COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023



COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL <br> DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023

| Nombre de la Plaza | Tipo de concurso (interno o externo) | Tipo de contratación | Perfil establecido para la plaza | Número de participantes | Nombre completo de la persona contratada |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | Conocimiento de materiales constructivos para la correcta aplicación de pintura como acabado final <br> $\checkmark$ Manejo de diferentes tipos de herramientas y equipo para trabajos en altura <br> $\checkmark \quad$ Manejo de eficiencia de tiempo y ejecución de obras |  |  |
| Obrero II (Bodeguero) | Interno | Contrato Individual de Trabajo | FORMACIÓN BASICA: $9^{\circ}$ Grado. <br> EXPERIENCIA LABORAL: Un año en actividades similares. <br> CONOCIMIENTOS GENERALES: <br> $\checkmark$ Conocimientos básicos sobre el ordenamiento de una bodega en la que se guardan materiales y herramientas. <br> $\checkmark$ Manejo de control de ingreso y salida de materiales de almacén <br> $\checkmark$ Conocimiento de materiales constructivos y herramientas <br> $\checkmark$ Manejo de lenguaje técnico para realizar pedidos <br> $\checkmark$ Control de rendimiento de materiales y equipo <br> $\checkmark$ Realizar pedidos y cotizaciones |  | 1- Christian Jonathan Rivas Díaz |
|  |  |  |  |  |  |

COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023

| Nombre de la Plaza | Tipo de concurso (interno o externo) | Tipo de contratación | Perfil establecido para la plaza | Número de participantes | Nombre completo de la persona contratada |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Técnico (Aire Acondicionado y Refrigeración) | Interno/Externo | Contrato Individual de Trabajo | FORMACIÓN BASICA: <br> Bachiller en cualquier especialidad (indispensable presentar diploma de curso en aire y refrigeración) Técnico en Aire Acondicionado y Refrigeración o diplomados de cursos técnicos de refrigeración (indispensable presentar diploma). <br> EXPERIENCIA LABORAL: Mínimo 2 años <br> como Técnico en Aire Acondicionado y Refrigeración <br> CONOCIMIENTOS GENERALES: <br> $\checkmark$ Manejo y uso de equipos de medición de Aire Acondicionado <br> $\checkmark$ Conocimiento en cableado eléctrico y canalización (Conduit, coraza, tecno ducto, PVC eléctrico, canaleta y otros) <br> $\checkmark$ Facilidad de interpretación de planos diagramas <br> $\checkmark$ Manejo de paquetes informáticos Microsoft Office. <br> $\checkmark$ Poder conducir vehículo liviano o motocicleta (Licencia Liviana o de motocicleta) <br> $\checkmark$ Curso básico en electrónica. <br> $\checkmark$ Conocimiento básico de electricidad. |  | 1. José Anderson González González |

COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL DEL AIES-SOARG MAYO Y JUNIO DE 2023

| Nombre de la Plaza | Tipo de concurso (interno o externo) | Tipo de contratación | Perfil establecido para la plaza | Número de participantes | Nombre completo de la persona contratada |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | $\checkmark$ Conocimiento básico en reparación de tarjetas electrónicas. <br> $\checkmark$ Conocimiento básico en programación PLC y Variadores de velocidad <br> $\checkmark$ Curso de automatización y control de motores eléctricos. <br> $\checkmark$ Conocimiento en mantenimiento y reparación de equipos de Aire Acondicionado. <br> $\checkmark$ Calculo básico para la instalación de un equipo de aire (mini Split como mínimo). <br> $\checkmark$ Conocimientos básicos de refrigeración automotriz. |  |  |
| Obrero I (Obra de Banco) | Interno | Contrato Individual de Trabajo | FORMACIÓN BASICA: $9^{\circ}$ Grado. <br> EXPERIENCIA LABORAL: Un año en actividades similares. <br> CONOCIMIENTOS GENERALES: <br> $\checkmark$ Soldadura con electrodo revestido <br> (SMAW) (Indispensable) <br> $\checkmark$ Soldadura TIG (Deseable) <br> $\checkmark$ Soldadura MIG (Deseable) <br> $\checkmark$ Soldadura autógena (Deseable) |  | José Isaías Coreas Pleitez ? |

COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL <br> DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023



COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023

| Nombre de la Plaza | Tipo de concurso (interno o externo) | Tipo de contratación | Perfil establecido para la plaza | Número de participantes | Nombre completo de la persona contratada |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | informáticos (Microsoft office, Outlook, etc.). <br> $\checkmark$ Conocimiento de ley ambiental y forestal. <br> $\checkmark$ Normas Técnicas Internacionales y Nacionales de Procesos Ambientales. Inglés nivel intermedio (deseable) <br> CONOCIMIENTOS DESEABLES: <br> $\checkmark$ Sistemas de gestión de seguridad operacional de aeródromo. <br> $\checkmark$ Conocimiento básico de SOAM y PREVAC. |  |  |
| Supervisor de Obras Civiles | Interno/Externo | Contrato Individual de Trabajo | FORMACIÓN BASICA: Egresado o graduado de Ingeniería Civil o Arquitectura. <br> EXPERIENCIA LABORAL: 1 año en puestos similares. <br> CONOCIMIENTOS GENERALES: <br> $\checkmark$ Uso de computadora y programas informáticos (Microsoft office, Outlook, AutoCAD, Project, etc.) (Indispensable)Conocimiento sobre mantenimiento de pavimentos. |  | Steven Vladimir Villacorta Rivera |
|  |  |  |  |  |  |

COMISIÓN EJECUTIVA
PORTUARIA AUTÓNOMA

## PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN Y SELECCIÓN DEL PERSONAL DEL AIES-SOARG <br> MAYO Y JUNIO DE 2023

| Nombre de la Plaza | Tipo de concurso (interno o externo) | Tipo de contratación |  | Perfil establecido para la plaza | Número de participantes | Nombre completo de la persona contratada |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | Conocimiento de especificaciones técnicas para la adquisición de bienes, obras y servicios. <br> Manejo de vehículo <br> Ensayo de medición de coeficiente de fricción e índice de perfil en pavimentos de concreto asfáltico de pista. <br> Remoción de caucho en pavimento asfáltico <br> Conocimiento sobre el mantenimiento de edificaciones en el área de ingeniería civil y arquitectura <br> Conocimiento de materiales para acabados arquitectónicos <br> Experiencia en liderar grupos de trabajo Manejo eficiente de los tiempos en ejecución de proyectos y atención de emergencias <br> Optimización de materiales. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

