



Oscar Manuel Alvarez Duarte

Mbaeichapa

Nombre en citas bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 11-09-1979 en Coronel Bogado, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

Formación Académica/Titulación

- 2009-2010** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Tecnología de la Producción Alimentaria
 Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay, Año de Obtención: 2015
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Produccion Alimentaria;
- 2009-2012** Maestría - Magister en Tecnología de la Producción Alimentaria
 Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
 Título: Manufacturas de chipas en Coronel Bogado, Itapua. Puntos críticos para impulsar su modernización, eficiencia y competitividad, Año de Obtención: 2013
 Tutor: Bqco. Oscar Manuel Alvarez Duarte, Lic. Juan Carlos Weseluk Becanich
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Tecnología de Producción Alimentaria;
- 1998-2006** Grado - Bioquímico
 Fac.de Cs Exactas, Qcas y Nat de la Universidad Nacional de Misiones, Argentina
 Título: Utilidad de dos medios de cultivos selectivos para el aislamiento de Streptococcus agalactiae en embarazadas, Año de Obtención: 2006
 Tutor: Oscar Manuel Alvarez Duarte
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquimica;

Formación Complementaria

- 2015-2015** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
 Título: Tecnología Educativa para Docentes
 Horas totales: 16
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Tecnologías Educativas;
- 2013-2014** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología, Paraguay
 Título: Diplomado en Metodos de Conservacion de Alimentos
 Horas totales: 120
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Métodos de Conservación de Alimentos;
- 2008-2008** Cursos de corta duración
 Programa Nacional de Diabetes, Ministerio de Salud Publica y Bienestar Social, Paraguay
 Título: Primer Curso Nacional de Educador en Diabetes
 Horas totales: 511
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Bioquímica Clínica;
- 2006-2007** Cursos de corta duración
 Facultad de Filosofía y Ciencias Humanas, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Sede Regional Itapua , Paraguay
 Título: Postitulo de Didáctica Universitaria
 Horas totales: 500
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Didáctica Universitaria ;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: no
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - MSPyBS

Vínculos con la Institución

2007 - Actual **Bioquímico**

C. Horaria: **36**

Otras Informaciones: Bioquímico Jefe del Laboratorio del Hospital Distrital de Coronel Bogado

UNIVERSIDAD DEL NORTE - UNINORTE

Vínculos con la Institución

2006 - Actual **Docente titular**

C. Horaria: **12**

Actividades

3/2015 - Actual Docencia/Enseñanza, Bioquímica
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Química Orgánica I
 -Química Orgánica II
 -Microbiología I

Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología - FACYTEC

Vínculos con la Institución

2015 - Actual **Docente**

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Realizo tareas de investigacion como apoyo

Actividades

8/2006 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería en Alimentos
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Tecnología de los Alimentos II
 -Tecnología de los Alimentos III
 -Tecnología de los Alimentos IV
 -Microbiología I
 -Tec. Esp. de la Transf. de los Alimentos I
 -Microbiología I
 -Tec. Esp. de la Transf. de los Alimentos I

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

- Pasante en proyecto de investigación código 16Q206 ESCHERICHIA COLI ENTEROPATOGENO, EFECTOS DE CONCENTRACIONES SUB INHIBITORIAS DE QUINOLONAS SOBRE FACTORES DE VIRULENCIA reconocido por el Centro de Investigacion y Desarrollo (CIDET) (Junio-Octubre 2004)
- Adscripto Alumno AD HONOREM (AUX. DOC.2DA.) CODIGO 16Q206. ESTUDIO DE INFECCIONES BACTERIANAS PERINATOLOGICAS EN POSADAS, MISIONES reconocida por del Centro de Investigación y Desarrollo (CIDET) (Abril 2005 a Abril 2006)
- Participante en el Proyecto de Investigación USO DE AGROTOXICOS EN EL CULTIVO DE TABACO EN LA PROVINCIA DE MISIONES, PERCEPCIÓN SOCIOCULTURAL DE RIESGO, EFECTOS BIOLÓGICOS Y MEDIOAMBIENTALES

Producción Técnica