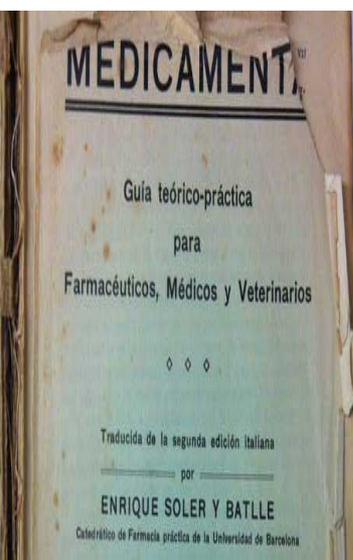


DEPARTAMENTO DE QUÍMICA FARMACÉUTICA UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA 1986 -2019





M.Sc. Aída Carolina Castellanos Rodríguez

Química Farmacéutica – UVG

Guatemalteco ilustre Categoría Empresarial 2013

Es una ejecutiva en los campos sociales y económicos a nivel nacional e internacional.

**Primera graduada Departamento
Q.F. -UVG - 1989**



**El 11 de junio de 2019, se gradúa la
Licenciada Eva Luna Rodas Leal
Q.F.- UVG-2019.**

**PROCTER & GAMBLE INTERAMERICAS DE
GUATEMALA, LIMITADA.**



POSGRADOS Y MAESTRÍAS

POSGRADO EN FORMACIÓN DE AUDITORES EN BPM

PROGRAMA DE FORMACIÓN DE AUDITORES EN BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA FARMACÉUTICA		
AÑO	PARTICIPANTES	CERTIFICADOS
2010	79	53
2011	54	33
2012	44	25
2013	26	15
2014	55	34
2015	63	17
2016	70	51
2017	61	34
2018	58	36
2019	63	-
TOTALES	573	298

GRADUADOS DEL DEPARTAMENTO DE QUIMICA FARMACÉUTICA QUE HAN SOBRESALIDO A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL

M.Sc. Mario Emilio Ochoa Arango.

Graduado de Químico Farmacéutico en 1998.

En 1997, ingreso como Analista a Laboratorios Unipharm, en poco tiempo alcanzó posiciones gerenciales y fue Director de Planta de la División Unipharm en México.

M.S.c.Ana Lucia Arango Espigares.

Graduada de Químico Farmacéutico en 1998.

Alcanzó el premio por mejor tesis en El Centro Médico Militar,

En el año 2000 ingresó al área regulatoria de la Compañía Novartis, donde actualmente despeña el Cargo de Directora Técnica.

Dra. María Graciela Miranda Valverde.

Graduada de Química Farmacéutica en el año 2001.

Actualmente efectúa estudios de Postgrado en la Universidad de Waco TX, en el Departamento de Química y Bioquímica, en el Centro de Investigación de Drogas, donde ha publicado algunos de sus trabajos científicos.

Dr. Roberto Estuardo Archila Díaz.

Graduado de Química Farmacéutica con la Distinción Cum Laude en el año 2004.

Aprobó el examen de ingreso a la Universidad de Dinamarca donde fue aceptado para efectuar la Maestría en Biotecnología.

Dra. Ana Margarita Contreras

Graduado de Química Farmacéutica con la Distinción Cum Laude ,en el año 2009.

Doctorada en el Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica.

Facultad de Farmacia. Universidad de Navarra. España. 2017.

OBJETIVOS.

Formar líderes capaces de gestionar, con efectividad, eficacia y eficiencia, todo lo que se relaciona a:

- **Fármacos.**
- **Medicamentos.**
- **Cosméticos.**
- **Productos naturales y biológicos.**
- **Su relación con la salud, sanidad, ecología e industria.**

VENTAJAS COMPETITIVAS DE NUESTRAS CARRERAS:

- ➔ **Plan de estudios actualizado y homologado con universidades de prestigio a nivel internacional (22 países).**
- ➔ **Prácticas de laboratorio en las áreas de desempeño.**
- ➔ **Los mejores laboratorios para la práctica.**
- ➔ **Incursionan en programas de gestión de calidad y evaluación de la conformidad.**
- ➔ **Egresados muy cotizados en el ámbito laboral.**
- ➔ **Facilidad para la obtención de becas para especialización en el ámbito internacional (Alemania, España, Estados Unidos, entre otros).**



Socios fundadores

RELABSA

Es una asociación técnica, científica, civil, no lucrativa, con personalidad jurídica, ajena a toda actividad política y religiosa; que reúne a laboratorios guatemaltecos relacionados con la temática de salud y ambiente.

El Taller de Constitución de la misma, se efectuó el 3 de noviembre de 2003

TALLER: GESTIÓN DE RIESGOS EN LABORATORIOS ANALÍTICOS

Guatemala, miércoles 22 de agosto de 2019



RED CENTROAMERICANA DE AUDITORES EN BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA



Constituida la ciudad de Guatemala, el
día treinta de mayo de dos mil once.

TALLER:

VALIDACIÓN DE PROCESOS DE LIMPIEZA EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA

Guatemala, miércoles 21 de agosto de 2019



Guatemala, el 4 de mayo de 2016, en las instalaciones de la Universidad del Valle de Guatemala, se llevó a cabo el Taller: VIGILANCIA DE LA RESISTENCIA DE AGENTES ANTIMICROBIANOS IMPORTANTES EN MEDICINA HUMANA Y VETERINARIA.





USAC
TRICENTENARIA
Universidad de San Carlos de Guatemala



Como seguimiento a los resultados de este taller y el trabajo efectuado; el 26 de enero de 2018, en el salón Dr. Saúl Osorio Paz, situado en el 1er. Nivel del Edificio de los Colegios Profesionales, se efectuó el **PRIMER ENCUENTRO 2018 “RESISTENCIA ANTIMICROBINA NECESIDAD DE TRABAJO CONJUNTO”**



RED NACIONAL DE VIGILANCIA Y CONTROL DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA DE GUATEMALA





#1 BIENVENIDOS
a la Universidad privada No. 1
de Guatemala y Centroamérica
según Ranking QS





CONFERENCIA IBEROAMERICANA DE FACULTADES DE FARMACIA, A.C. México 01-al-06 de julio de 2019



CONFERENCIA IBEROAMERICANA DE FACULTADES DE FARMACIA, A.C. México 01-al-06 de julio de 2019

SALUD
PROGRAMA EJECUTIVO DEL
ESTADO DE CAMPECHE
2016-2021



¡Qué mayor bien y servicio es haber procurado lograr colegas bien formados, científicamente, deontológicamente y, por tanto, profesionalmente! Así, los farmacéuticos podremos seguir siendo útiles a la Sociedad y sentirnos orgullosos de ello.

Benito del Castillo García Académico. Real Academia Nacional de Farmacia del Instituto de España.



SISTEMA NACIONAL DE LA CALIDAD COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS JORNADAS Y CONGRESOS DE LA CALIDAD



CONGRESO-REGIONAL-OCCIDENTE 07-05-2019



CONGRESO-REGIONAL-OCCIDENTE 07-05-2019





CONGRESO REGIONAL DE LA CALIDAD METROPOLITANO -2019

Guatemala, 05 de septiembre de 2019





PANEL
**“INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA COMO ESTRATEGIA
PARA LA MEJORA Y EMPRENDIMIENTO”**
Guatemala, 05 de septiembre de 2019

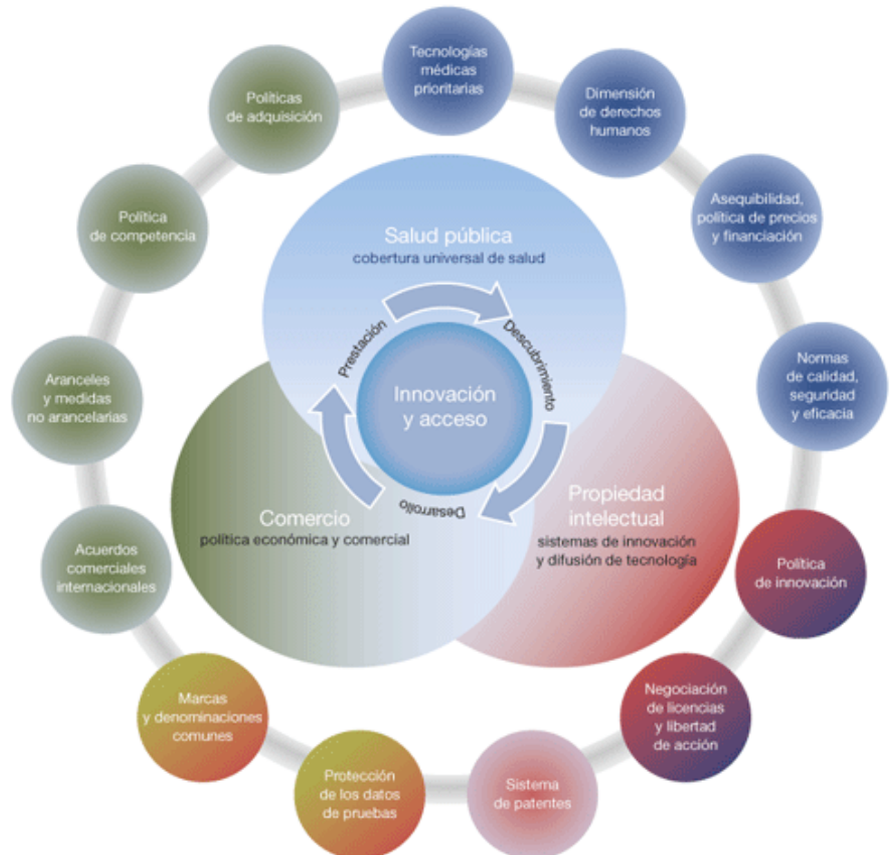


INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA COMO ESTRATEGIA PARA LA MEJORA Y EMPRENDIMIENTO

Alianzas estratégicas con entidades, organizaciones, empresas e instituciones del Sector productivo:

- ESTATAL.
- PRIVADO.
- ACADEMICO.

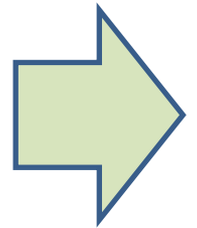
EN EL AMBITO NACIONAL E INTERNAIONAL.



INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA COMO ESTRATEGIA PARA LA MEJORA Y EMPRENDIMIENTO



GRADUANDOS Q.F. - 2019



FARMACOGENETICA Y FARMACOGENÓMICA.

La modificación del genoma cambiará de forma radical cómo tratamos las enfermedades. Este proceso consiste en reemplazar un gen defectuoso por uno sano o, incluso, editar el gen para que cambie su comportamiento.

Ciudad de Chiquimula
Guatemala, C.A.

**¡Gracias por su tiempo y
amable atención!!!...**

Élfego Rolando López García.
Universidad del Valle de Guatemala.
Departamento de Química Farmacéutica.
E-mail: erolando@uvg.edu.gt