Bucaramanga, Mayo 3 de 2024

Señorita
Zuly Carreño
Directora Ejecutiva
Asociación Colombiana de Ingenieros
Seccional Santander

Ref: Bootcamp de Inteligencia Artificial Aplicada para Ingenieros.

Respetada Zuly:

Según lo conversado y acordado en nuestra reunión, te hago llegar mi propuesta de formación para los ingenieros de la Asociación. Conscientes de la vital importancia que reviste para los profesionales en ingeniería mantenerse actualizados, así como del notable y continuo incremento en la disponibilidad de herramientas de **Inteligencia Artificial**, resulta imperativo contar con una guía que no solo proporcione un panorama actual de dichas herramientas, sino que también oriente a los **ingenieros** en su selección y uso para optimizar su productividad y eficiencia.

Este Bootcamp de Inteligencia Artificial aplicada para Ingenieros les permitirá familiarizarse con una amplia gama de herramientas disponibles y adquirir competencias en aquellas que sean más pertinentes para su quehacer diario. Considerando los beneficios potenciales en términos de aumento de la productividad, ahorro de tiempo y recursos financieros, asistir a este evento se perfila como una oportunidad estratégica, para potenciar el desempeño de los ingenieros en sus respectivas áreas de especialización y desempeño.

Que aprenderán los asistentes al **Bootcamp de Inteligencia Artificial aplicada para Ingenieros** 

Las temáticas a cubrir serán:

- 1. Conceptos básicos de IA como punto de partida
- 2. Cómo usar la IA para mejorar tu Productividad Laboral Ejercicios de Ejemplo.
- 3. Herramientas de IA para la Creación de imagen, audio y video Ejercicios de Ejemplo.
- 4. En Automatizar está la clave de la ingenier A Ejercicios de Ejemplo.

¿Qué es un Bootcamp y para qué sirve?

Los Bootcamps son una nueva oferta formativa caracterizada por su especialización temática y por tener un carácter intensivo. El objetivo de los bootcamp es dar la máxima formación como profesionales a los asistentes en el menor tiempo posible. Con un bootcamp se adquieren conocimientos profesionales a corto plazo.

## Metodología:

Será una clase magistral con una duración de dos horas y media con ejercicios prácticos para que en cada una de las temáticas impartidas.

Se entregará material de apoyo para que los ingenieros participantes puedan reforzar los conocimientos adquiridos con ejercicios en casa u oficina después del evento.

## Promoción del evento

Realizaremos varios videos para promocionarlos con pauta a través de redes sociales en las cuentas la asociación y Medios TIC, con el objetivo de llenar el auditorio y lograr que el evento sea un éxito para la asociación.

El valor a pagar incluye

- El precio de la conferencia
- Material que se entregará a los participantes
- Creación de contenido audiovisual para promocionar el Bootcamp
- Pauta de \$500.000 en redes sociales
- Promoción por mensajes de WhatsApp a las bases de datos que considere la asociación
- El apoyo en la creación de una landing page dentro del portal de la asociación con la pasarela de pago para el evento.

Precio: \$2.500.0000

## Forma de pago:

50% a la firma de la aceptación de esta propuesta y el 50% restante al terminar la conferencia.

Estoy seguro de que esta iniciativa no solo contribuirá al desarrollo profesional de los miembros de la asociación, sino que también generará un impacto positivo en todos los participantes del **Bootcamp de Inteligencia Artificial aplicada para Ingenieros**. Quedo a disposición para discutir cualquier detalle adicional y espero con interés la posibilidad de llevar a cabo esta capacitación.

Cordialmente

Pablo Antonio Prada Rodríguez

Director general Medios TIC