

A person in a white lab coat is seated at a desk in a laboratory, viewed from the side. They are looking at a computer monitor that displays a website with a blue background and several small images. The person's hands are on a keyboard and mouse. The background is a red wall with a whiteboard and some equipment.

Capítulo 5
**La tecnología: más
que un cierre de
brechas**

Así como en las películas vemos a los niños correr desde sus casas como locos cuando escuchan el carro de helados, ocurrió con el Centro Tecnológico Comunitario El Limón cuando lo inauguraron.

Se trataba de lo siguiente: llegaban soluciones de tecnología a un edificio gestionado por el programa Centros Tecnológicos Comunitarios (CTC) de la Vicepresidencia para que las personas tuvieran acceso a la Internet, a una radio comunitaria y a cursos donde se respiraba la tecnología como una puerta abierta a los conocimientos.

Margarita tuvo su corazón puesto en llevar iniciativas innovadoras a los pueblos, y qué mejor que gestionar 104 edificaciones en todo el país para cumplir el objetivo.

«Desde los CTC siempre hemos buscado estar a la vanguardia de las tecnologías, y hoy debido al extraordinario auge que los medios sociales han experimentado en los últimos años, se ha vuelto imprescindible que la formación de los dominicanos incluya la capacitación en las plataformas de información, comunicación y narración de historias más influyentes del mundo: **las redes sociales**», así nos cuenta la Vicepresidenta Cedeño de forma sencilla qué es un centro.

Luis Jhonson es una de las miles de personas que se han beneficiado de estos recintos. Desde la inauguración de este lugar en El Limón, Luis se involucró

totalmente con el proyecto. Además de tomar todos los cursos relacionados con el área de Informática, se convirtió en facilitador de tecnología. Hoy trabaja con niños y les enseña todo lo relacionado con las tecnologías de la información y comunicación. Además, estudia en la universidad la carrera de Ingeniería de Sistemas.

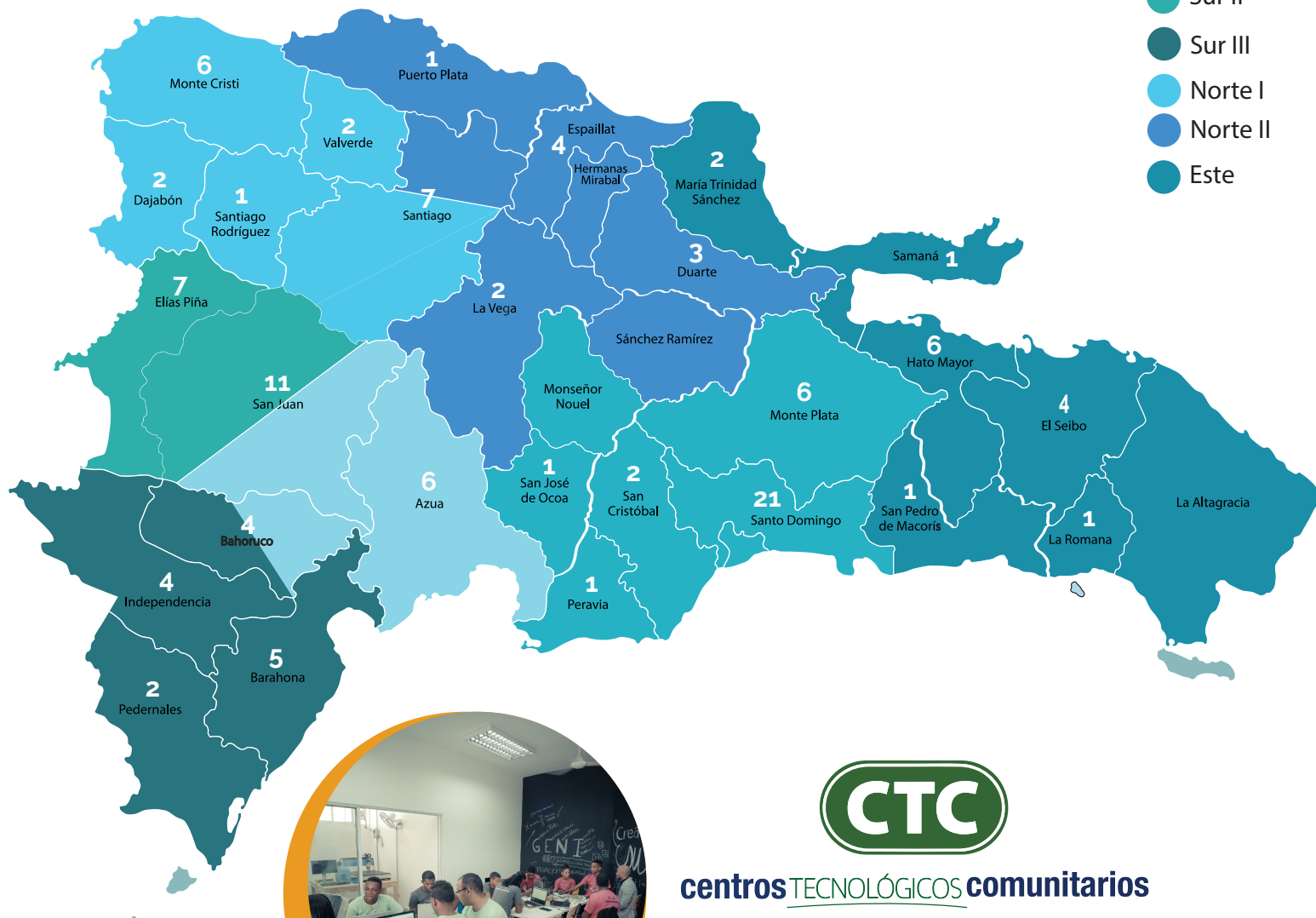
«Gracias al CTC tuve la oportunidad de conocer por primera vez una computadora, puedo hablar inglés correctamente, trabajo con dignidad y, lo más importante, soy todo un emprendedor, pues tengo mi propio negocio, en el que me dedico a la reparación de computadoras», testimonió Luis.



¿Dónde quedan los CTC?

Distribución de Centros por zonas

- Zona Metropolitana
- Sur I
- Sur II
- Sur III
- Norte I
- Norte II
- Este



centros TECNOLÓGICOS comunitarios

¿Cuál fue la novedad en estos 8 años de trabajo?

13 iniciativas se desarrollaron con las personas de las comunidades:

Se habilitaron de **5 centros Maker Spaces:**

espacios con metodología de enseñanza fundamentada en la filosofía «hazlo tú mismo», que promueve el aprendizaje colaborativo y emplea plataformas de hardware y software de código abierto.



5 394 144 usuarios participaron en los programas de capacitación, radio comunitaria, bibliotecas y actividades de integración de las comunidades.

1 539 528 personas fueron capacitadas por medio de los proyectos de República Digital.

5380 personas capacitadas usando la **Plataforma Virtual de Aprendizaje.**



1883 certificaciones internacionales de Certiport, entre 2017 y 2019, a través de Microsoft Office Specialist y de IC3 Fundamentos del Computador y MTA.

4529 personas capacitadas a través del Programa Formativo de Cisco Networking Academy.

369 personas capacitadas a través del Programa de Formación de Oracle Corporation.

Más de 65 000 niños y niñas se sumaron al movimiento mundial la Hora del Código.

300 jóvenes dominicanos forman parte de la Escuela de Datos del Caribe.

7 Compumetros en funcionamiento. Se encuentran ubicados en las estaciones de Metro de Santo Domingo: Amín Abel, Centro de los Héroes, Eduardo Brito, Juan Pablo Duarte, María Montez, Mauricio Báez y Profesor Juan Bosch. Son espacios abiertos al público, diseñados para brindar acceso a Internet y sala de lectura.

3100 familias

de escasos recursos participaron en el Campamento Verano CTC.

6 ediciones de Innovapp, con más de 10 desafíos sociales, 2 emprendimientos financiados, 6 egresados del Programa de Acompañamiento de Incubación de Negocios, 6 aplicaciones móviles y web desarrolladas y 18 emprendimientos premiados y 5 emprendimientos en Programa de Incubación de Innovapp-Unphu.



94 Radios Comunitarias

funcionando, 9867 programas radiales producidos, 1865 personas capacitadas, 169 expertos produjeron audios y recaudados más de RD\$2 400 000 para colaborar con las comunidades.

