

Currículum Vitae



Datos generales

Arq. Luis Roberto Sandoval Ceseña

Coordinador de Geomática en el Instituto Municipal de Planeación de Los Cabos

Email: rsandoval@implanloscabos.mx

Fecha de nacimiento: 24 de diciembre de 1992

Formación Académica

Arquitecto por el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Los Cabos, B.C.S, con especialidad en Arquitectura Bioclimática y Sustentable.

Cursos y capacitación

- Curso: MXSIG impartido por el Instituto Nacional de Estadística Geografía e Informática (INEGI) Coordinación estatal en La Paz B.C.S.
- Curso: “Como Alcanzar tus Metas Fácilmente” impartido por la Lic. En Comunicación Claudia Nava.
- Diplomado: Planeación Estratégica de la Ciudad impartido por el Lic. En Ciencias Políticas Sergio Manuel Arredondo Ruiz en la Escuela Municipal(ESMUN)
- Curso: Estudios Hidrológicos y Estudios de Inundabilidad con QGIS y HEC-RAS

Experiencia Laboral

2017: Residente Profesional en el Instituto Municipal de Planeación elaborando proyectos como Parque Lineal y Par Vial Cañada de los Perros.

2018 - 2019: Auxiliar Técnico Especializado en el Área de Geomática del Instituto Municipal de Planeación de Los Cabos encargado del Sistema de Información Geográfica municipal, operación del Centro de Información Estadística y Geográfica de Los Cabos y apoyando a la Coordinación Estatal de INEGI de B.C.S. en el Censo de Gobiernos Municipales y Delegacionales.

2020 - Actual: Coordinador del Área Geomática del Instituto Municipal de Planeación de Los Cabos participando en el Comité de Apoyo al Censo de Población y Vivienda 2020 como Secretario de Actas en representación del IMPLAN de Los Cabos.

Habilidades y competencias

Profesionista con conocimientos de planeación integral, desarrollo urbano sustentable, diseño urbano, espacio público, sistemas de información geográfica, sistemas de indicadores de evaluación y monitoreo, así como habilidades en el uso de software especializado para el diseño gráfico y arquitectónico con AutoDESK como AutoCAD, CivilCAD, y Sketchup con VRay, el paquete básico de Adobe Photosop, Corel Draw, buen manejo de HEC-RAS y excelente manejo de Sistemas de Información Geográfica (SIG) con ESRI como ArcMap, ArcGlobe, ArcScene, MapSource, Qgis, Mapa Digital de México.