

FORMATO PARA SUPLIR

CARGOS LABORALES

Paso 1 de 5

CONVOCATORIA 002 DEL 2021

INFORMACIÓN GENERAL

Fecha: 15 de Junio 2021

Proyecto: **Adopción de prácticas sostenibles, bajas en carbono y con medidas de adaptación al cambio climático en 74 fincas cafeteras.**

Nombre de quien solicita: Oscar Fernando Nausa Silva Cargo: Director de proyecto

Quien aprueba: Comité de Implementación Proyecto Cargo: N/A

Cargo a suplir: **Técnico, Tecnólogo o Profesional para el desarrollo de aplicaciones informáticas.**

Tipo de Contrato: Nomina _____ **Prestación de servicios** Por labor _____
PPS _____

Duración contratación: 6 meses A partir de: 1 de Julio Hasta: 31 de Diciembre 2021

Numero de pagos: 6 Frecuencia de Pago: Mensual

Valor Honorarios mensual \$ 1'350.000 COP

Valor total del contrato: \$8.100.000-00

Rubro: 3 Subrubro: 3.2.6

Describa el objeto del cargo a suplir

Contratación de servicios técnicos y/o profesionales para la conceptualización, diseño, desarrollo de un sistema de información para equipos móviles y de escritorio para el sistema gestión organizacional de Asproaca.

OBLIGACIONES DEL CARGO

General

Desarrollo, validación y ajuste de aplicaciones informáticas, instalación y comprobación de las mismas garantizando su óptimo funcionamiento y realización de un documento que explique detalladamente al usuario el uso y manejo.

Específicas

- Con base en metodologías participativas planear, diseñar y desarrollar las aplicaciones determinadas en el marco del proyecto.
- Análisis de los requerimientos de la aplicación, teniendo en cuenta las características de la misma y su nivel de adecuación en su desarrollo.
- Creación de los medios necesarios para la instalación de la aplicación.
- Llevar a cabo la solución informática, y que los usuarios tengan un acceso directo y fácil a las aplicaciones determinadas.
- Elaboración de la documentación técnica y manual de usuario de las aplicaciones desarrolladas.
- Ajuste y validación de las aplicaciones, identificando posibles errores y agregando mejoras para su correcto funcionamiento.
- Garantizar el adecuado funcionamiento de la aplicación. Proponer ideas y analizar los requerimientos para llevarlas a cabo.
- Cumplir en forma eficiente y oportuna los trabajos encomendados y aquellas obligaciones que se generen en el marco del proyecto.
- Apoyar en el Diseño del material lúdico y académico que apoye el desarrollo de las actividades de capacitación del proyecto.
- Participar de eventos de difusión y promoción del proyecto.
- Planificar, coordinar y dirigir en coordinación con el director del proyecto el desarrollo de las actividades requeridas para el cumplimiento de los objetivos y metas del proyecto.
- Otras Actividades técnicas, administrativas y académicas

REQUERIMIENTOS DE LOS ASPIRANTES A SUPLIR EL CARGO

Requerimiento del cargo	INDICADORES
Localización de las labores	Cajibío (Cauca)
Área (s) de formación que pueden suplir el cargo	Técnico, tecnólogo o profesional en ingeniería de sistemas o áreas afines.
Nivel de formación mínimo	Técnico
Experiencia profesional general	2 años
Experiencia profesional específica mínima requerida (en años)	1 año Experiencia comprobable en todo el ciclo de vida de software de al menos un (1) proyecto desarrollados.
Requerimientos de formación y conocimiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Conocimientos del ciclo de vida completo del software (requisitos, diseño, programación y pruebas). • Programación de procedimientos almacenados y funciones. • Conocimiento de herramientas de control de versionado (Subversion, Source safe). • Diseño de bases de datos Microsoft Transact-SQL Server- • Creación de procedimientos de Importación/Exportación masivas de datos (ETL). • Metodología de desarrollo SCRUM

CRONOGRAMA PROCESO

Apertura convocatoria: **15 de Junio** Fecha de cierre: 21 de junio

Estudio de requisitos mínimos (Hojas de vida): Del 16 de junio al 22 de junio

Desarrollo de entrevistas: Del 17al 23 de junio

Comité de presentación y selección: 28 de junio

Cierre de proceso de selección: 30 de junio

MEDIOS QUE SE REALIZARA LA BUSQUEDA DE CANDIDATOS

1. Correo electrónico masivo.
2. Página web de CNR.
3. Radio
4. Redes sociales CNR, Asproaca.
5. Contactos y grupos de WhatsApp.
6. Búsqueda de referidos

PROCEDIMIENTO DE POSTULACIÓN

Las personas interesadas deben enviar su hoja de vida acompañada de los respectivos soportes de estudio y de experiencia, e incluir una referencia profesional, todos en formato PDF.

Estos deben ser enviados a la siguiente dirección electrónica: comunicaciones@nuevaruralidad.org.co, bajo la referencia "Convocatoria 002-2021-Sistemas".

No será tenida en cuenta ninguna documentación enviada con posterioridad al vencimiento de la fecha límite.

A TODOS los postulantes se les comunicara si han sido elegidos para continuar en el proceso por correo electrónico. Por lo anterior agradecemos no comunicarse telefónicamente ni por correo electrónico.

FIN FORMATO

Este proceso continúa con:

Paso 2: Realización de la entrevista a candidatos con requisitos mínimos

Paso 3: Cualificación en formato de selección

Paso 4: Diligenciamiento del formato de decisión y presentación ante el comité de selección.

Paso 5: Envío de solicitud de contratación a la unidad de soporte administrativa y financiera para elaboración del contrato

OBLIGACIONES

Desarrollar la codificación necesaria con el fin de crear, ajustar o modificar los objetos de software que se definan en el análisis de requerimientos. 2. Construir el plan de pruebas de los módulos que se desarrollen con el fin de asegurar la calidad de los mismos. 3. Ejecutar el plan de implementación de la solución generada con el fin de ser utilizada por los usuarios finales. 4. Brindar soporte proactivo y reactivo a las soluciones implementadas con el fin de asegurar las condiciones deseadas de uso de las mismas.

PERFIL

Profesional graduado en Ingeniería de Sistemas. • Experiencia mínima de dos (2) años a partir de la obtención del grado. • Experiencia comprobable en todo el ciclo de vida de software de al menos dos (2) proyectos desarrollados en .NET, Framework 2,0 o superior, SQL Server 2008 o superior. • Deseable cursos Microsoft en desarrollo sobre .NET y SQL