

Ibagué, 24 de octubre de 2024

Comunicado de prensa 2334

Conozca cómo acceder a una de las más de 3000 becas para estudiar con ‘Talento Tech’ en Ibagué

El programa fue lanzado oficialmente desde Ibagué, y los interesados podrán registrarse para acceder a una de las becas.

Desde Ibagué se llevó a cabo el lanzamiento del programa ‘Talento Tech’, a través del cual, se busca capacitar de manera presencial y virtual, a los ciudadanos en las áreas de mayor demanda en el mercado TIC. Durante el evento, la alcaldesa Johana Aranda y el ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, anunciaron que para Ibagué y el Tolima, se dispondrían más de 3.000 becas.

“Me llena de orgullo, que aquí en nuestra Ibagué sea donde comience este viaje nacional del conocimiento y la innovación. Hoy son más de 3.000 becas para el Tolima, gracias Ministro, en áreas como la ciberseguridad, ciberPAZ y programación”, acotó la alcaldesa de Ibagué, Johana Aranda.

Por su parte, Mabel Jiménez, aprendiz SENA, sostuvo que: *“Me parece una excelente oportunidad, ya que nos brinda la oportunidad no solo a los jóvenes, sino también a las amas de casa, adultos mayores y estudiantes, que puedan acceder a cualquiera de las formaciones que tienen y lo mejor es que es gratis”.*

En la ciudad, la Universidad aliada para llevar a cabo este programa será la Corporación Unificada Nacional de Educación Superior, CUN. Tenga en cuenta que los interesados en acceder a uno de estos cupos, deberán ser mayores de 18 años, vivir actualmente en el departamento y diligenciar el siguiente formulario: <https://talentocun.tech/talentocun/pages/formulario.php>



Alcaldía de
IBAGUÉ

Nit. 800113389-7



“Hay nivel básico, medio y avanzado, y la formación es de 159 horas con temas de educación de alta calidad, gratuito, intensivo, exigente, no es fácil, pero es una gran oportunidad para ustedes y a la cual pueden acceder”, precisó Mauricio Lizcano, ministro de las TIC.

Es de señalar que 'Talento Tech', funciona bajo la metodología de bootcamps o campos de aprendizaje intensivo, con una duración de 159 horas de formación, distribuidas en periodos de entre tres y cuatro meses. Los interesados podrán capacitarse gratis en: Programación, inteligencia artificial, análisis de datos, blockchain, arquitectura en la nube y ciberseguridad, y además, reciben formación en habilidades blandas, desarrollo de proyectos e inglés.