓN DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL REFERIRSE A LOS PLANOS CORRESPONDIENTES A CADA ESPECIALIDAD.

NOMBRE DEL PROPIETARIO
ABRAHAM LEZAMA IBARRA

UBICACION DEL PROYECTO
PROLONGACION 11 SUR No 11901,
ESQUINA, AV. 119 PTE., SAN FRANCISCO
MAYAGÜEZ, 72590 HERDICA PUEBLA DE
ZARAGOZA, PUE.

SIMBOLOGIA

CUADRO DE ÁREAS

NIVEL	SUPERFICIE M2
SOTANO	66.16
PRIMER NIVEL	51.94
TOTAL	118.10



CROQUIS DE UBICACION

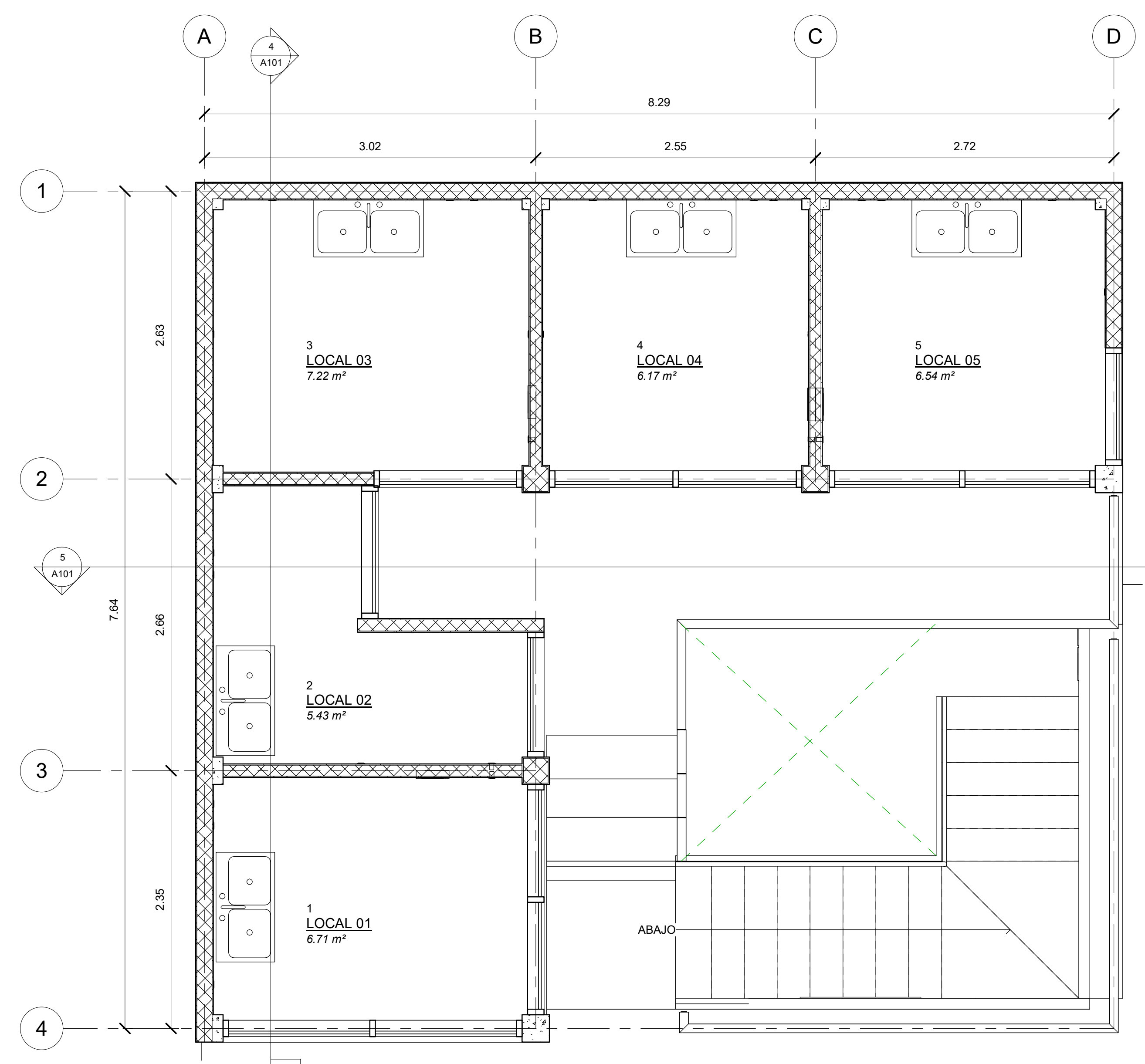
NOMBRE DEL PROYECTO
LOCALES 11 SUR
NOMBRE DEL PLANO
PLANTA ARQUITECTONICA

DISEÑADO POR:
ING. ANTONIO DOMINGUEZ CH
DIBUJADO POR:
ING. ANTONIO DOMINGUEZ CH
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
JAD

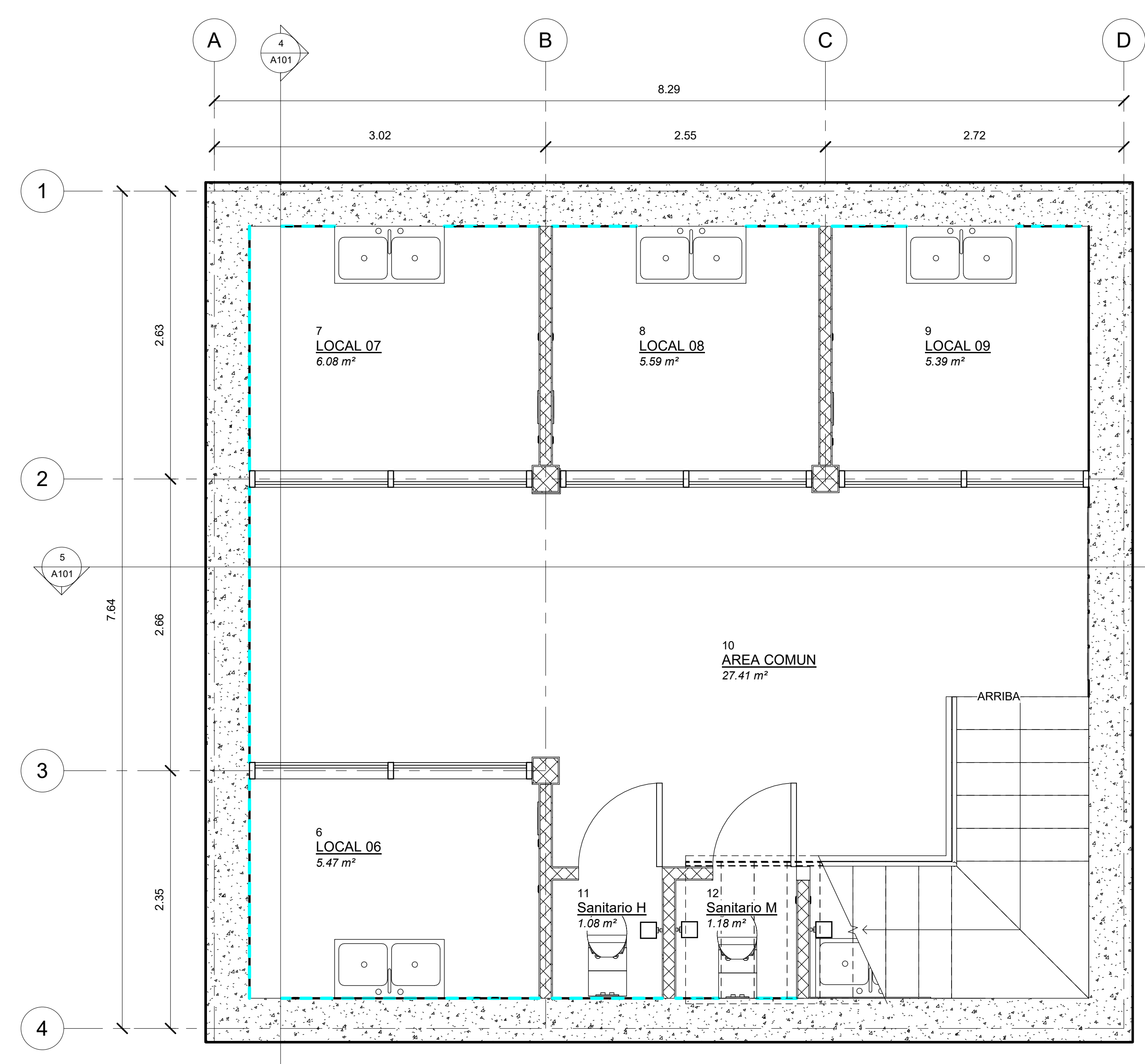
NUMERO PROYECTO
0001
PLANO
PLANTA ARQUITECTONICA

ESCALA
COMO SE INDICA
ACOTACION

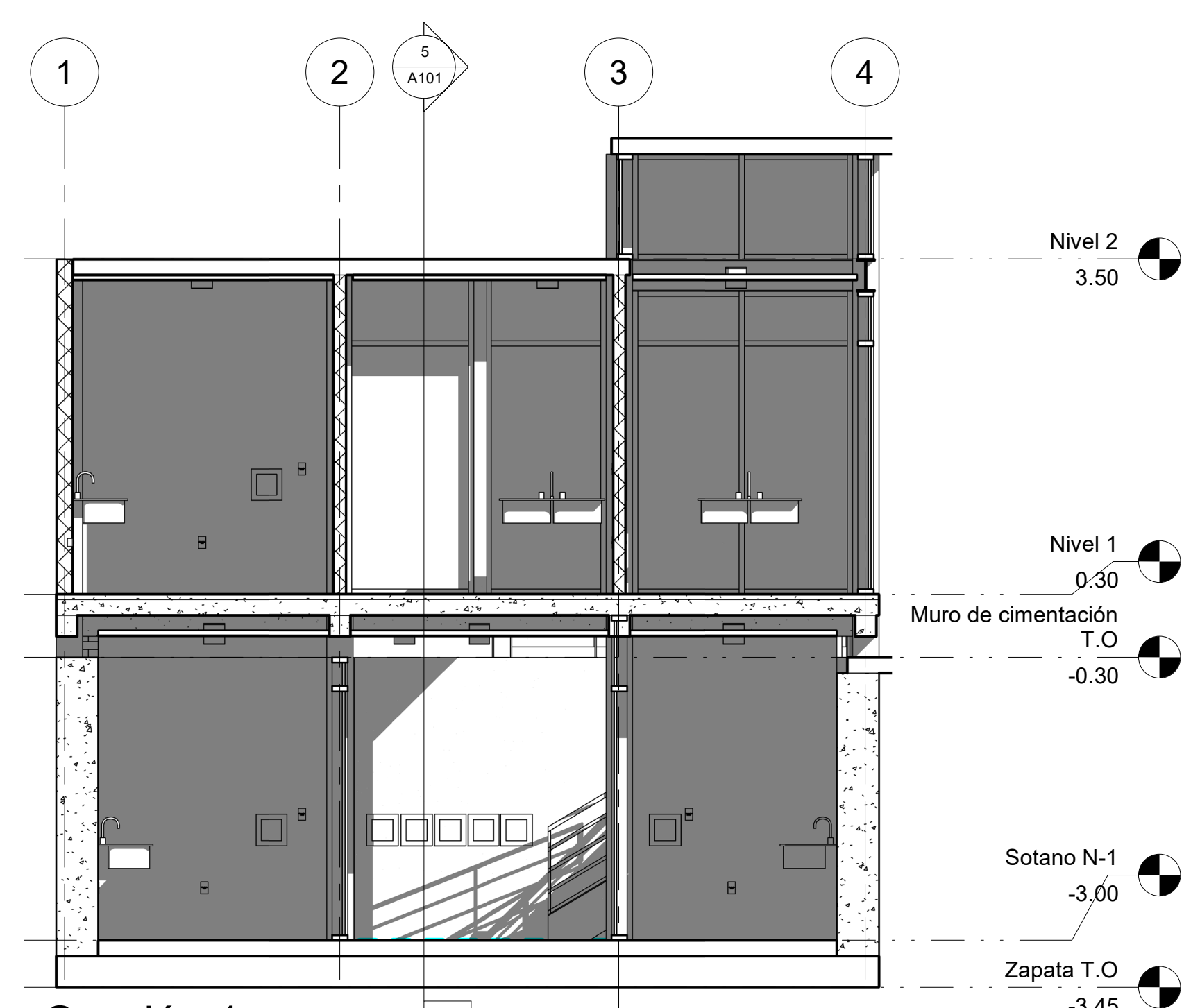
FECHA / HORA
06/08/2024 11:21:55 A. M.



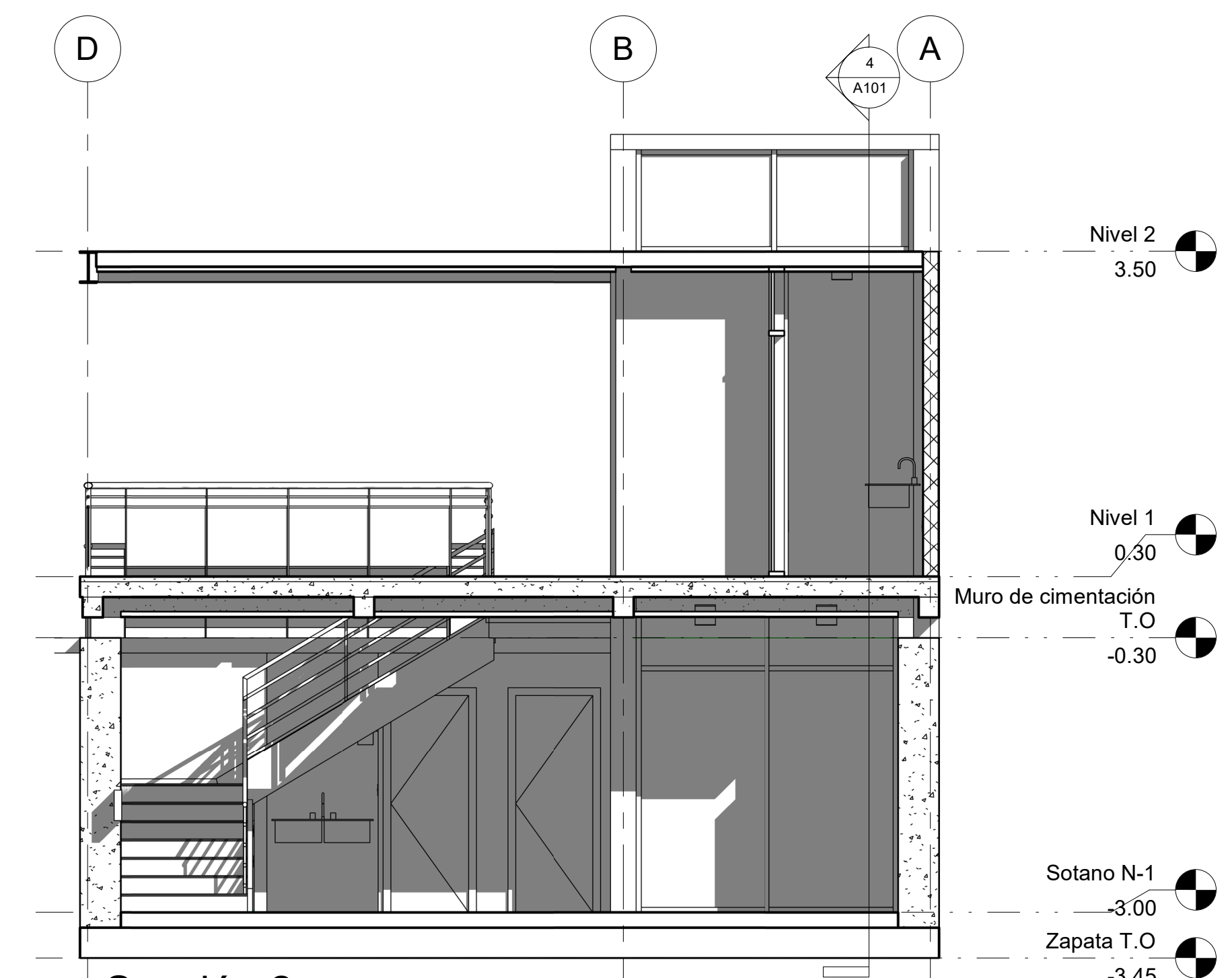
1 Nivel 1
1 : 30



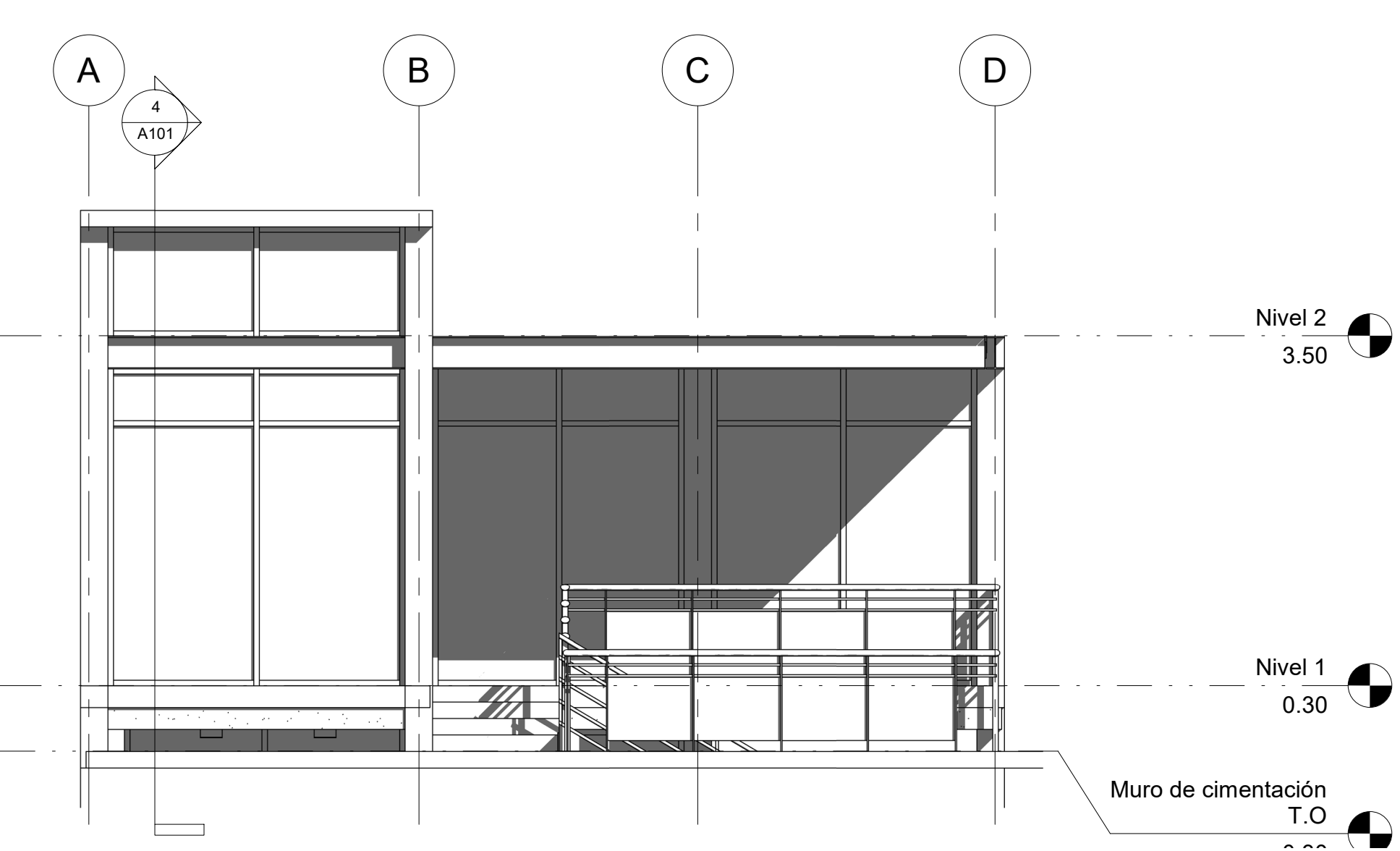
2 Sotano N-1
1 : 30



4 Sección 1
1 : 50



5 Sección 2
1 : 50



3 Fachada Principal
1 : 50

A101