

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA Y ACUACULTURA

INFORMACIÓN CURRICULAR

NOMBRE DEL SERVIDOR PUBLICO: FELICITAS SOSA LIMA
DENOMINACION DEL PUESTO: JEFATURA DE DEPARTAMENTO
DENOMINACION DEL CARGO ACTUAL: ADMINISTRACIÓN Y ESTUDIOS
ECONÓMICOS EN EL PACÍFICO NORTE
NIVEL DEL PUESTO: O21
AREA DE ADSCRIPCION: DGAIPP
ESCOLARIDAD: LICENCIATURA
CARRERA GENERICA: HIDROBIOLOGÍA

EXPERIENCIA LABORAL:

CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO: Experta en Educación Ambiental y Participación Pública en Manejo Integral de Ecosistemas

DENOMINACION DE LA INSTITUCION: Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI). Proyecto Binacional México-Estados Unidos: Evaluación y Manejo Integral del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México.

CAMPO DE EXPERIENCIA: Se Conformó una Alianza de Educadores Ambientales para el Golfo de México y Mar Caribe, esta se fortalece con la participación de las Instituciones académicas, dependencias gubernamentales, Organizaciones no gubernamentales y empresas privadas del Golfo de México y Mar Caribe, con una visión ecosistémica para la conservación, restauración y uso sustentable de los recursos naturales en el Golfo de México y Mar Caribe.

El proyecto recibió el Premio Guardián del Golfo EPA 2013, por haber presentado avances y resultados sobresalientes, de los 64 proyectos a nivel mundial:

Certificate of Appreciation: 2013 Gulf Guardian Awards Program. Gulf of Mexico Large Marine Ecosystem. In recognition of valuable efforts to restore, protect and sustain the Gulf of Mexico's coastal and marine environment. Gulf of Mexico Program.

Recibí un reconocimiento por mi trabajo:

Diploma: For outstanding dedication and work towards the Gulf of Mexico Large Marine Ecosystem Program NOAA-UNIDO-SEMARNAT.

PERIODO: 01/Julio/2011 al 30/Junio/2014

CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO: Coordinadora de Laboratorio de Química Marina

DENOMINACION DE LA INSTITUCION: Promotora Xcaret, S. A. de C. V.

CAMPO DE EXPERIENCIA: La función principal fue la coordinación de los laboratorios de Química Marina, laboratorio de Producción de Alimento Vivo (microalgas y rotíferos) y laboratorio de Química Sanguínea.

Elabore los Manuales de Procedimientos de cada laboratorio y produjo un ahorro económico significativo en el mantenimiento preventivo y calibración de los equipos científicos.

Inicie la producción de alimento vivo (microalga y rotífero).

Inicié el manejo de Equipo VITROS para Análisis de Química Sanguínea de aves y mamíferos del área de Fauna Silvestre del parque.

Impartí cursos de capacitación para la producción de alimento vivo (microalgas y rotíferos) a investigadores del Centro Regional de Investigación Pesquera de Puerto Morelos (INAPESCA) y otras instituciones.

Me capacité como facilitadora para impartir diferentes cursos al personal del Área de Fauna y Flora Silvestre del parque Xcaret.

PERIODO: 01/Agosto/2007 al 30/Junio/2011

CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO: Por Honorarios en el laboratorio de Ictiología y Limnología en el Centro Regional de Investigación Pesquera de Pátzcuaro.

DENOMINACION DE LA INSTITUCION: Centro Regional de Investigación Pesquera de Pátzcuaro del Instituto Nacional de Pesca

CAMPO DE EXPERIENCIA: Realicé estudios sobre los parámetros físicos y químicos del Lago de Pátzcuaro y del Lago de Zirahuen, Efectué la digitalización de mapas aéreos del Lago de Pátzcuaro de diferentes años para realizar un comparativo del nivel de agua.

PERIODO: De 1997 a 2000

CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO: Plaza de Interinato de Investigador titular en Acuicultura

DENOMINACION DE LA INSTITUCION: Instituto Nacional de Pesca

CAMPO DE EXPERIENCIA: Colaboré y participe en el libro del Estado de la Salud de la Acuicultura en México:

Díaz de León Corral A.J., *et al.* 2000. Estado de la Salud de la Acuicultura en México, SEMARNAP Instituto Nacional de la Pesca.

PERIODO: Entre el 2000 y 2001