



*Datos obligatorios

Los datos no obligatorios deberán llenarse cuando aplique

*ID de empleado(a):	6693
*Nombre(s):	SERGIO
*Apellido paterno:	CERDEIRA
*Apellido materno:	ESTRADA

ESCOLARIDAD

*Nivel máximo de estudios:	Doctorado
*Grado de avance:	Titulado
*Nombre de la Carrera:	FISICA
*Institución académica:	UNIVERSIDAD DE LA HABANA
*Carrera genérica:	Física

EXPERIENCIA LABORAL

EMPLEO ACTUAL

*Institución:	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
*Unidad de adscripción:	Subsecretaría de Planeación y Política Ambiental
*Puesto:	Subdirección de Área
*Cargo:	Subdirección de Área
Otro (especificar):	

*Principales funciones: Coordinar el desarrollo del sistema de información y análisis marino costero (SIMAR), a través de proyectos que integran la operación de sistemas de información y análisis de la biodiversidad marina y de alertas tempranas, mediante el análisis de datos multiescalares derivados de muestreos in situ, observaciones satelitales, modelos climáticos, e información geoespacial.

*Campo de experiencia: Labora en la disciplina de Ciencias de la Tierra en temas de geomática, óptica marina, oceanografía satelital, y en el monitoreo de ecosistemas marinos asociado a procesos oceanográficos, eventos de arribazones de sargazo pelágico, de florecimientos fitoplanctónico, y de estrés térmico en corales.

*Fecha de ingreso (MM/AAAA): 01/2022

EMPLEO ANTERIOR 1

*Institución / Empresa:	SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
Puesto o cargo:	Subdirección de Área

Principales funciones: Coordinar el desarrollo del sistema de información y análisis marino costero (SIMAR), a través de proyectos que integran la operación de sistemas de información y análisis de la biodiversidad marina y de alertas tempranas, mediante el análisis de datos multiescalares derivados de muestreos in situ, observaciones satelitales, modelos climáticos, e información geoespacial.

Campo de experiencia:	Labora en la disciplina de Ciencias de la Tierra en temas de geomática, óptica marina, oceanografía satelital, y en el monitoreo de ecosistemas marinos asociado a procesos oceanográficos, eventos de arribazones de sargazo pelágico, de florecimientos fitoplanctónico, y de estrés térmico en corales.
*Ingreso (MM/AAAA):	07/2021
*Término (MM/AAAA):	12/2021

EMPLEO ANTERIOR 2

Institución / Empresa:	NACIONAL FINANCIERA FIDEICOMISO FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD (CONABIO)
Puesto o cargo:	SUBCOORDINADOR DE MONITOREO MARINO
Principales funciones:	Monitoreo de ecosistemas marinos asociado a procesos oceanográficos, eventos de arribazones de sargazo pelágico, de florecimientos fitoplanctónico, y de estrés térmico en corales. Concepción, diseño e implementación del sistema de información y análisis marino costero (SIMAR)
Campo de experiencia:	Labora en la disciplina de Ciencias de la Tierra en temas de geomática, óptica marina, oceanografía satelital, y en el monitoreo de ecosistemas marinos asociado a procesos oceanográficos, eventos de arribazones de sargazo pelágico, de florecimientos fitoplanctónico, y de estrés térmico en corales.
Ingreso (MM/AAAA):	04/2012
Término (MM/AAAA):	06/2021

EMPLEO ANTERIOR 3

Institución / Empresa:	SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (SEMARNAT)
Puesto o cargo:	ANALISTA EXPERTO EN PERCEPCIÓN REMOTA.
Principales funciones:	Mapeo satelital de hábitat bentónico en el arrecife mesoamericano mexicano.
Campo de experiencia:	Labora en la disciplina de Ciencias de la Tierra en temas de geomática, óptica marina, oceanografía satelital, y en el monitoreo de ecosistemas marinos asociado a procesos oceanográficos, eventos de arribazones de sargazo pelágico, de florecimientos fitoplanctónico, y de estrés térmico en corales.
Ingreso (MM/AAAA):	07/2008
Término (MM/AAAA):	04/2012