

Ibagué, 27 de noviembre de 2024

Comunicado de prensa 2590

## Más de 800 niños y jóvenes ya presentaron sus pruebas para ser Programadores del Futuro

*Los alumnos de más de 20 instituciones educativas públicas de Ibagué, rurales y urbanas, ya presentaron sus pruebas para este programa de la Alcaldía.*

Más de 800 niños y jóvenes, de los colegios públicos de la ciudad, rurales y urbanos, ya han presentado sus pruebas para la estrategia 'Programadores del Futuro' de la Alcaldía de Ibagué, a través de la cual, se beneficiará a 100 de ellos, con becas para capacitarse y certificarse gratis bajo estándares internacionales, en lenguaje de programación.

*“La mayoría de cosas van relacionadas con la tecnología, por eso me interesa estudiar esto, porque también me gusta la innovación que contiene esta área. También me parece muy bueno que quieran ayudar a los jóvenes a planificar su futuro profesional”,* expresó Eiling Duarte, alumna del colegio Bicentenario Fe y Alegría.

La meta de la alcaldesa Johana Aranda, es llegar a todos los jóvenes de la ciudad, tanto del área urbana como de la zona rural; es por esto que recientemente se llevaron a cabo las pruebas de selección, a estudiantes de 10<sup>o</sup> y 11<sup>o</sup> de las instituciones educativas San Juan de la China y Bicentenario Fe y Alegría.

*“Es muy motivar que se interesen en descubrir nuestras capacidades, y para mí, el área de la programación tiene mucho futuro, ya que con las nuevas tecnologías, se requiere de más acceso a este tipo de programas de formación”,* agregó Brandon Hernández, alumno de la I.E. San Juan de la China.

A la fecha, estas pruebas ya se han llevado a cabo también en los colegios Ambiental Combeima, INEM Manuel Murillo Toro, Carlos Lleras Restrepo, Santiago Vila Escobar, Celmira Huertas, Francisco de Paula Santander, San Francisco, Mariana Melendro, Leonidas Rubio Villegas, Ciudad de Ibagué, entre otros.

*“Sería una muy buena opción para estudiar, además, me parece que es muy chévere este programa porque siento que nos están dando la oportunidad a nosotros, las personas que nos gusta y apasiona mucho la tecnología”,* señaló Karen Arenas, estudiante colegio Bicentenario Fe y Alegría.

Quienes sean seleccionados, se capacitarán este mismo año, en Python I (30 horas) y Python II (40 horas), bajo una modalidad híbrida (clases virtuales con actividades presenciales), y al finalizar recibirán sus certificados internacionales en: Certified Entry-Level Python Programmer, PCEP; y Certified Associate in Python Programmer, PCAP.

*“Me interesa bastante, ya que la tecnología es mi materia favorita y me llama bastante la atención, además me gustaría estudiar programación ya que me desempeño bien en tecnología y me gusta mucho modificar software”,* concluyó Alan Conde, alumno de la I.E. San Juan de la China.

Tenga en cuenta que, una vez sean seleccionados los 100 jóvenes entre los 15 y 18 años, el listado de elegidos será publicado en la página web oficial de la Alcaldía de Ibagué: [www.ibague.gov.co](http://www.ibague.gov.co).