

TEMA: VISTAS Y CORTE

SUBTEMA: LEVANTAMIENTO DE DATOS Y REPRESENTACIÓN 2

TP
09

OBJETIVOS A LOGRAR EN ESTA ACTIVIDAD:

- 1- Identificación de datos del lugar asignado.
- 2- Reconocimiento de elementos a realizar el levantamiento.
- 3- Representación y manejo de instrumental para el levantamiento.
- 4- Manejo de los útiles de dibujo a mano alzada y posteriormente a digital

CONSIGNAS:

- 1- IR AL AREA PROPUESTA EN LAS INMEDIACIONES DEL TUNEL SOBRE LAS CALLES parroco Marshke y Av J.M. Gorriti
 - 1.1- En el lugar asignado, georreferenciarlo con google earth. Ubicar el Norte.
 - 1.2. Proceder con el uso de la ruleta tomar las medidas del mismo.
 - 1.3- Plasmar en el cuaderno bitáctora, un croquis con toda la información que considere de interés y realizar el sistemas de las tres vistas.
 - 1.4- Tomar todas las fotografías que consideren necesarias.
- 2- PASADO EN LIMPIO EN FORMATO DIGITAL DE LA INFORMACIÓN DEL CROQUIS
 - 2.1- Con algun programa informático de dibujo técnico, pasa los datos recogidos para su posterior análisis.
 - 2.2- Representar la vista superior, frontal, un corte longitudinal y un corte transversal
 - 2.3- En el dibujo digital coloca la ubicación norte y las medidas tomadas en terreno
 - 2.4- Todo el dibujo debe estar enmarcado en un formato apropiado y con el rótulo.
- 3- POSTERIOR TAREA DE IMPRESION (PDF)
 - 3.1-Una vez realizado el dibujo acomodarle para la impresión o en su defecto exportarlo a pdf en formato A3 con los grosores, con los márgenes de las lineas correspondientes.
 - 3.2- Enviar el trabajo al aula virtual para su posterior corrección.

