



Instituto Tecnológico de Oaxaca DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

Oaxaca de Juárez, Oax., 11 de Diciembre del 2020

OFICIO No. DGTV-RP-0457 ASUNTO: PRESENTACIÓN DEL ALUMNO Y AGRADECIMIENTO

DRA. ALMA DOLORES PÉREZ SANTIAGO
JEFA DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADRO E INVESTIGACIÓN
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
CAMPUS OAXACA
PRESENTE

El Instituto Tecnológico de Oaxaca tiene a bien presentar a sus finas atenciones a el alumno LUJAN LUGOS HECTOR ANGEL con número de control 15161353 cursando la carrera de INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, quien desea desarrollar en ese organismo el proyecto de Residencia Profesional, denominado: DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN WEB PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA. Cubriendo un total de 500 horas, durante el período comprendido del 27 de Octubre del 2020 al 27 de Marzo del 2021.

Es importante hacer de su conocimiento que todos los estudiantes que se encuentran inscritos en esta Institución, cuentan con un seguro contra accidentes personales de la empresa COMPAÑÍA THONA SEGUROS S.A. DE C.V., y es derechohabiente del IMSS.

Así mismo, hacemos patente nuestro sincero agradecimiento por la buena disposición y colaboración para que nuestros estudiantes aún en proceso de formación, desarrollen un proyecto de trabajo profesional, donde puedan aplicar el conocimiento y el trabajo en el campo de acción en el que se desenvolverán como futuros profesionistas.

Al vernos favorecidos con su participación en nuestro objetivo, solo nos resta manifestarle la seguridad de nuestra más atenta y distinguida consideración

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica

"Tecnología Propia e Independencia Econó

EDUCACIÓN TRONCLOGO DE MACIONA DE MESICO

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA

GABRIELA ACUILAR ORTIZ

JEFA DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN

GAO/pits



