

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO DIVISIÓN ACADÉMICA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



INGENIERÍA CIVIL

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO

ALUMNOS

Carlos Rubén Jiménez Ávalos

PROFESOR

MOISÉS ROBERTO RAMOS RIVERA

2SD SEMESTRE

GRUPO CA

| NOMBRE DE LA BIBLIOTECA VIRTUAL | URL | UNIVERSIDAD | CARACTERÍSTICAS | TIPO DE CONTENIDO DISPONIBLE |
|---------------------------------------|--|--|--|---|
| Biblioteca virtual UV | https://libreria.uv.mx/ | Universidad Veracruzana Universidad Veracruzana | Acceso fácil, interfaz intuitiva, apartado específico para contenido de acceso libre, filtros de búsqueda proporciona citas bibliográficas, acceso fácil a la información tanto para consultar como para descargar | E-books sobre administración, biología, ecología, economía, arquitectura, agricultura, alimentos, historia, antropología, arqueología, ciencias, comunicación, política, medicina, danza, derecho, material para docente, arte, temas de ingeniería y filosofía |
| BIBLIOTECA VIRTUAL | https://biblioteca.utrivieramaya.edu.mx/ | Universidad Tecnológica de la Riviera Maya Riviera Maya BIS UNIVERSITIES | Acceso complicado, interfaz intuitiva, proporciona descripción y enlace directo, barra y filtros de búsqueda, acceso y descarga fácil de la información | Artículos de investigación, documentos jurídicos, revistas de divulgación científica, temas de salud, artículos de cosmetología, cursos de programación, cursos de matemáticas, herramientas de simulación y calculo, diccionarios, artículos de gastronomía, ciencia, turismo, economía electrónica y computación |
| Biblioteca Digital UANL | https://recursos.db.uanl.mx/index.html | Universidad Autónoma de Nuevo León | Acceso fácil, interfaz fácil de navegar, apartado específico de para contenido de acceso libre, clasificación de contenido, descripción de contenido, enlaces directos y ofrece video tutorial | Bibliotecas virtuales, revistas, electrónicas, E-Books, diccionarios, periódicos y materiales de consulta sobre temas de administración, gastronomía, gestión del bienestar, gestión y desarrollo turístico, mantenimiento industrial, tecnologías de la información e innovación digital, físico matemático, económico administrativa, humanidades, ciencias de la salud |