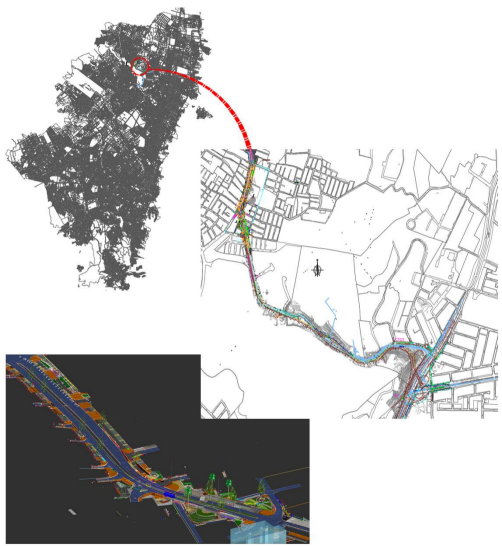
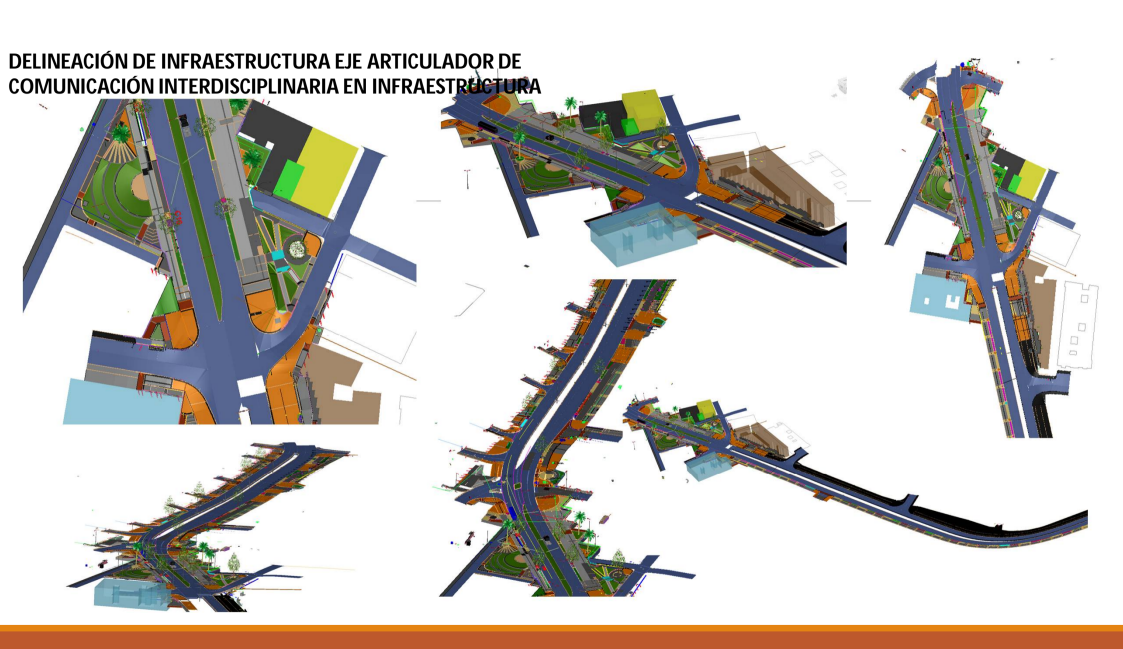


DELINEACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EJE ARTICULADOR DE COMUNICACIÓN INTERDISCIPLINARIA EN INFRAESTRUCTURA



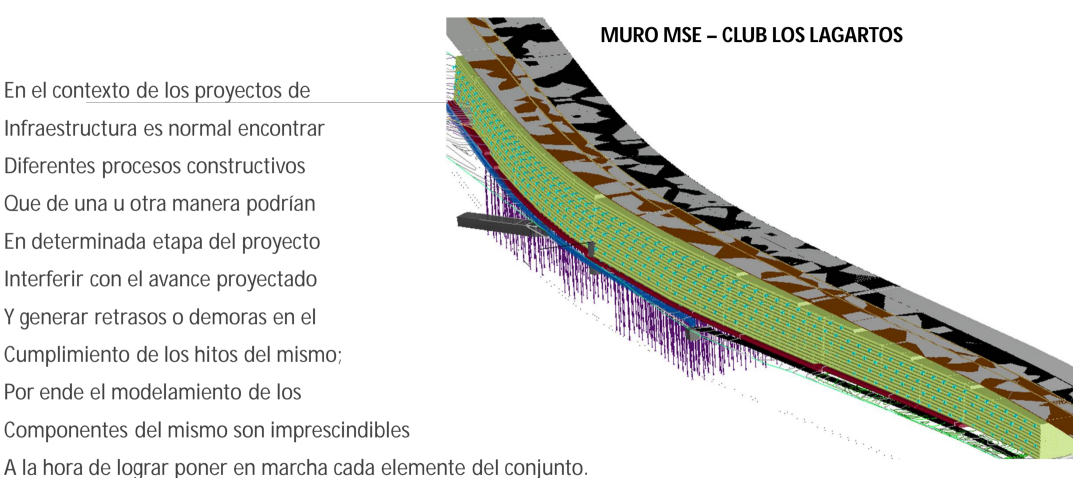


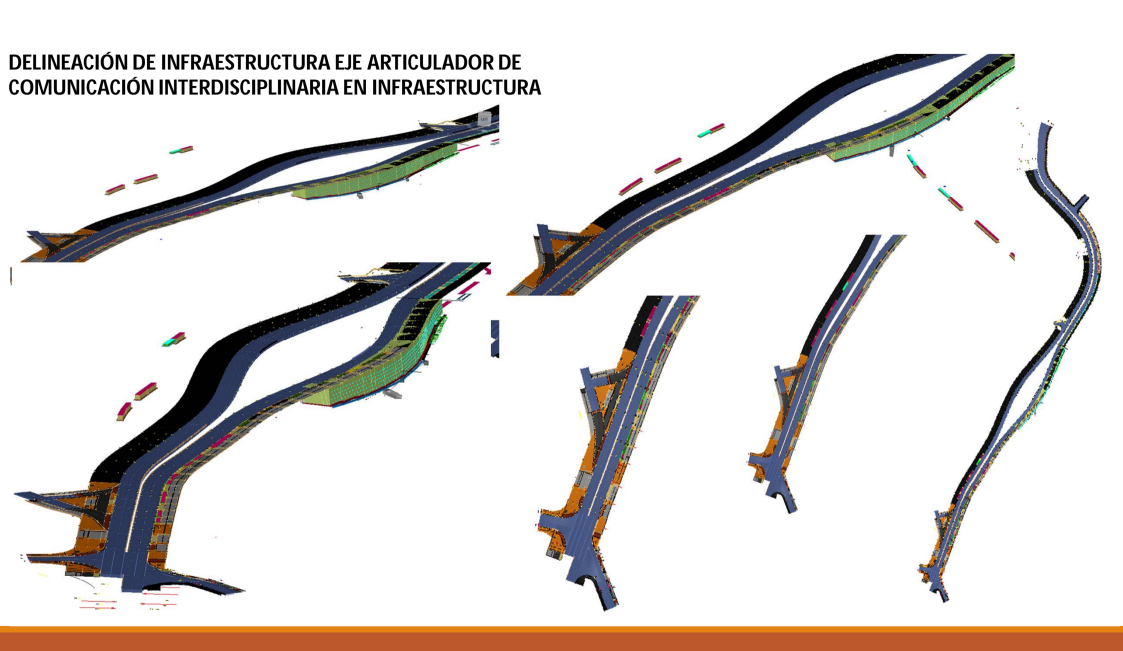




DELINEACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EJE ARTICULADOR DE COMUNICACIÓN INTERDISCIPLINARIA EN INFRAESTRUCTURA

En el contexto de los proyectos de Infraestructura es normal encontrar Diferentes procesos constructivos Que de una u otra manera podrían En determinada etapa del proyecto Interferir con el avance proyectado Y generar retrasos o demoras en el Cumplimiento de los hitos del mismo; Por ende el modelamiento de los Componentes del mismo son imprescindibles

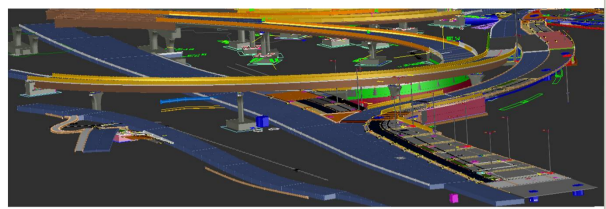




DELINEACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EJE ARTICULADOR DE COMUNICACIÓN INTERDISCIPLINARIA EN INFRAESTRUCTURA

Cada pieza o elemento del proyecto es de vital importancia En la consecución de los objetivos del mismo y debe estar Debidamente armonizado tanto en la obra civil, infraestructura y redes como con el Urbanismo

DELINEACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EJE ARTICULADOR DE COMUNICACIÓN INTERDISCIPLINARIA EN INFRAESTRUCTURA



Los grandes proyectos de infraestructura necesitan

Lograr tener las herramientas necesarias para

Lograr el cumplimiento de las condiciones de los contratos

y es imperativo la coordinación entre las diferentes

disciplinas que los componen; La tecnología BIM es un recurso

ilimitado que lleva los beneficios de la delineación y del dibujo en

3D a niveles superiores

