

A.DATOS GENERALES					
CÓDIGO DEL PUESTO : 16-711-1-M1C014P-0000354-E-C-D					
DENOMINACIÓN DEL PUESTO : JE	DENOMINACIÓN DEL PUESTO : JEFE DE DEPARTAMENTO DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL SECTOR				
CARACTERÍSTICA OCUPACIONAL De carrera					
	B.DESCRIPCIÓN DEL PUESTO				
I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PUI					
	etaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales				
RAMA DE CARGO :Apoy	vo técnico				
NOMBRAMIENTO : CON					
<u></u>	Sujeto a presentar Acta Entrega Recepción				
PUESTO DEL SUPERIOR JERÁROUJCO DIRECCIÓ	N DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS GUBERNAMENTALES				
UNIDAD ADMINISTRATIVA : 711	Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental				
II OBJETIVO GENERAL DEL PUESTO:	EVALUAR LOS PROYECTOS SECTORIALES DE COMPETENCIA FEDERAL, PARA ESTABLECER LAS CONDICIONES A LAS QUE SE SUJETARÁN LA REALIZACIÓN DE OBRAS Y ACTIVIDADES DE DICHOS PROYECTOS, QUE PUEDAN CAUSAR DESEQUILIBRIO ECOLÓGICO O REBASAR LOS LÍMITES Y CONDICIONES ESTABLECIDOS EN LAS DISPOSICIONES APLICABLES, A FIN DE EVITAR O REDUCIR AL MÍNIMO SUS EFECTOS NEGATIVOS SOBRE EL AMBIENTE. (OB1-94)				
III. FUNCIONES					
DE PROYEC	OS ELEMENTOS TÉCNICOS CONTENIDOS EN LAS MANIFESTACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL TOS DE COMPETENCIA FEDERAL, PARA DETERMINAR LA FACTIBILIDAD DE LOS PROYECTOS CTO AMBIENTAL DEL SECTOR .				
2 INVOLUCRÁ EVALUACIÓI	ANALIZAR E INTEGRAR LAS OPINIONES TÉCNICAS GENERADAS POR DIVERSAS ÁREAS DAS INTERNAS O EXTERNAS, DESDE EL PUNTO DE VISTA AMBIENTAL, PARA FORTALECER LA N TÉCNICA Y LA DICTAMINACIÓN DE LOS PROYECTOS DEL SECTOR EN EL PROCEDIMIENTO CIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.				
3 MANIFESTA	R A TRAVÉS DE VISITAS TÉCNICAS LA VERACIDAD DE LA INFORMACIÓN PRESENTADA EN LAS CIONES DE IMPACTO AMBIENTAL, PARA VALORAR LAS POSIBLES AFECTACIONES ES Y APOYAR LA TOMA DE DECISIONES DENTRO DEL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN DE MBIENTAL.				
4 ATENDER R AUTORIZAD DE DERECH	EQUERIMIENTOS DE SEGUIMIENTO DE TÉMINOS Y CONDICIONANTES DE PROYECTOS OS, PARA OTORGAR REVALIDACIONES, PRÓRROGAS, MODIFICACIONES, TRANSFERENCIAS OS Y OBLIGACIONES, CAMBIO DE RAZÓN SOCIAL.				
IMPACTO AN	SUNTOS DE COMPETENCIA FEDERAL DE LA DGIRA RELACIONADOS CON LA EVALUACIÓN DE MBIENTAL, PARA CONFIRMAR SI EL PROYECTO O ACTIVIDAD A DESARROLLAR REQUIERE SER AL PEIA Y/O POR SUS CARACTERÍSTICAS PUEDE SER EXENTADO.				
	Y ELABORAR LOS CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DEL SECTOR , IGEINIZAR LA ATENCIÓN DE LOS MISMOS.				
FACTIBILIDA	LOS PROYECTOS DE COMPETENCIA FEDERAL DEL SECTOR PARA DETERMNAR LA LO AMBIENTAL DEL DESARROLLO DEL PROYECTO Y EN CASO DE SER VIABLE, ESTABLECER CIONES SE SUJETARÁ SU REALIZACIÓN.				



IV. RELACIONES INTERNAS Y/O EXTERNAS						
Tipo de Relación	Ambas					
Explicar la Relación Seleccionada	Con las distintas Unidades Administrativas					
Características de la Información	La información que se maneja	repercute hacia el interior del área de adscripción.				
	V. ASPECT	OS RELEVANTES				
Retos y complejidad en el desempeño del puesto						
Explicar brevemente la elección de los aspectos: ELEVAR LA EFICIENCIA DEL PROCEDIMIENTO DE EVALUACION DE IMPACTO AMBIEN MEDIANTE LA MEDICIÓN DE SUS EFECTOS SOBRE LOS ECOSISTEMAS.						
·						
Debe declarar situación patrimonial S						
I. ESCOLARIDAD Y AREAS DE CON		L DEL PUESTO				
NIVEL DE ESTUDIOS : LICENCIATURA O PROFESIONAL GRADO DE AVANCE : TERMINADO O PASANTE						
ÁREA GENERAL		CARRERA GENERICA				
CIENCIAS AGROPECUARIAS		BIOLOGIA				
CIENCIAS AGROPECUARIAS		DESARROLLO AGROPECUARIO				
CIENCIAS AGROPECUARIAS		ECOLOGIA				
CIENCIAS AGROPECUARIAS		QUIMICA				
CIENCIAS DE LA SALUD		QUIMICA				
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS		BIOLOGIA				
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS		ECOLOGIA				
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS		QUIMICA				
CIENCIAS SOCIALES Y	ADMINISTRATIVAS	ADMINISTRACION				
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS		ARQUITECTURA				
CIENCIAS SOCIALES Y	ADMINISTRATIVAS	DERECHO				
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS		GEOGRAFIA				
EDUCACION Y HUMANIDADES		ARQUITECTURA				
INGENIERIA Y TECNOLOGIA		ADMINISTRACION				
INGENIERIA Y TECNOLOGIA		ARQUITECTURA				
INGENIERIA Y TECNOLOGIA		DESARROLLO AGROPECUARIO				
INGENIERIA Y TECNOLOGIA		ECOLOGIA				
INGENIERIA Y TECNOLOGIA		GEOGRAFIA				



INGENIERIA Y TECNOLOGIA	INGENIERIA			
INGENIERIA Y TECNOLOGIA	QUIMICA			
II. EXPERIENCIA LABORAL MINIMO DE AÑOS DE EXPERIENCIA 2 8	años			
AREA DE EXPERIENCIA	ÁREA GENERAL			
CIENCIAS DE LA VIDA	BIOLOGIA VEGETAL (BOTANICA)			
CIENCIAS AGRARIAS	PECES Y FAUNA SILVESTRE			
CIENCIAS AGRARIAS	CIENCIA FORESTAL			
CIENCIAS TECNOLOGICAS	INGENIERIA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE			
CIENCIA POLITICA	ADMINISTRACION PUBLICA			
CIENCIAS DE LAS ARTES Y LAS LETRAS	ARQUITECTURA			
QUIMICA	QUIMICA ORGANICA			
CIENCIAS DE LA VIDA	BIOLOGIA ANIMAL (ZOOLOGIA)			
III. REQUERIMIENTOS O CONDICIONES ESPECÍFICAS				
DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR : X FRECUE	NCIA: A veces CAMBIO DE RESIDENCIA:			
HORARIO DE TRABAJO : Diurno 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			
ENFOQUE A RESULTADOS	1 SI			
PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	1 SI			
INTEGRACIÓN DEL CAPITAL HUMANO	1 SI			



Observaciones					
Actualización Realizada de acuerdo al Acta Del Comité Técnico de Profesionalización de fecha 21 de abril del 2016, en la cual se autoriza la actualización de las Capacidades Profesionales de los puestos vigentes en la SEMARNAT a partir del 19 de mayo del 2016.					
Observaciones Especialista					
	sto: Nombre y Firma onocimiento)	Jefe Inmediato :	Nombre y Firma		
Especialista : Nombre y Firma		DGRH o Equivalent	DGRH o Equivalente : Nombre y Firma		
Fecha de Aprobación:	18/10/2016 Día/ mes/ año	Fecha Consulta:	07/07/2020 Día/ mes/ año		
Fecha del puesto inicio:	16/09/2019	Fecha del puesto fin:	VIGENTE		