

Columna en concreto reforzado a la vista
(Ver diseño estructural)

Losa de contrapiso con acabado allanado
y endurecedor de cuarzo

Mesón corrido en concreto y acabado en
granito pulido con bordes redondeados y
esquinas en media caña

Mesón corrido en concreto y acabado en
granito pulido con bordes redondeados y
esquinas en media caña

Ventana con perfilera en aluminio y vidrio
templado (ver detalle en cuadro de
puertas y ventanas)

Pavimento en concreto con acabado
allanado y endurecedor de cuarzo

Muro en bloque estructural revocado +
acabado en pintura vinílica tipo 1

Losa de contrapiso con acabado allanado
y endurecedor de cuarzo

Pantalla en concreto reforzado con
acabado a la vista (Ver diseño estructural)

Pavimento en concreto con acabado
allanado y endurecedor de cuarzo

Pantalla en concreto reforzado con
acabado a la vista (Ver diseño estructural)

Rampa en concreto reforzado (Ver diseño
estructural)

Planta nivel sótano 02

NIVEL PISO ESTRUCTURA - 8.40m



ESCALA GRÁFICA

1:100



Nombre: LUIS FERNANDO GAVIRIA TRUJILLO
Cédula de ciudadanía: 10.998.059
Representante Legal

OFICINA DE PLANEACIÓN:

SUPERVISOR:
ARQ. JULIÁN ANDRÉS CÁRDENAS MORALES
Matrícula N° A25992010

IMPLANTACIÓN



REVISIONES

FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE
28/11/2023	Ajustes revisión 01 Curaduría	Ramiro Arturo Escobar Tovar
14/12/2023	Ajustes revisión 02 Curaduría	Ramiro Arturo Escobar Tovar

NOTAS

DISEÑO ESTRUCTURAL Y ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES:

FERNANDO ESCALANTE ECHEVERRÍ
Mat. No. 25302-46529 Cuid.

NOMBRE DEL PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA EN AULAS, LABORATORIOS Y ÁREAS ADMINISTRATIVAS EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) PEREIRA

NOMBRE DEL ARCHIVO:
120 - ARQ - Plantas arquitectónicas Bloque 15-B
v 5.0 (14-12-23).dwg

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

RAMIRO ARTURO ESCOBAR TOVAR
ARQUITECTO - Mat. Prof. A66542008-1087985644



CONTIENE:
SÓTANO 02 - PLANTA GENERAL

FECHA:
14 - 12 - 2023

PLANO No:
01 DE 07

ESCALA:
1 : 100

SERIE:
120-ARQ

ARQ

BLOQUE 15-B

GRUPO DE USO A.2.5.1	
(III)	
GRADO DE DESEMPEÑO DE ELEMENTOS NO ESTRUCTURALES (SUPERIOR)	
GRUPO Y SUBGRUPO DE ACUERDO AL TÍTULO K (INSTITUCIONAL I-3)	
ESPECIFICACIONES ARQUITECTÓNICAS GENERALES	
PISOS	
<ul style="list-style-type: none">Pisos en baldosa de terrazo blanco hulla grano No 3 de 30X30 (ALFA), con mediacañas en baños y recto en los demásespacios donde se especifique este piso. Diseños y colores según planos de pisos.Piso vinílico en Sala de sistemas, referencia TARALAY BORGIO AZUL 59529. Guardasecoba en mediacaña.Concreto pulido en escaleras incluyendo descansos + franja abujardada.Cubiertas en concreto + mortero para pendiente impermeabilizado integralmente.Baldosa texturizada Arcobaleno (ALFA) para plazuela exterior. Impermeabilización bajo mortero.Piso de sótanos interior en laboratorios, con acabado en endurecedor de cuarzo y acabado allanado mecánicamente.En general, consultar plano de pisos	
CERRAMIENTOS	
<ul style="list-style-type: none">Columnas y pantallas estructurales en concreto a la vista.Muros de fachada en mampostería reforzada con bloque estructural para sótanos (14 x 19 x 39) y ladrillo estructural de perforación vertical de 12 x 30 x 20 cm, revocados y pintados por ambas caras.Muros interiores en placas de fibrocemento (Superboard) de 10 mm + aislamiento acústico interior con Acustifibra. Pintados por ambas caras. (ver planos de muros).	
CIELO RASOS	
<ul style="list-style-type: none">Cielo rasos en panel de yeso (GYPLAC) ESTANDAR de 12.7 mm (donde indiquen los planos de cielo rasos).Cielo raso en baños, láminas de superboard de 6 mm.Resto de cielo rasos en concreto a la vista.	
PINTURAS	
<ul style="list-style-type: none">Pintura en muros y cielo rasos en vinilo tipo 1 "Pintubra" de PINTUCO.Pintura exterior en pintura acrílica Koraza 5 de PINTUCO.Muros y cielo rasos de baños y laboratorios terminados en pintura vinilo tipo 1.Resto de las superficies que no requieren cielos rasos irán en concreto a la vista.	
NOTA: El mobiliario se incluye únicamente a título ilustrativo del funcionamiento de los espacios. El único mobiliario que forma parte del proyecto es aquel que figura en baños e instalaciones de servicios.	