

Ibagué, 22 de octubre de 2024

Comunicado de prensa 2315

Este miércoles será el lanzamiento de ‘Talento Tech’ y de su oferta de formación gratuita para los ibaguereños

Los interesados podrán capacitarse gratis en: Programación, inteligencia artificial, análisis de datos, blockchain, arquitectura en la nube y ciberseguridad.

Este miércoles 23 de octubre, se llevará a cabo en Ibagué el lanzamiento del programa ‘Talento Tech’ del Gobierno Nacional junto a la Administración Municipal, a través del cual, se busca brindar becas y capacitar de manera presencial y virtual, a los ciudadanos interesados y mayores a 18 años, en las áreas de mayor demanda en el mercado TIC.

“Invitadísimos todos al gran lanzamiento de ‘Talento Tech’, así que todas las mujeres, jóvenes, adultos mayores y los emprendedores de la ciudad, los esperamos en esta importante agenda en nuestra ciudad”, expresó Carolina Hurtado, secretaria de Desarrollo Social Comunitario

La actividad, donde estará el ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, tendrá lugar a la 1:30 de la tarde, en las instalaciones de la Corporación Unificada Nacional de Educación Superior, CUN, Cra. 5ta. # 11 – 65. Tenga en cuenta que el aforo será limitado, por tanto, si desea asistir, deberá registrarse en el siguiente enlace: <https://forms.office.com/r/3e9j0PZj9w>



Alcaldía de
IBAGUÉ

Nit. 800113389-7



“Queremos que acompañen al ministro de las TIC, Mauricio Lizcano, quien va a estar dando unos anuncios muy importantes para el desarrollo de la región, especialmente el ‘Talento Tech’, becas gratuitas para toda la ciudadanía, indistintamente de su edad o profesión, así que allá los esperamos”, agregó Diego Tabares, asesor del Ministerio 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.