

| A.DATOS GENERALES | |
|--|---|
| CÓDIGO DEL PUESTO : | 16-400-1-CFOB003-0000323-E-C-D |
| DENOMINACIÓN DEL PUESTO : | ESPECIALISTA "C" EN INFORMACIÓN Y ANÁLISIS |
| CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL : | De carrera |
| B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO | |
| I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO | |
| NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN : | Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales |
| RAMA DE CARGO : | Apoyo técnico |
| NOMBRAMIENTO : | CONFIANZA |
| TIPO DE FUNCIONES : | ADMINISTRATIVA |
| PUESTO DEL SUPERIOR JERÁRQUICO : | SUBCOORDINADOR DE INFORMACIÓN Y ANÁLISIS |
| UNIDAD ADMINISTRATIVA : | 400 Subsecretaría de Planeación y Política Ambiental |
| II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO: | Que la conformación de bases de datos de ejemplares, mediante la integración de datos de especies marinas, se realice de acuerdo con los requerimientos de actualización y validación taxonómica y geográfica del Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad (SNIB), en el desarrollo de bases de datos de colecciones del extranjero, a fin de proporcionar información sobre biodiversidad de especies marinas a representantes del sector académico, público, organizaciones no gubernamentales y sociedad en general, para que puedan emitir opiniones respecto al uso y conservación de la biodiversidad de estas especies con base en información veraz y de calidad; así como proporcionar insumos para dar respuesta a solicitudes externas e internas promovidas por los mismos sectores. |
| III. FUNCIONES | |
| 1 | Realizar la validación geográfica de la información compilada sobre especies marinas a fin de que se cuente con información precisa y que sea incluida en el Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad (SNIB). |
| 2 | Realizar los reportes y el análisis de los registros incorporados a las bases de datos de especies marinas, para consolidar la información de las bases de datos de ejemplares georreferenciados con el fin de fortalecer el Sistema Nacional de Información sobre Biodiversidad (SNIB). |
| 3 | Realizar los documentos técnicos que se emplearán para desarrollar los lineamientos de manejo de las Bases de Datos de especies marinas. |
| 4 | Recabar información de especies marinas que permita proponer la realización de nuevos proyectos y de proyectos curatoriales de actualización en materia de biodiversidad de especies de marinas. |
| 5 | Registrar las características de bases de datos curatoriales para apoyar la revisión de proyectos de Catálogos de Autoridad Taxonómica para actualizar la nomenclatura taxonómica de las especies marinas. |
| 6 | Recibir consultas de especies marinas y apoyar en la realización de reportes para la atención de solicitudes de servicios externos del sector académico, público, organizaciones no gubernamentales y sociedad en general para que se realicen de manera oportuna y eficaz con el fin de atender todas las solicitudes enviadas por los usuarios en tiempo y forma. |
| 7 | Recabar información relativa a la nomenclatura de las especies marinas para intercambiar información taxonómica con los usuarios externos e internos de las bases de datos curatoriales. |

IV. RELACIONES INTERNAS Y/O EXTERNAS

Tipo de Relación Ambas

Explicar la Relación Seleccionada AL INTERIOR DE LA SECRETARIA, ASI COMO CON ONG'S

Características de la Información La información que se maneja repercute hacia el interior de la dependencia.

V. ASPECTOS RELEVANTES

Explicar brevemente la elección de los aspectos: Actos de autoridad específicos del puesto

...

Debe declarar situación patrimonial S

C. PERFIL DEL PUESTO

I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CONOCIMIENTO

NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL
GRADO DE AVANCE : TITULADO

| ÁREA GENERAL | CARRERA GENERICA |
|------------------------------|------------------|
| CIENCIAS AGROPECUARIAS | BIOLOGIA |
| CIENCIAS AGROPECUARIAS | QUIMICA |
| CIENCIAS DE LA SALUD | QUIMICA |
| CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS | BIOLOGIA |
| CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS | OCEANOGRAFIA |
| CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS | QUIMICA |
| INGENIERIA Y TECNOLOGIA | BIOQUIMICA |
| INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA |
| INGENIERIA Y TECNOLOGIA | OCEANOGRAFIA |
| INGENIERIA Y TECNOLOGIA | QUIMICA |

II. EXPERIENCIA LABORAL

MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA

| AREA DE EXPERIENCIA | ÁREA GENERAL |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| CIENCIAS DE LA VIDA | BIOLOGIA VEGETAL (BOTANICA) |
| CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL ESPACIO | OCEANOGRAFIA |
| MATEMATICAS | CIENCIA DE LOS ORDENADORES |
| ECOLOGIA | MEDIO AMBIENTE |
| QUIMICA | BIOQUIMICA |
| CIENCIAS DE LA VIDA | BIOLOGIA ANIMAL (ZOOLOGIA) |

III. REQUERIMIENTOS O CONDICIONES ESPECÍFICAS

DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR :

FRECUENCIA :

CAMBIO DE RESIDENCIA :

HORARIO DE TRABAJO :

PERIODOS ESPECIALES DE TRABAJO :

CONDICIONES ESPECIALES DE TRABAJO :
AMBIENTALES, TEMPERATURA, RUIDO,
ESPACIO :

ESPECIFICACIONES ERGONÓMICAS : ACCIÓN, ATRIBUTOS O ELEMENTOS
DE LA TAREA, EQUIPO O AMBIENTE DE TRABAJO O UNA COMBINACIÓN
DE LOS ANTERIORES, QUE DETERMINA UN AUMENTO EN LA PROBABILIDAD
DE DESARROLLAR ALGUNA ENFERMEDAD O LESION

**CAPACIDADES PROFESIONALES
(Habilidades, Conocimientos, Aptitudes y/o Actitudes)**

| CAPACIDAD | NIVEL DE DOMINIO | DESARROLLO ADMINISTRATIVO Y CALIDAD |
|--------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| INTEGRACIÓN DEL CAPITAL HUMANO | 2 | SI |
| ENFOQUE A RESULTADOS | 2 | SI |
| DIRECCION Y GERENCIA | 2 | SI |

Observaciones

Observaciones Especialista

Ocupante del Puesto: Nombre y Firma
(Toma de conocimiento)

Jefe Inmediato : Nombre y Firma

Especialista : Nombre y Firma

DGRH o Equivalente : Nombre y Firma

Fecha de Aprobación: 31/07/2012
Día/ mes/ año

Fecha Consulta: 04/10/2016
Día/ mes/ año

Fecha del puesto inicio: 01/05/2012

Fecha del puesto fin: VIGENTE