

Ingeniero Civil Universidad Católica de Córdoba

El Ingeniero Civil egresado de la Universidad Católica de Córdoba se encuentra habilitado para:

Mensuras y deslindes de predios rurales y de edificios; relevamientos planimétricos, parcelamientos y loteos.

Proyecto y dirección de programas de desarrollo económico de ámbitos geográficos; planeamientos urbanos y regionales.

Proyecto y dirección de planificaciones del transporte urbano de pasajeros y estudios relativos a la coordinación del transporte en ámbitos geográficos.

Proyecto, dirección y construcción de obras civiles tales como:

Caminos, ferrocarriles, canales navegables, funiculares, tranvías subterráneos, cablecarriles, etc., con sus obras conexas.

Obras hidráulicas y conexas.

Pavimentaciones urbanas, con sus obras conexas para la instalación de los servicios públicos.

Obras e instalaciones para el aprovisionamiento, depuración y distribución del agua potable.

Obras de saneamiento urbano (cloacas y desagües pluviales) y de depuración de las aguas servidas.

Obras de aprovisionamiento y distribución de gas a poblaciones.

Obras portuarias (espigones, muelles, muros de atraque, dársenas, diques de carena, almacenes, etc.).

Silos elevadores de granos, silos subterráneos, etc.

Depósitos elevados, torres, chimeneas, mástiles y todo tipo de obras sometidas a la acción del viento.

Obras para el transporte a distancia de fluidos (acueductos, oleoductos, gasoductos).

Todo tipo de estructuras de hormigón armado, metálicas y de madera.

Todo tipo de cimentaciones superficiales o profundas; y de recimentaciones.

Todo tipo de instalaciones en edificios (agua caliente y fría, desagües cloacales, gas, calefacción, ascensores, etc.).

Dirección y construcción de:

Viviendas de todo tipo.

Edificios para la administración pública, el comercio y la industria.

Edificios para los servicios públicos (mercados, mataderos, estaciones terminales de pasajeros, aeropuertos, etc.).