

IPv6 ES AHORA

IPv4 agotado

Las previsiones señalan que en el primer semestre de este año la región de América Latina y el Caribe ingresa en la fase de agotamiento del protocolo IPv4 poniendo en marcha un proceso restrictivo de asignación de recursos.

La solución: IPv6

La implementación de IPv6 por parte de los proveedores de conectividad es indispensable para satisfacer la demanda básica de sus clientes y de nuevos usuarios de Internet. Este protocolo IP es la única solución que permite el crecimiento de la red sin restricciones.

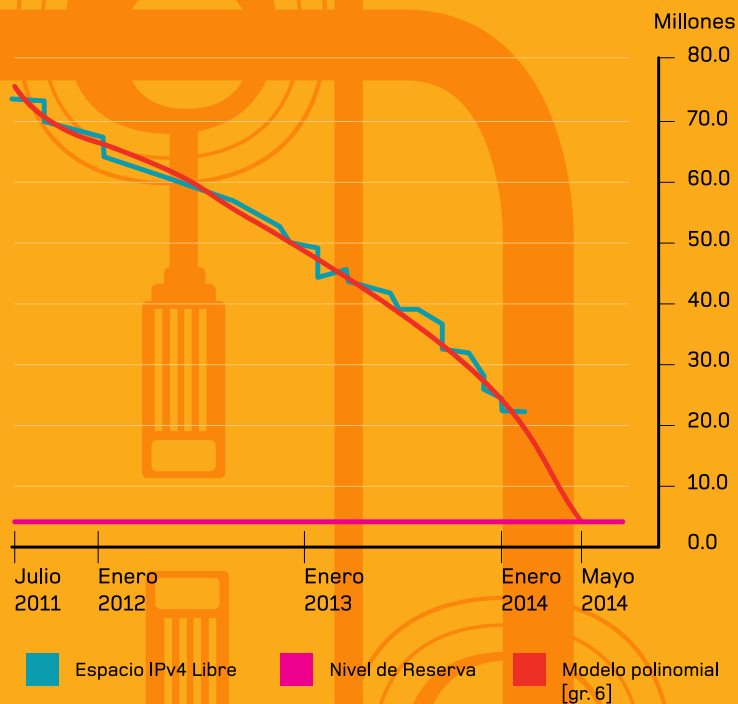
La mejor inversión

La mejor manera de expandir el negocio es invertir en IPv6. Las soluciones alternativas existentes son costosas, de corto plazo, con restricciones sobre su alcance.

Sin excusas

En comparación con soluciones alternativas, el protocolo IP versión 6 ha demostrado que reduce la cantidad de fallas en las aplicaciones, es más fácil de usar y acorta el tiempo de soporte técnico.

Más de seis de cada diez de las organizaciones de la región de LACNIC tienen ya asignado al menos un bloque del protocolo IPv6.



Más oportunidades

Quedarse de brazos cruzados no es una opción. Internet crece a pasos agigantados y cada vez surgen más oportunidades de negocios. Se estima que habrá 100 millones de nuevos de usuarios de Internet al llegar a 2015, totalizando 355 millones de internautas en América Latina y el Caribe.

Reporte de terminación de direcciones IPv4



<http://goo.gl/KjX19c>

IPv6 IS IN

IPv4 Is Out

Forecasts indicate that Latin American and the Caribbean will enter the IPv4 exhaustion phase during the first half of 2014. This will trigger a more restrictive resource allocation process.

The Solution: IPv6

IPv6 deployment by connectivity providers is key for meeting the basic demands of existing customers and new Internet users. This Internet Protocol is the only solution that will allow the network to grow without any restrictions.

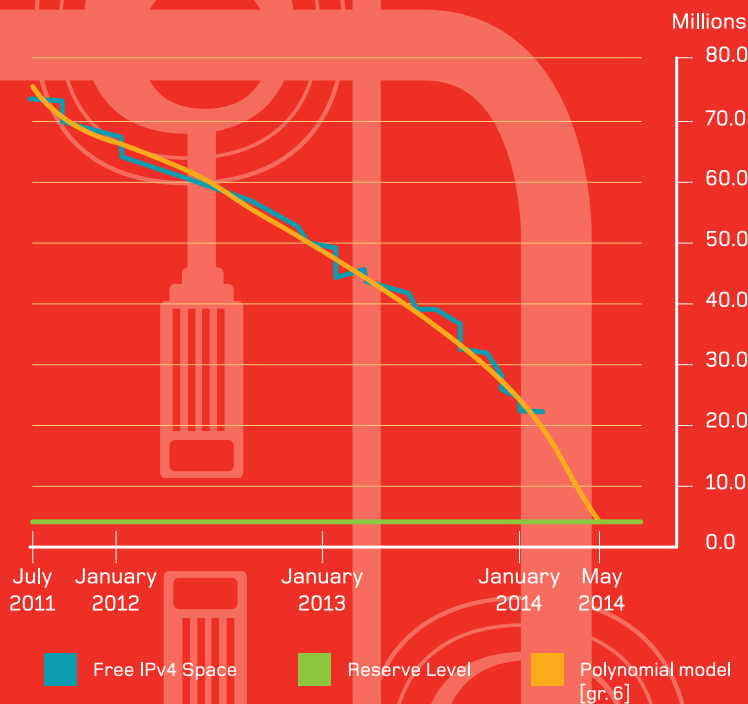
The Best Investment

The best way to expand your business is to invest in IPv6. Existing alternative solutions are expensive, short-term, and restricted in their scope.

No Excuses

Compared with alternative solutions, IP protocol version 6 has been shown to reduce the number of application errors, is easier to use, and reduces the time needed for support.

More than six out of ten organizations in the LACNIC service region have already assigned at least one IPv6 block.



More Opportunities

Sitting idly by is not an option. The Internet continues to grow in leaps and bounds and an increasing number of business opportunities continue to arise.

It is estimated that by 2015 there will be 100 million new Internet users in Latin America and the Caribbean, totaling 355 million users in the region.

IPv4 depletion report



<http://goo.gl/ThJ1Wz>