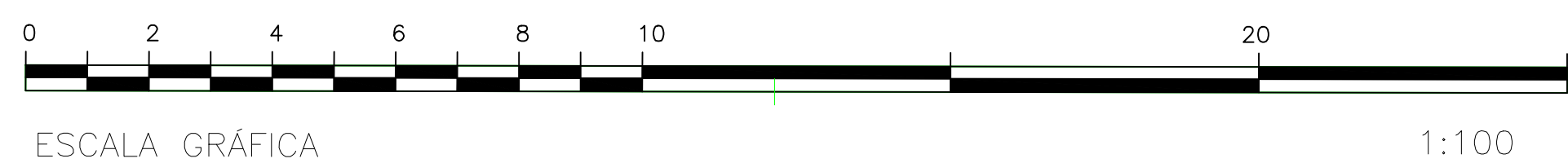
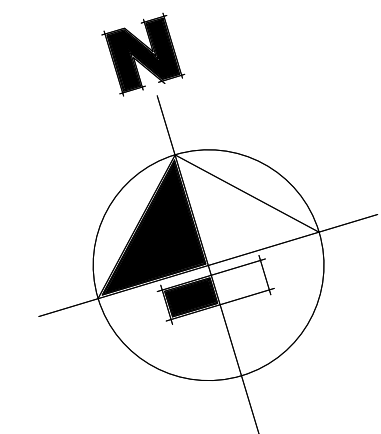

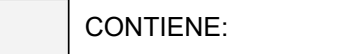
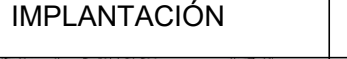


- Acabado en concreto a la vista para losa de entrepiso en cara inferior
- Pintura para losa en cara inferior con Sikaguard 68
- Cieloraso en lámina de fibrocemento 10mm + acabado en pintura vinílica tipo 1+ frescas 1" o acustifibra
- Cieloraso en lámina de fibrocemento 10mm + acabado en pintura vinílica tipo 1 y/o koraza (si está expuesto a la intemperie)
- Cieloraso en lámina de yeso RF doble + acabado en pintura vinílica tipo 1

## Planta nivel sótano 02

NIVEL PISO ESTRUCTURA - 8.40m



 <div>Universidad Tecnológica de Pereira</div>	Nombre: LUIS FERNANDO GAVIRIA TRUJILLO Cedula de ciudadanía: 10.998.659 Representante Legal	OFICINA DE PLANEACIÓN:	IMPLANTACIÓN	REVISIONES				NOTAS	NOMBRE DEL PROYECTO :  CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA AMPLIACION DE LA COBERTURA EN AULAS, LABORATORIOS Y AREAS ADMINISTRATIVAS EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (UTP) PEREIRA	DISEÑO ARQUITECTÓNICO:  RAMIRO ARTURO ESCOBAR TOVAR ARQUITECTO - Matr Prc A60542008-1087895644 <small>ArturoEscobar.com</small>	 <div>ARTURO ESCOBAR ARQUITECTOS</div>	CONTIENE: <b>SÓTANO 02 - ACABADO DE CIELOS</b>		<div>ARQ</div> <b>BLOQUES 15-A Y 15-B</b>
		SUPERVISOR:  ARQ. JULIÁN ANDRÉS CÁRDENAS MORALES Matrícula N° A25902010		FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE	FIRMA					FECHA : 14 - 04 - 2024	ESCALA : 1 : 100	
				NOMBRE DEL ARCHIVO: 220 – ARQ – Acabado de cielos Bloque 15–A y 15–B v 2.0 (14–04–24).dwg								PLANO No: <b>01</b> DE 06	SERIE: 220-ARQ	