



Firmado digitalmente por:
MORALES CRUZ Christian
Eduardo FAU 20191971293 soft
Módulo: Soy el autor del
documento
Fecha: 07/04/2019 14:51:41 0000

ANEXO N° 1 Formato del perfil de puesto bajo el régimen del Servicio Civil

SECCIÓN: IDENTIFICACIÓN

Órgano	Dirección de Producción
Unidad orgánica	Subdirección de Operación de Reactores Nucleares
Grupo de servidores civiles	Servidor Civil de Carrera
Familia de puestos	Prestación y entrega de bienes y servicios
Rol	Investigación científica y desarrollo tecnológico
Nivel / categoría	CA2 Analista
Puesto tipo	CA2050806 - Investigador tecnológico auxiliar
Subnivel / subcategoría	CA2-3
Nombre del puesto	Analista de Mantenimiento de Instrumentación Nuclear
Código del puesto	CA20140
N° de posiciones del puesto	1
Dependencia jerárquica	Coordinador/a de los Reactores Nucleares
Grupo de servidores al que reporta	Servidor Civil de Carrera

SECCIÓN: FUNCIONES

MISIÓN DEL PUESTO

Ejecutar los programas de mantenimiento preventivo y correctivo de la instrumentación nuclear y convencional en los reactores nucleares, registrando las acciones realizadas para el archivo de la documentación relativa a estos procesos, en base a los procedimientos establecidos y la normatividad vigente, para garantizar su disponibilidad en la operación de los reactores.

FUNCIONES DEL PUESTO

- 1 Ejecutar los programas de mantenimiento preventivo y correctivo de la instrumentación nuclear y convencional en los reactores nucleares, para garantizar su disponibilidad en la operación segura de los reactores.
- 2 Desarrollar proyectos de mejora y/u optimización referido a la instrumentación nuclear y convencional de los reactores nucleares a fin de garantizar su operación segura.
- 3 Efectuar el registro de la documentación relativa al mantenimiento preventivo y correctivo realizado a la instrumentación nuclear y convencional de los reactores nucleares, para asegurar la trazabilidad de los resultados obtenidos.
- 4 Proponer modificaciones de ingeniería necesarias para el adecuado mantenimiento de los reactores nucleares.
- 5 Realizar la liberación de equipos, sistemas y componentes de la instrumentación nuclear y convencional de los reactores nucleares para asegurar su correcta operatividad y disponibilidad.
- 6 Efectuar las inspecciones y ensayos a la instrumentación nuclear y convencional de los reactores nucleares, para garantizar su disponibilidad en la operación de los reactores.
- 7 Elaborar informes de los resultados obtenidos del mantenimiento de la instrumentación nuclear y convencional de los reactores nucleares, para el registro de la información correspondiente.
- 8 Otras funciones asignadas por el superior inmediato, que estén relacionadas a la misión del puesto y/o unidad de organización a la que pertenece.

CONDICIONES ATÍPICAS PARA EL DESEMPEÑO DEL PUESTO

No aplica

Periodicidad de la aplicación (marcar con un X, luego explicar o sustentar)

Temporal

Permanente

No aplica

SECCIÓN: REQUISITOS

FORMACIÓN ACADÉMICA

A) Nivel Educativo	Incompleta		Completa		B) Grado(s)/situación académica y carrera/especialidad requeridos	C) ¿Colegiatura?
<input type="checkbox"/> Primaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Egresado(a) <input type="checkbox"/> Bachiller <input checked="" type="checkbox"/> Título/Licenciatura	Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Secundaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ciencias, Ingeniería o afines por la formación	D) ¿Habilitación profesional? Sí <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Técnica Básica (1 ó 2 años)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> Técnica Superior (3 ó 4 años)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/> Universitaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Maestría		Egresado		Grado	
	No aplica					
	Doctorado		Egresado		Grado	
	No aplica					

CONOCIMIENTOS

A) Conocimientos técnicos principales requeridos para el puesto (No se requiere sustentar con documentos):

Planificación, Ejecución de Proyectos de Desarrollo Tecnológico, Electrónica, Automatización Industrial o afines.

B) Cursos y/o programas de especialización requeridos y sustentados con documentos:

Cursos en Electrónica, Automatización Industrial o afines. (mínimo 40 horas acumuladas)

C) Conocimientos de Ofimática e Idiomas/Dialectos

OFIMÁTICA	Nivel de dominio				IDIOMAS / DIALECTO	Nivel de dominio			
	No aplica	Básico	Intermedio	Avanzado		No aplica	Básico	Intermedio	Avanzado
Procesador de textos			X		Inglés			X	
Hojas de cálculo			X		Quechua	X			
Programa de presentaciones			X		Otros (Especificar)	X			
Otros (Especificar)	X				Otros (Especificar)	X			
Otros (Especificar)	X				Observaciones:	No aplica			
Otros (Especificar)	X								

EXPERIENCIA

Experiencia laboral general

Indique el tiempo total de experiencia laboral, ya sea en el sector público o privado.

3 años

Experiencia laboral específica

A. Indique el tiempo de experiencia específica requerida **en la función o la materia**:

2 años

B. Indique el tiempo de experiencia específica requerida **en el puesto o cargo** (precisando este):

De los 3 años de experiencia general, mínimo 2 años de Asistente

C. Indique el tiempo de experiencia específica requerida **en el sector público**:

No aplica

**Mencione otros aspectos complementarios sobre el requisito de experiencia, en caso existiera algo adicional para el puesto.*

Haber realizado dos (2) publicaciones en libros, revistas o conferencias de su especialidad, o una (1) patente solicitada, o un (1) diseño Industrial aprobado.

HABILIDADES O COMPETENCIAS

Análisis, Dinamismo, Creatividad, Innovación, Cooperación.

REQUISITOS ADICIONALES

No aplica

