



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 LUCÍA ORJUELA GALVEZ  
 TOPOGRAFA L.P. 01-1868 CPNT

CONTIENE:  
 BLOQUE INGENIERIA  
 PLANTA CUARTO PISO

OBSERVACIONES:  
 \_\_\_\_\_  
 LOCALIZACIÓN:  
 CALLE 26- CARRERA 1 -AV 6W  
 MUNICIPIO DE NEIVA - HUILA

DIBUJO:  
 ANDRES SUAREZ  
 AutoCAD 2D - 3D  
 Cel: 300 783 18 28  
 Email: andressuarez2028@gmail.com  
 ESCALA:  
 1 : 100  
 FECHA:  
 AGOSTO 2022

PLANO No.  
 4  
 BLOQUE INGENIERIA