

Edición N°20-2023

# BUEN BA LANCE SOCIAL

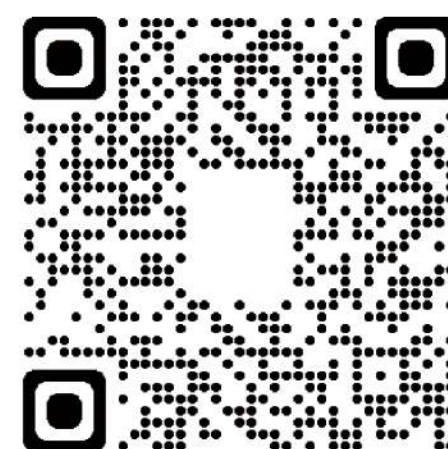
Oficina de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

**“Apostamos por una ciudad competitiva, a partir de la educación, la ciencia, la comunicación y la tecnología”.**

*Ing. Jairo Yáñez Rodríguez    Alcalde San José de Cúcuta*



**[WWW.CUCUTA.GOV.CO](http://WWW.CUCUTA.GOV.CO)**  
ESCANÉA EL CÓDIGO QR Y ACCEDA  
A LOS SERVICIOS QUE PRESTA  
LA ALCALDÍA DE CÚCUTA







## La tecnología y la innovación son claves para transformar a Cúcuta en una Smart City

En el marco del mes de la mujer, la Oficina TIC diseñó dos cursos especiales para jóvenes de 12 a 17 años en temas de Electrónica Básica con Arduino y Desarrollo de Videojuegos en 2D.



Los encuentros se desarrollan en diferentes jornadas en los Smart Place de la ciudad y tienen el objetivo de empoderar a las mujeres en temáticas STEM (Ciencias, Tecnología, Ingeniería, Matemáticas).



**Science**



**Technology**



**Engineering**



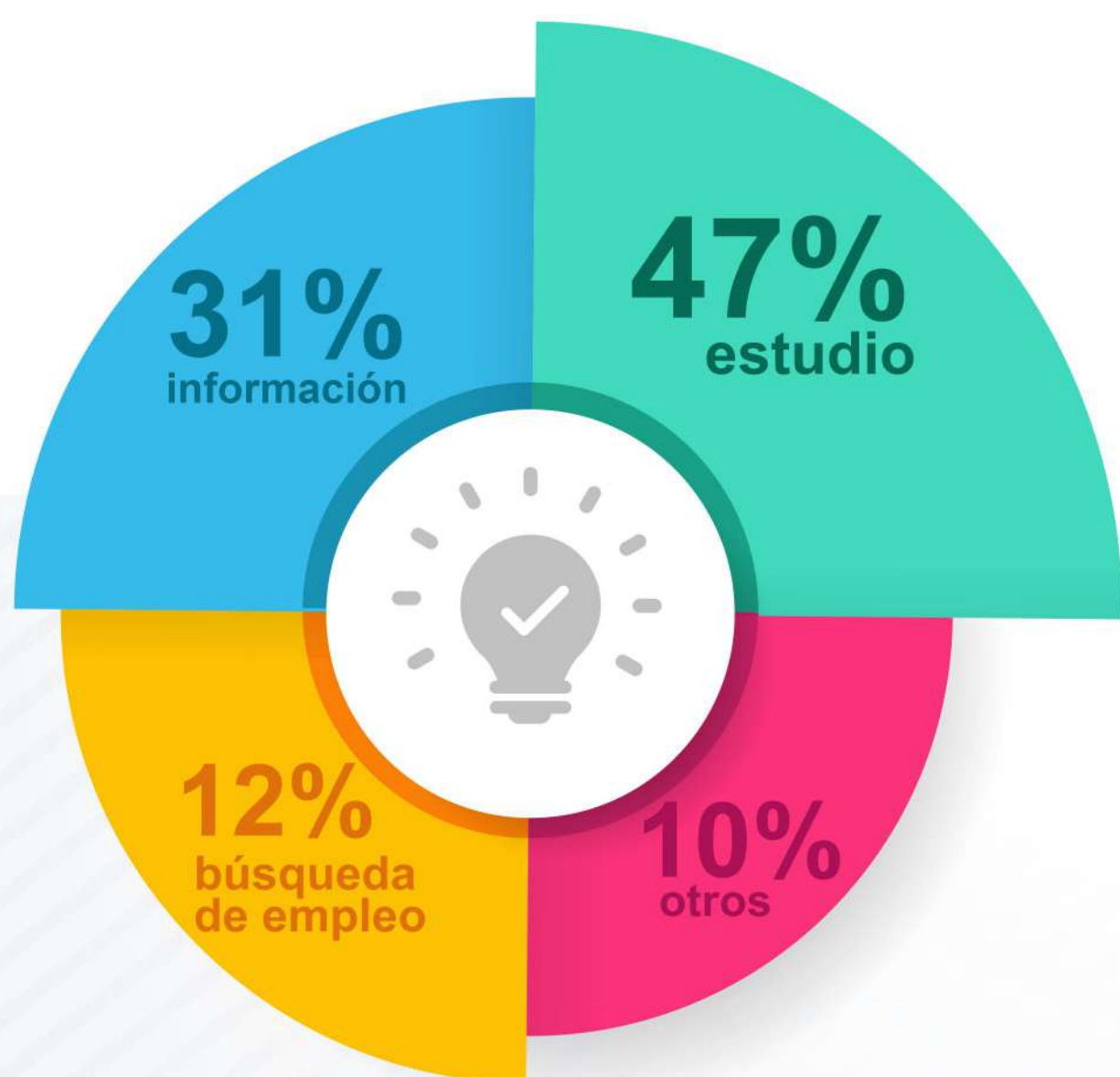
**Math**





## La red wifi 'Smart City Cúcuta 2050' superó los 636.000 inicios de sesión

Cada día son más los ciudadanos conectados en las 35 zonas wi fi habilitadas por la alcaldía de Cúcuta, alrededor de 636.600 conexiones arrojan que el 47% de las personas emplean el internet gratuito para temas académicos.



%= Número de personas

La Oficina TIC prepara un programa especial que busca **promover el auto aprendizaje** en estas zonas públicas que son concebidas como entornos inteligentes.



## Trabajamos en el cierre de la brecha digital en la zona rural



Con la ampliación de 150 kilómetros de fibra óptica propia del municipio, se estima que, para los primeros días del mes de mayo, los parques de Banco Arena, Guaramito, Buena Esperanza, Palmarito, Puerto Villamizar, San Pedro, Aguaclara, Ricaurte, San Faustino y el Carmen de Tonchalá cuenten con conexión a internet de fibra óptica, gracias a la estrategia Smart City de la alcaldía de Cúcuta.

