

Curriculum Vitae

Nombre: Daniel Montenegro
Fecha de Nacimiento: 9 de diciembre de 1991
Lugar de Nacimiento: Tegucigalpa (Honduras)
Estado Civil: Soltero
Dirección: Col. Miraflores, Avenida Santa Cristina, Bloque 32, Casa 2161 Tegucigalpa, Honduras
Tel.: +504 2230 0860
Celular: +504 9924 4387
E-mail: montenegro.daniel91@gmail.com



Educación

2016 – 2017

Master – Universidad de Leeds, Inglaterra
Ciencia de los Alimentos obteniendo la clasificación final de distinción incluyendo entre otros:

- Ciencia coloidal y láctea: principios y la práctica de la ciencia coloidal con énfasis a la estabilidad, estructura y textura de los sistemas de aceite y agua basados en lácteos. Obteniendo la clasificación de mérito.
- Análisis de Alimentos: Técnicas de análisis incluyendo cromatografía, espectroscopia y análisis de macronutrientes. Obteniendo la clasificación de mérito.
- Procesamiento de alimentos. Obteniendo la clasificación de distinción.
- Proyecto de investigación: *"Monitoreando sistemas lácteos reconstituidos: Adición de calcio y su efecto en el tamaño de partículas así como la reología de geles de proteína provenientes de leche descremada en polvo"*. Obteniendo la clasificación de distinción.

2009 – 2013

Pregado – Universidad Tecnológica Centroamericana, Tegucigalpa
Ingeniería Industrial y de Sistemas con orientación a la industria de alimentos.

Experiencia Laboral

Mayo 2016 - Agosto 2016 Coordinador Académico de Ingeniería Industrial y de Sistemas y Ciencias y Matemáticas – UNITEC enfocado en:

- Enlace con estudiantes para consejo y ayuda académica y administrativa (asignación de docentes, horario académico y matrícula de estudiantes).
- Participación en la acreditación ACAAI de Ingeniería Industrial.

Junio 2014 – Mayo 2016 Analista de Riesgos – Compañía Avícola Centroamericana (Cadeca) enfocado en:

- Documentación de procesos y matrices de riesgos y controles en diversas áreas de la empresa incluyendo: granjas de engorde, compras, logística, mantenimiento, contabilidad, planificación financiera, soporte operativo y seguros.

Curriculum Vitae

- Mayo 2013- Junio 2014 Ejecutivo de Gestión Integral de Riesgos - Banco Davivienda enfocado en:
- Monitoreo del adecuado manejo de los riesgos en la institución con enfoque especializado en riesgo operativo.
- Enero 2013- Marzo 2013 Practica Profesional en Industrial de Alimentos, enfocada a:
- Implementación de programas de buenas prácticas de manufactura dentro de la empresa y reformulación de productos.

Actividades Desarrolladas y Logros

- Sep. 2016 – Sep. 2017 Ganador de la beca Chevening otorgada por el Foreign Commonwealth Office (FCO) de Reino Unido para el periodo 2016/2017.
- Sep. 2016 – Sep. 2017 Cursante de los siguientes talleres ofrecidos por la biblioteca de la Universidad de Leeds:
- Búsqueda y gestión de literatura y referencias utilizando endnote.
 - Pensamiento crítico y estrategias de lectura.
- Sep. 2015 – Ago. 2016 Cursante de Diplomado “Inocuidad y Calidad de Alimentos” en UNITEC
- Sep. 2013 – Mar. 2014 Cursante y posteriormente asistente graduado del Curso de Relaciones Humanas, Comunicación Eficaz y Liderazgo – Dale Carnegie Course.
- Abril 2012 – Nov. 2012 Tutor en el programa “UNO+UNO” en la escuela República de Costa Rica, Tegucigalpa.
- Enero 2011 – Dic. 2011 Presidente de la Asociación de Ingeniería Industrial UNITEC (Junta directiva del IIE).
- Ganadores del Premio Oro (reconocimiento otorgado por el Institute of Industrial and Systems Engineers, IISE).

Habilidades

- Idiomas: Español
 Inglés
- Software: Buen manejo del paquete de Office.

Referencias

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lic. Edwin Silva
Compañía Avícola Centroamericana (Cadeca)
Gestor de Cumplimiento
Teléfono : +504/98504508
Email: edwin_silva7@yahoo.com.mx | Ing. Victoria Cortés
Escuela Agrícola del Zamorano
Directora de Proyectos de Energía Renovable
Telefono: +504/99780892
Email: va_cortesm@yahoo.com.mx |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- Dra. Keebeth Espinal
Universidad Tecnológica Centroamericana
Coordinadora de Laboratorios Multidisciplinarios
Teléfono: +504/33267562
E-mail: k_espinal@unitec.edu