

# CURRICULUM VITAE

José Eleodoro Centeno Chán



## Datos personales

- **Nombre:** José Eleodoro Centeno Chán.
- **Domicilio:** C Principal S/N, Col Plan de Guadalupe Secc. Central Balancán Tabasco, México.
- **Teléfono y correo-e:** (+52) 9341026003. eleodoro\_000@hotmail.com
- **Fecha, lugar de nacimiento, nacionalidad:** 05-04-1995. Balancán Tabasco México.

## Experiencia profesional

- (2016-2017) Desarrollador web del centro de desarrollo de software (TIweech) del Instituto Tecnológico Superior de los Ríos. Trabajo con Mysql y Java. Durante esta estancia participe como colaborador altruista en donde se me asignó el área de arquitectura de base de datos, la cual consistía en diseñar y comprender los modelos de base de datos, posteriormente realice mi servicio social para el cual se me asignó el área de desarrollo en donde mi función era programar en java con el patrón MVC y el framework JSF, todas las funciones que se especifican en los requerimientos que el cliente solicitaba para su proyecto.
- Mantenimiento correctivo y preventivo a equipos de cómputo. Aprendido durante los talleres de la escuela y en el transcurso de la carrera.
- Soporte técnico. Aprendido durante los talleres de la escuela y en el transcurso de la carrera.

## Cursos, publicaciones y otras actividades

- (2016) Verano de investigación científica, programa delfin, El caso de la anacrónica infraestructura tecnológica de la Zona Maya como barrera para su desarrollo, del 20 de junio al 5 de agosto del 2016, José María Morelos Quintana Roo, UIMQRoo.
- (2016) Taller de “Telemática” realizado del 14 al 16 de noviembre en el marco del 6° Simposium Internacional de Investigación Multidisciplinaria y el 7° Encuentro Nacional de Investigación Científica (Instituto Tecnológico Superior de los Ríos). 20 horas.
- (2016) Participación en el 6° simposium Internacional de Investigación Multidisciplinaria y 7° Encuentro Nacional de Investigación Científica con la ponencia “Algoritmo para la depuración de información durante el proceso de migración de datos del Sistema de Integración Escolar (SIE) a la Plataforma de Control Escolar (PCE) realizado del 14 al 16 de Noviembre”. (Instituto Tecnológico Superior de los Ríos)
- (2015) Verano de investigación científica, programa delfin, Diseño y construcción de satélites educativos Cansat del 22 de junio al 7 de agosto del 2015, Tijuana Baja California, UABC, CITEC Valle de las Palmas.

- (2015) Participación en la segunda semana Multidisciplinaria realizada los días 24 y 25 de noviembre del 2015 en el Instituto Tecnológico Superior de los Ríos.
- (2014) Taller de “Mantenimiento de Equipos de Cómputo” que se realizó en los días 19 y 20 de noviembre del 2014 como parte de la primera Semana Multidisciplinaria del Instituto Tecnológico Superior de los Ríos. 12 horas.
- (2014) Taller de Animación 3d con SONY PRO y XARA 3D en los días 01 y 02 de septiembre del 2014. (Instituto Tecnológico Superior de los Ríos). 16 horas.
- (2013) Participación en el primer concurso de Matemáticas realizado el 06 de noviembre del 2013. (Instituto Tecnológico Superior de los Ríos).
- (2013) Participación en la 20va semana de Ciencia y Tecnología del 21 al 25 de octubre del 2013. (Instituto Tecnológico Superior de los Ríos).

### Lenguajes de programación, tecnologías y otros datos

- **Idiomas:**  
Español nativo.  
Inglés básico.
- **Sistemas operativos y otras herramientas:**  
Microsoft Office (Word, Excel, Power Point...)  
Windows
- **Lenguajes:**  
Java. 55-65%. Aprendido durante la carrera y puesto en práctica en el Centro de Desarrollo de Software del Instituto Tecnológico Superior de los Ríos. Con la realización del proyecto de Plataforma Escolar sustituyendo al actual software SIE (Sistema de Integración Escolar).  
  
Php. 50-60%. Aprendido por cuenta personal para practicas escolares y actualmente lo empleo para el desarrollo de un sistema de Recursos Humanos para el grupo Dicas, empleando el framework laravel que incorpora el patrón MVC.  
  
JavaScript. 40-45%. Aprendido Indispensablemente para efectos dinámicos y de estéticas en cualquiera de mis proyectos, tanto como escolares, particulares y de mi propia cuenta.  
  
Arduino. 40-50%. Aprendido durante prácticas escolares y como pasatiempo.  
  
Html. 50-60%. Aprendido Indispensablemente para la creación de las vistas con las que interactúa el usuario.  
  
Css. 40-45%. Aprendido Indispensablemente para la estética de las vistas, empleo el framework bootstrap ya que contiene las hojas de estilo personalizadas y se reduce tiempo en la realización del proyecto.
- **Base de Datos:**  
Mysql. 55-75%. Aprendido durante la carrera y puesto en práctica en el área de arquitectura de base de datos gracias a la participación en el CDS del ITSR.

Sql server. 30-35% Aprendido por iniciativa propia y como pruebas en prácticas de pasatiempo.

- **Aficiones:**  
Caza.  
Pesca.  
Voleibol.
- **Disponibilidad de viajar:** Si.
- **Disponibilidad de Cambiar de residencia:** Si.
- **Disponibilidad de trasladarse al lugar de trabajo:** Si.