

Costa Rica IMPORTA

Informe Anual de Inteligencia
del Sector Importador

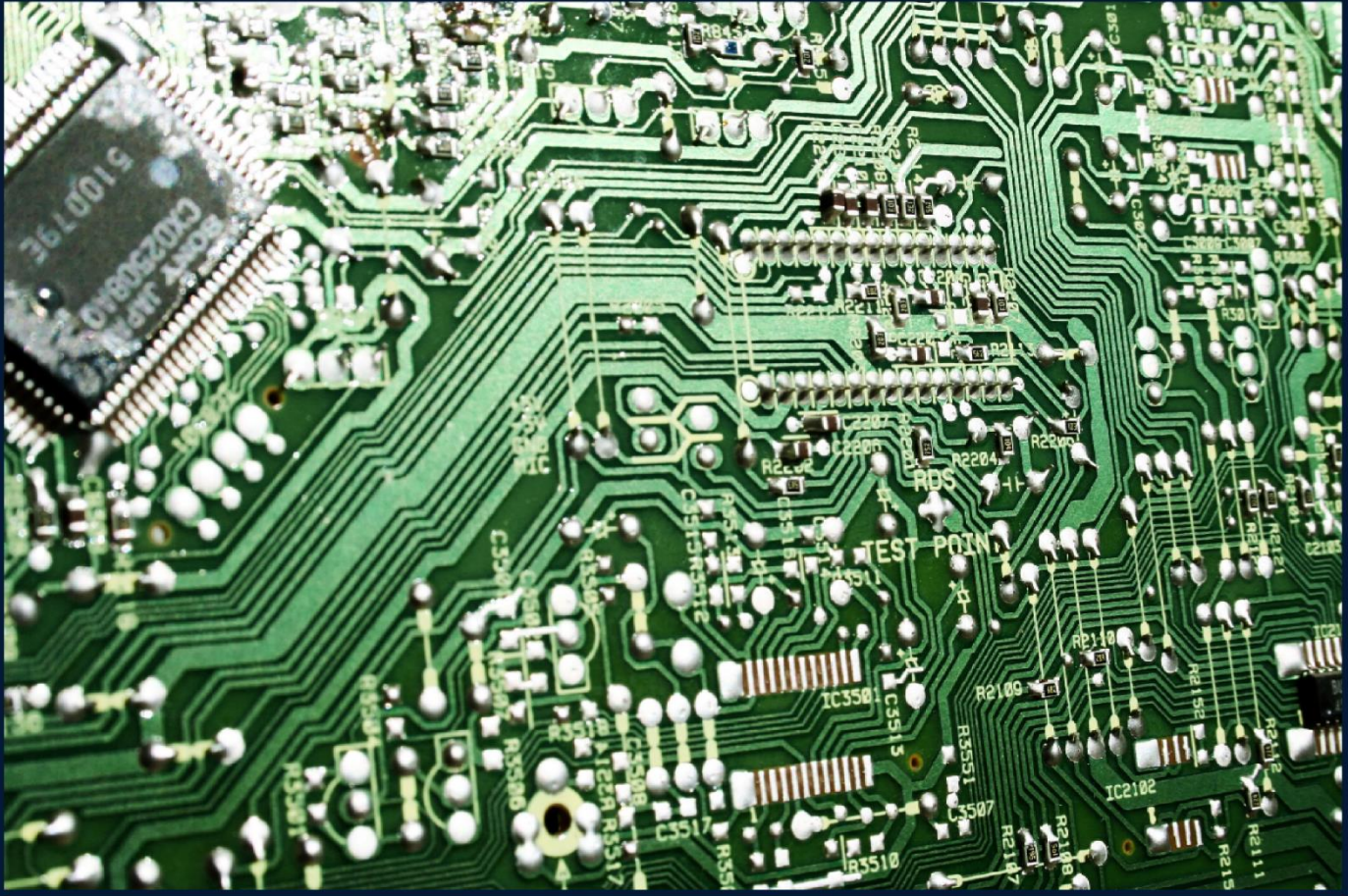


2014



CRECEX

Cámara de Comercio Exterior



BAC

Valores como los tuyos.

Banco Popular

Noviembre, 2015
San José, Costa Rica



SECCION V

Conclusiones Técnicas importaciones según Régimen

Zona Franca

SECCIÓN V - CAPÍTULO 01

1. La balanza comercial de Zona Franca por su fin como régimen es positiva con un saldo de 2,339 millones de USD\$ según Valor CIF de las mercancías y 408 miles de toneladas en peso; mientras que la cantidad de productos comercializados dentro del régimen se mantiene similar a años anteriores al igual que los orígenes de las mismas (3175 y 113 respectivamente).
2. Estados Unidos con un 62,9% sigue siendo el principal país de importación de las Zonas Francas en Costa Rica. Israel (6.3%) y Costa Rica (4.6%) se colocan como el segundo y tercer puesto.
3. Israel precisamente es el segundo país con mayor crecimiento reportado en cuando a orígenes de mercancías para la importación dentro del régimen, experimentando un salto exponencial de posicionamiento pasando del puesto 17 dentro del ranking para el año 2013 al puesto 2 para el año 2014 representando un incremento del 1,268.20%. El primer lugar en crecimiento lo registra República Dominicana, la cual experimenta un incremento en el Valor CIF de importaciones con respecto al año 2013 en 2014 de 3,835.95% pasando del puesto 47 al 13 debido a un registro de 23 millones de USD\$ en 2014.
4. Los otros procesadores y controladores digitales incluidos los circuitos que combinen tecnologías MOS y bipolar (tecnología BIMOS) (648 millones de USD\$) y otros circuitos impresos (235 millones de USD\$) son los principales productos de las Zonas Francas en Costa Rica.
5. A pesar de presentarse como primer lugar en el ranking de productos importados, los otros procesadores y controladores digitales incluidos los circuitos que combinen tecnologías MOS y bipolar (tecnología BIMOS) experimentaron un decrecimiento del 48.98% con respecto a 2013, al igual que los Circuitos integrados híbridos con un descenso del 45.55% y los circuitos impresos con una baja del 54.36% en el Valor CIF de importación.
6. Al contrario, las jeringas, agujas, catéteres, cánulas e instrumentos similares y el alambre de acero inoxidable experimentaron crecimientos de 94.48% y 88.89% respectivamente mientras que el Aluminio sin alear y los cristales piezoeléctricos montados fueron los que registraron el mayor ascenso en 2014 con un 418.20% y un 139.78% respectivamente.



Perfeccionamiento Activo SECCIÓN V - CAPÍTULO 02

1. El régimen de Perfeccionamiento Activo tiene una balanza negativa para 2014, experimentando importaciones a raíz de régimen por un valor de 321 millones de USD\$, y 231 miles de toneladas. Los productos bajo este régimen han tenido un leve descenso en comparación al 2013, pasando de 740 diferentes rubros de importación dentro de régimen a solo 675 diferentes rubros de importación, pero los orígenes al contrario han aumentado pasando de 51 orígenes diferentes en 2013 a 57 orígenes diferentes para 2014.
2. Los principales orígenes de importación son Estados Unidos con un 36.3% de mercado, Costa Rica con un 34.7% y Holanda con un 8.0%. A su vez, Colombia experimentó un crecimiento interesante en 2014 que pasó del puesto siete al cuarto de competitividad de mercado significando un 4.4% del mismo.
3. La mayoría de países sufrieron grandes decrecimientos de mercado en relación a su posicionamiento y valor de importaciones con relación al año 2013, así por ejemplo Brasil decreció en un 83.49%, Holanda en un 66.65% y China en un 53.56%, mientras que Dinamarca experimentó un salto exponencial dentro del ranking pasando del puesto 41 de orígenes en 2013 al puesto 6 en 2014 representando un incremento del 9,618.27%, debido a nueva inversiones y compras específicas desde dicho origen por empresas dentro del régimen.
4. Los principales productos de importación de este régimen son: contenedores especialmente concebidos y equipados para uno o varios medios de transporte, representando el 41.85% del mercado de productos de importación dentro de régimen significando importaciones por 134 millones de USD\$ y 144,255.88 toneladas. Además, tapas de diámetros superior o igual a 40 mm pero inferior o igual a 51 mm representan el 6.41% del mercado importador y el concentrado de tomate un 3.58% de mercado representando una importación de 20 millones de USD\$ en 2014.
5. Cabe destacar que se presentaron en los principales productos de importación dentro del régimen grandes decrecimientos en relación al Valor CIF importado; así por ejemplo los Contenedores equipados para uno o varios medios de transporte, a pesar de mantenerse en el puesto número 1 como principal producto de importación, mostraron un decrecimiento del 15% en relación a 2013. Esta baja llegó a ser de hasta un 72% en relación a la importación de Tapas de diámetros superior o igual a 40 mm pero inferior o igual a 51 mm; al igual que los demás tejidos de fibras discontinuas y los chasis de autobuses, los cuales, de igual manera para ambos casos, experimentaron decrecimientos de 33% con respecto al Valor CIF reportado en importaciones para el año 2013.



6. En cambio, el cloruro sódico con un mínimo de 99.9% de pureza y los demás productos y preparaciones de la industria química o de industrias conexas, a base de complejo de manganeso etilenbisditiocarbonato con el ion de zinc con una concentración superior o igual al 85%, experimentaron grandes crecimientos en su Valor CIF de importación, un 221% y un 230% respectivamente y por ejemplo los Otros tapones, tapas, cápsulas y demás dispositivos de cierre experimentaron un crecimiento de hasta un 414% pasando de la posición 92 en 2013 a la posición 14 en 2014.