



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
ESPAÑA

Congreso Internacional y Multidisciplinar de
INVESTIGADORES
EN FORMACIÓN

18 al 21 Febrero de 2019 | Manta - Ecuador



Título de la Investigación

La inserción laboral del tecnólogo de los institutos de educación superior en la matriz productiva del Ecuador.

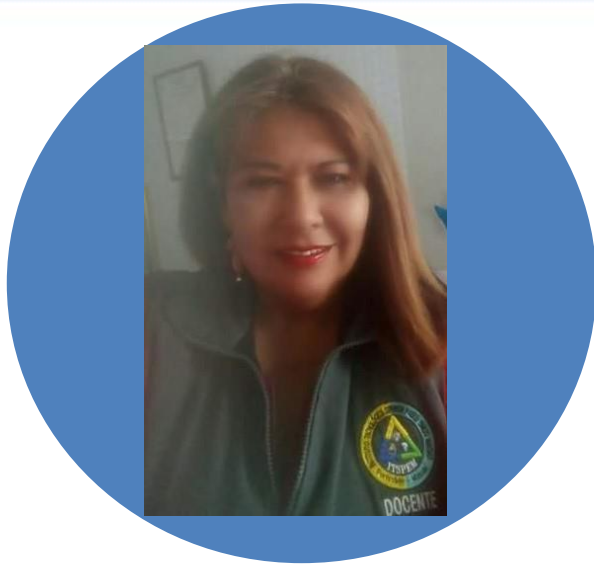
Tutores

OCUPACIÓN ACTUAL

Coordinadora Académica y docente del Instituto Superior Tecnológico Paulo Emilio Macías.

EXPERIENCIA LABORAL

- Rectora DI Colegio Fiscal Moseñor Leonidas Proaño (1997 a Septiembre del 2014)
- Tutora De La Universidad Estatal De Guayaquil (2010)
- Profesora De La Universidad Tecnica De Manabi (Abril 2006 - 2009)
- Profesora De La Universidad Tecnologica Equinoccial (2007).
- Elaboración de Planes de Desarrollo y ordenamiento territorial de las parroquias Pueblo Nuevo, Alajuela, La Pila y Barraganete 2012
- Capacitadora en Proyecto para el desarrollo de micorempresas para persona con discapacidades en la parroquia San Plácido.



Hoja de Vida

DATOS PERSONALES

Maria Alexandra Macias Intriago
E-mail: marialejandra647@hotmail.com

TITULOS OBTENIDOS

- Profesora De Segunda Enseñanza, Especialidad Castellano y Literatura
- Licenciada En Ciencias De La Educación, Especialidad Castellano y Literatura.
- Diplomado Superior, en diseño de proyectos
- Magister, en Gerencia de Proyectos Educativos y Sociales.
- Becaria de Capacitación En Hayfa- Israel Centro Golda Meir

OBJETIVO DE ESTUDIO

INTRODUCCIÓN

En todo el mundo la educación es la fuente que provee conocimientos al ser humano y por qué no decir experiencias que se convierten en competencias. En un mundo donde el mercado es omnipresente, lo que se compra en el mercado académico es la habilidad de un individuo para reproducir conocimiento, en este ámbito el propósito de las carreras tecnológicas es aportar al país con la formación de capital humano orientado al fortalecimiento económico y social a nivel local regional y nacional

OBJETIVO GENERAL

Determinar el grado de inserción laboral del tecnólogo en la matriz productiva del Ecuador.

Objetivos específicos:

- Indagar en torno la inserción laboral y la formación tecnológica superior desde la percepción de las empresas y los institutos.
- Conocer cuáles son las principales actividades laborales de los tecnólogos, posterior al egreso de los institutos.
- Establecer cuáles son las prioridades de las empresas en relación a la oferta tecnológica de los institutos de educación superior.

Metodología y Diseño Experimental

Los institutos cuyos tecnólogos egresados serán objeto de la investigación pertenecen al sistema de Educación Superior .

Metodología de trabajo

- La primer fase de la investigación se basa en el análisis de *artículos científicos sobre esta temática y que están disponibles en revistas indexadas* en Scopus, WoS y Google Académico, las investigaciones revisadas en este trabajo, se han desarrollado en países Iberoamericanos, en diferente niveles y contextos.
- Solicitar a la SENESCYT la base de datos de todos los IES tecnológicos de 10 años atrás y sobre la inserción laboral del tecnólogo.
- De acuerdo a las empresas que se reflejen en la base de datos facilitada por la SENESCYT, se aplicara un cuestionario on line sobre el grado de satisfacción del tecnólogo en la empresa.
- Se aplicara un cuestionario on line a los responsables de las IES sobre el desarrollo de las competencias del tecnólogo.
- El cuestionario tanto de la empresa como responsable de las IES tendrán Items similares que permitan establecer comparaciones.

DISCUSIÓN Y RESULTADOS

El conocimiento de las áreas de trabajo de los tecnólogos, permite el mejoramiento de la calidad educativa, la oferta y la demanda de las carreras tecnológicas.

Eduardo Bitrán Colodro Cristian M. González Urrutia (2012) América Latina para alcanzar un proceso de crecimiento sostenido debe aumentar los sistemas de innovación que incrementen la productividad y la inversión basado un capital humano calificado como es el tecnólogo.

Como resultados de la primera fase de la investigación se logró conocer que clases de empresas cuentan con mano de obra calificada de los tecnólogos a nivel de Latinoamérica y otros países, cual es la demanda de los mismos y las áreas de empleabilidad.

Este trabajo permite reconocer la demanda de los tecnólogos en las empresas que contribuyen a la matriz productiva.

Conocer cuales son las empresas que cuentan con mano de obra calificada de los tecnólogos a nivel de Latinoamérica y otros países.

Resultados esperados

Los resultados que se esperan obtener de la investigación en Ecuador son los siguientes:

1. Número de empresas que cuentan con mano de obra calificada de los tecnólogos.
2. Numero de Tecnólogos que laboran en las empresas.
3. Áreas de empleabilidad con mayor demanda



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
ESPAÑA

Congreso Internacional y Multidisciplinar de
INVESTIGADORES
EN FORMACIÓN
18 al 21 Febrero de 2019 | Manta - Ecuador



GRACIAS