



PROYECTO:
 OBJETO: ESTUDIO DE VALORACIÓN, EVALUACIÓN, PATOLOGÍA ESTRUCTURAL CON ENSAYOS DESTRUCTIVOS Y NO DESTRUCTIVOS, ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD SÍSMICA, SOLUCIÓN Y DISEÑO DE REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL DE ESTRUCTURA EXISTENTE CON ADICIÓN EN ALTURA PARA EL EDIFICIO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, BLOQUE DE BIENESTAR, BLOQUES DE AULAS Y OFICINAS No. 06, 09, 13, 14, 16 Y 17 DE LA SEDE CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD SURCOLOMBIANA

REVISO:
 REVISO:

LEVANTO:
 GLORIA LUCIA ORJUELA GALVEZ
 TOPOGRAFA L.P. 01-1868 CPNT

CONTIENE:
 BLOQUE INGENIERIA
 PLANTA PRIMER PISO

OBSERVACIONES:
 LOCALIZACION:
 CALLE 26- CARRERA 1 -AV 6W
 MUNICIPIO DE NEIVA - HUILA

DIBUJO:
 ANDRES SUAREZ
 AutoCAD 2D - 3D
 Cal: 300 783 18 28
 Email: andressuarez2008@gmail.com
 ESCALA:
 1 : 100
 FECHA:
 AGOSTO 2022

PLANO No.
 1
 BLOQUE INGENIERIA