

COSTA RICA, LÍDER EN AMÉRICA LATINA EN EL USO DE LAS TICS EN RELACIÓN AL SECTOR ECONÓMICO

**Panel – Las Tecnologías de la Información
y Comunicación Como Motor de la
Innovación del Sector Económico**

Leda Zamora Chaves
Embajadora de Costa Rica en Ecuador



Costa Rica en el desarrollo de las Tics como herramienta de crecimiento económico.

- ▶ En el 2005 Costa Rica declaró su intención de ser el centro tecnológico de Centroamérica.
- ▶ Para el 2016, el 65% de teléfonos portátiles contaban con acceso de internet a nivel nacional.
- ▶ Más de 3.000 personas a nivel nacional se dedican a la instalación y fabricación de chips de alta tecnología.
- ▶ En el país se ubican importantes empresas de Software como Microsoft, Cisco e IBM
- ▶ Más de 250 multinacionales operan en el país.



Objetivos Estratégicos del Plan Nacional (2015-2018)

1. Promover que las empresas establecidas en Costa Rica implementen actividades de innovación

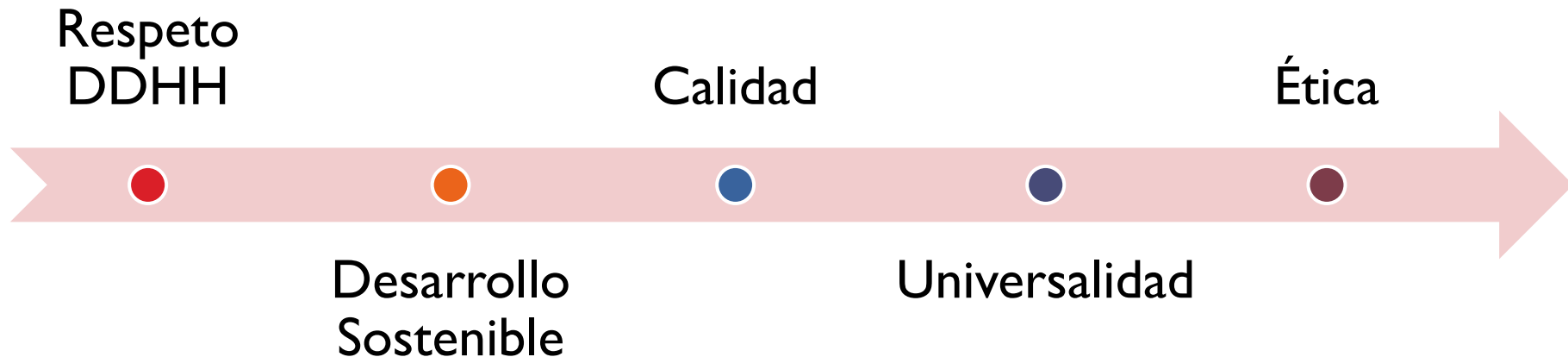
2. Establecer una Política Pública de Ciencia, Tecnología, Innovación y Telecomunicaciones

3. Un millón de nuevas suscripciones de internet a velocidad de banda ancha y acceso y servicio universal

4. Duplicar el número de viviendas conectadas a banda ancha de acceso y servicio universal (373.406 viviendas)



Principios transversales de Política Nacional de Sociedad y Economía basadas en el conocimiento



- ▶ Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones Costa Rica
- ▶ Política Nacional de Sociedad y Economía basadas en el conocimiento
- ▶ Plan Nacional “Alberto Cañas Escalante (2015-2018)”

Las Tics en diferentes sectores del país...

La política Pública y la institucionalidad buscan introducir el uso de las Tics como un mecanismo de desarrollo económico y sostenible a diferentes escalas a nivel nacional.



La Firma Digital como un proyecto exitoso en el país en el manejo de las Tics.

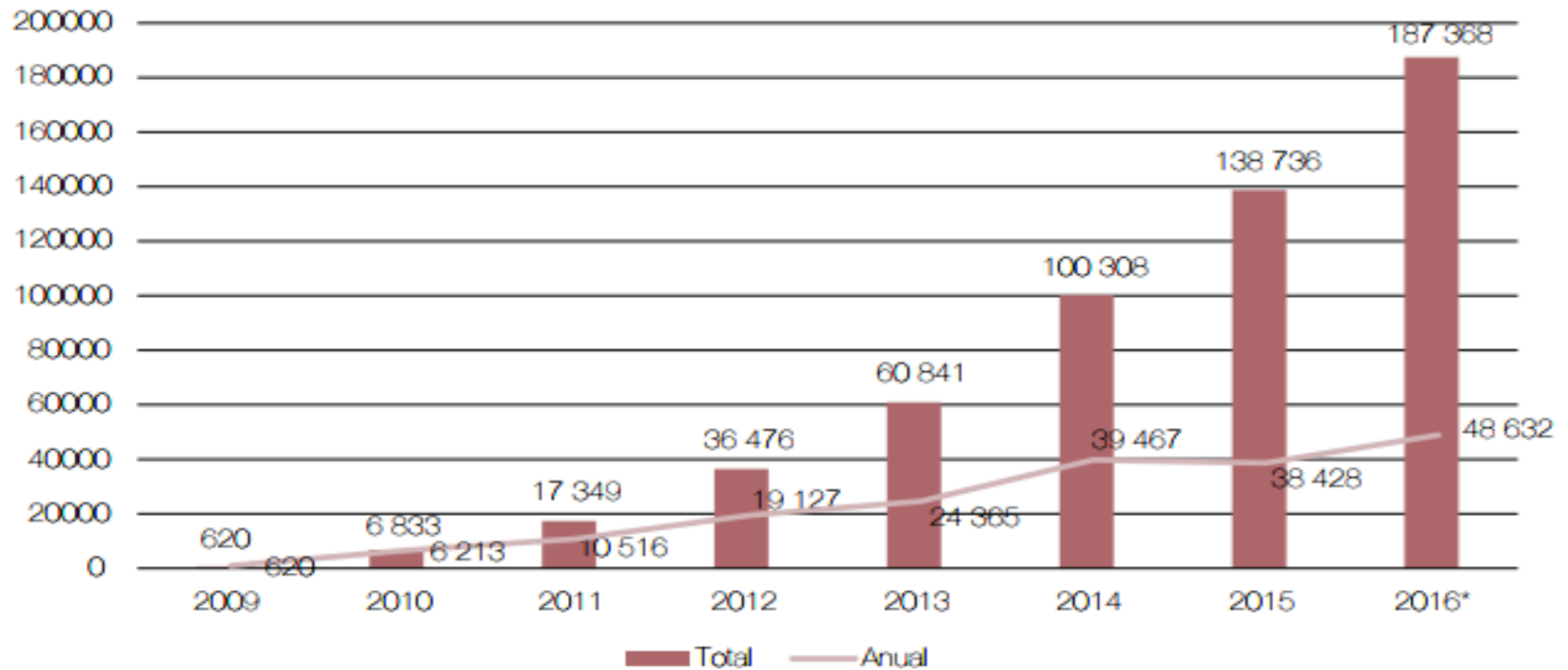


Figura 1.7 Crecimiento anual y total de certificados digitales emitidos, 2009-2016.

*/ Los datos a 2016 son estimaciones basadas en el crecimiento esperado a setiembre de 2016.

Fuente: Elaboración propia con base en C. Melegatti, comunicación personal, 1 de noviembre, 2016.

Firma Digital y Desarrollo Económico Interno

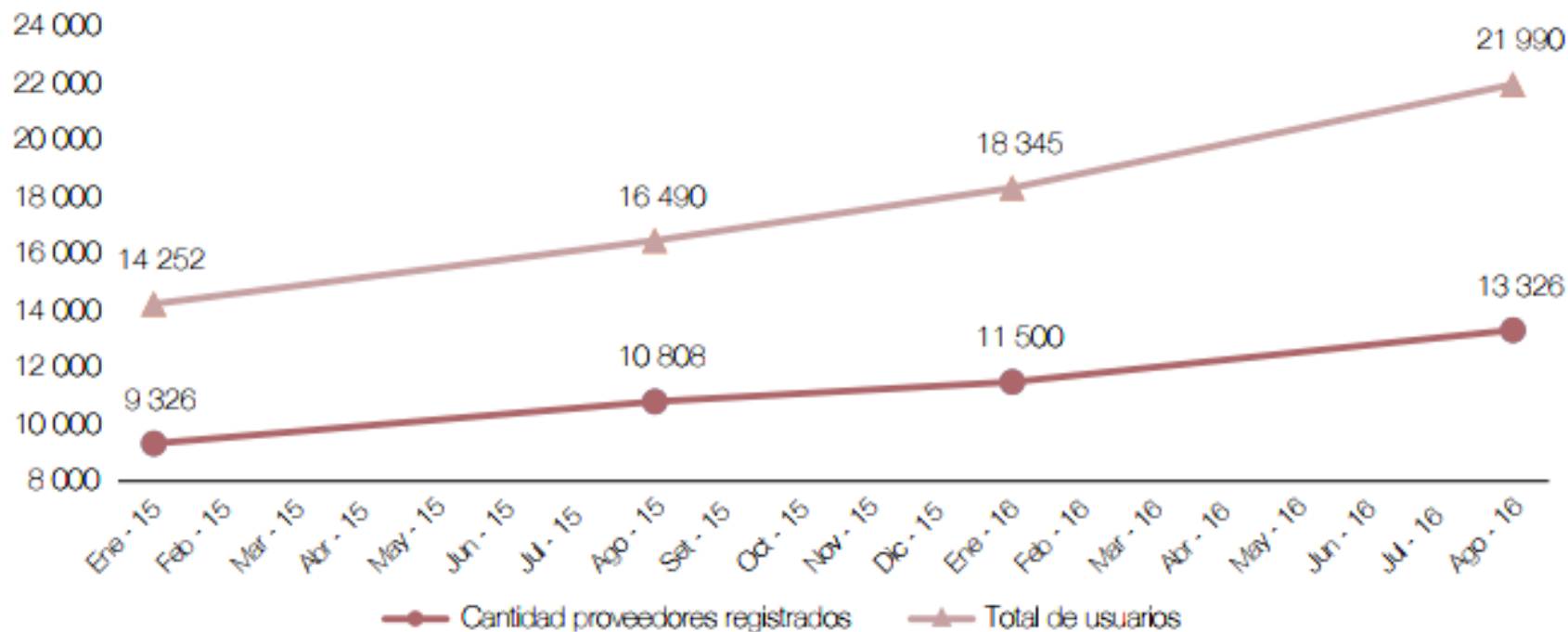


Figura 1.9 Crecimiento de proveedores registrados y usuarios para el sistema de compras Sicop, enero 2015-agosto 2016

Fuente: Elaboración propia con base en STGD (2015; 2016).



Firma Digital y Desarrollo Económico Interno

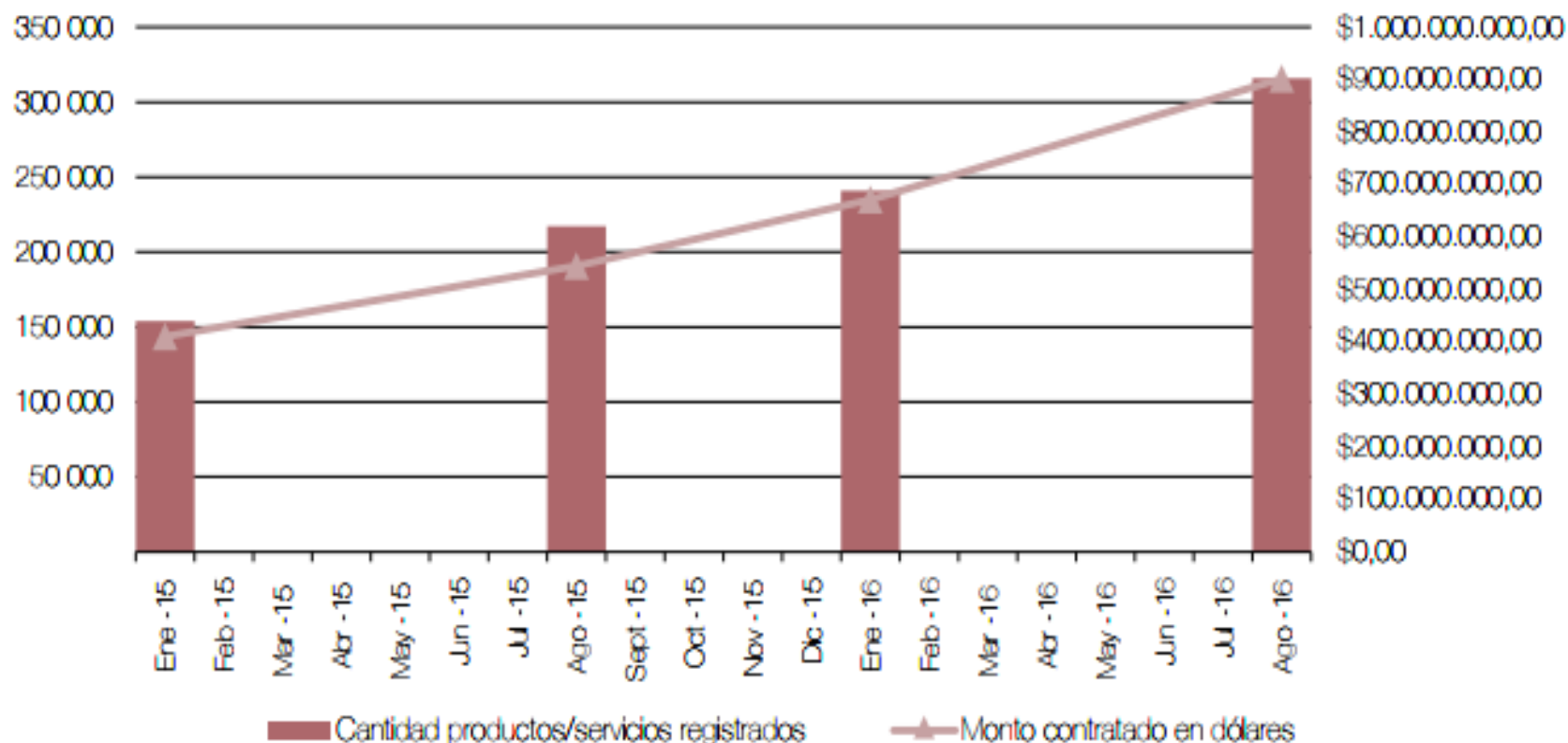


Figura 1.10 Evolución de productos y servicios registrados en Sicop y el monto total contratado (en dólares), Enero 2015-Agosto 2016

Fuente: Elaboración propia con base en STGD (2015; 2016).

Costa Rica también exporta tecnología!

EXPORTAMOS



Piña



Melón



Sandía



Banano



Tubérculos



Chayote



Rambután



Snacks nutritivos



Dispositivos de uso
médico



Industria
Aeronáutica



Series animadas
para televisión



Videojuegos



Aplicaciones



Software



Fuente:

Para el 2016

Costa Rica

Exportó:

✓ **\$11.304**

millones de bienes

✓ **\$6.341**

millones en

servicios

2441

empresas

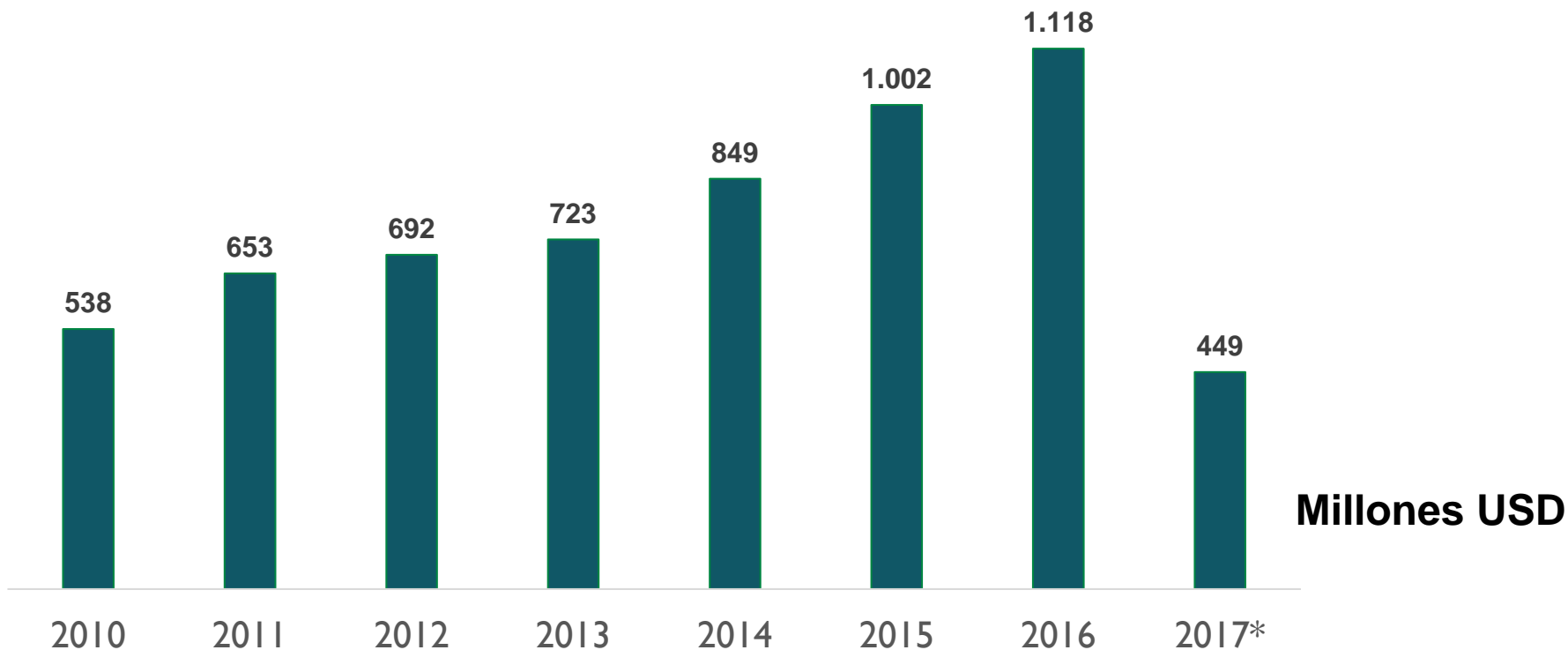
exportaron

A 156

destinos

Costa Rica – Exporta Servicios TIC

Las exportaciones de servicios Tics han crecido a una tasa promedio anual de **13%** en el periodo 2010-2016.



Costa Rica en relación a América Latina y El Caribe

- ▶ Costa Rica ocupa el puesto 11 en la aplicación de definiciones sobre el uso de TIC en iniciativas educativas en América Latina y el Caribe. (CELAC,2017)
- ▶ Costa Rica ocupa el primer lugar del IDT Índice de Desarrollo Tecnológico en Centroamérica.
- ▶ Según la Unión Internacional de Telecomunicaciones Costa Rica está entre los 3 países de América Latina con los servicios de Banda Ancha Móvil más baratos de la región, solo superados por Paraguay y Uruguay.



¡GRACIAS!

