



PERFIL PROFESIONAL

Químico, con el título de licenciado, egresado de la universidad de Costa Rica.

Profesor de cursos de química general, analítica e industrial.

Características personales:

Conocimiento:

Instrumentación analítica

Habilidades:

Comunicación con los estudiantes

Motivación a los estudiantes

Capacidades:

Capacidades para resolver problemas analíticos y de carácter industrial.

Capacidad para trabajo en equipo.

Facilidad para una rápida toma de decisiones.

Actitudes:

Proactivo.

Fuerte sentido de cooperación con los miembros del equipo de trabajo.

Gran sentido del orden, puntualidad y disciplina.

Compromiso

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

NOMBRE: Carlos I. Salas Rodríguez
NACIONALIDAD: Costarricense
CEDULA DE IDENTIDAD: 2-422-178
FECHA DE NACIMIENTO: 21 de octubre 1966
ESTADO CIVIL: Casado
PROFESIÓN: Químico
TITULOS: Bachiller en Química Universidad de
Costa Rica (1990)
Licenciado en Química Universidad de
Costa Rica (1991)
TELEFONO: Oficina: 25114101

OTROS CURSOS:

1988 Electrosíntesis Orgánica
Escuela de Química, Universidad de Costa Rica

1995 Cromatografía de Gases
Shimadzu Scientific Instruments, Maryland USA

1995 Introducción a la Cromatografía
Electrónica Centroamericana

1995 Desarrollo de Métodos en Cromatografía líquida
Electrónica Centroamericana

1995 Guía a la Solución de Problemas en HPLC
Electrónica Centroamericana

1996 Técnicas de identificación y cuantificación en HPLC
Electrónica Centroamericana

1997 Absorción Atómica,
Electrónica Centroamericana

2000 Lab Solution for GCMS

Shimadzu Scientific Instruments, Maryland USA

- 2007 SAXS y Light Scattering, Escuela de Química UCR
Escuela de Química, Universidad de Costa Rica
- 2007 Didáctica Universitaria, Universidad de Costa Rica
- 2008 Ingreso al sistema de estudios de posgrado en Química,
Universidad de Costa Rica

EXPERIENCIA:

1990 - 1994 Profesor en la Escuela de Química Universidad de Costa Rica

1995 – 2006 Químico en Electrónica Centroamericana

1999 y hasta la fecha profesor en la Universidad de Ciencias
Médicas

2007 y hasta la fecha Profesor en la Escuela de Química Universidad
de Costa Rica

AREA DE ESPECIALIZACION:

Instrumentación Química y Química Industrial.
Enseñanza de la Química.

Afiliación Profesional: Colegio de Químicos de Costa Rica