



¿Cómo ser Certificador?

¿CÓMO SER CERTIFICADOR?

María Paula Ferreira – Product Manager pferreira@lacnic.net



Para ser Certificador usando la metodología de CertiV6 el primer paso es acreditarse.



Enviar a **info@certi6.com** la documentación ante Lacnic sobre los antecedentes técnicos, económicos y los recursos humanos asignados por el Certificador.



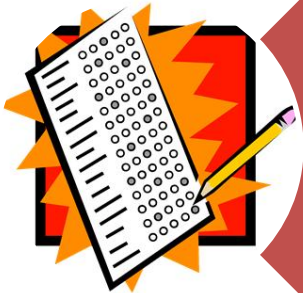
Pagar el costo de la membresía anual de uso de la licencia de metodología de certificación.



Firmar el acuerdo de servicios.



Descargar el manual técnico de la metodología de certificación de software.



Presentar un examen teórico.



Recibir acreditación por parte de Lacnic y recibir la licencia de uso de la metodología de certificación.



¡ Comenzar a certificar!
Utilizando el logo de acreditación.

2 Especialistas

- Contar como mínimo con un especialista en testing y un especialista en conocimientos sobre IPv6.

Experiencia

- Experiencia en proveer servicios de consultoría en IT.

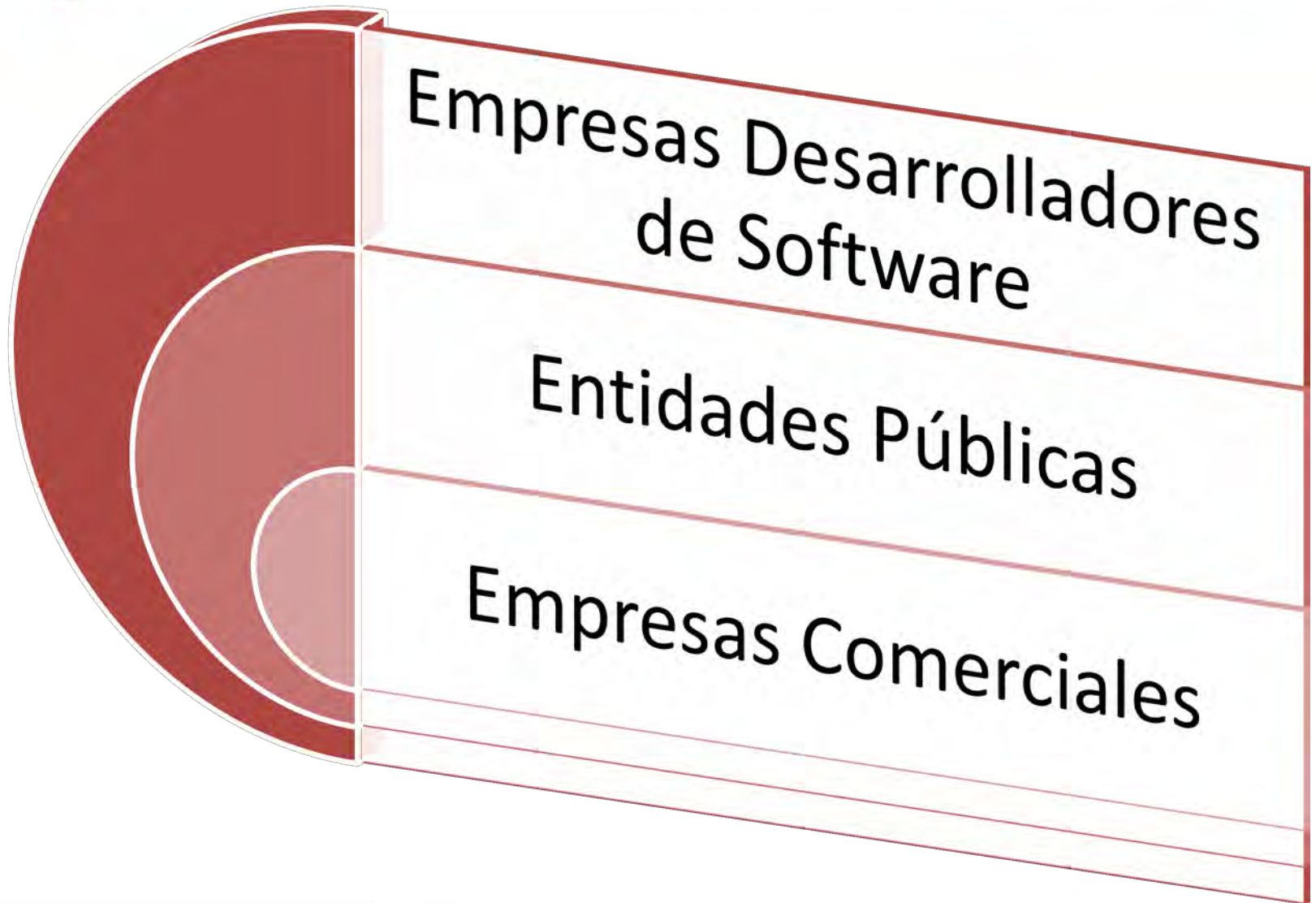
Contrato

- Firmar contrato con Lacnic aceptando los requerimientos técnicos y legales en el mismo.

Examen

- El(los) especialista(s) de evaluación de software y en IPv6 deberán presentar y aprobar un examen.

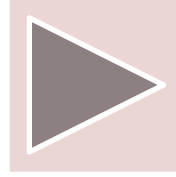






Ser Referente

- Para ingresar a un proyecto de transformación Internacional como un referente reconocido y acreditado por Lacnic.



Nueva línea de Negocio

- Para generar una nueva línea de Negocio brindando consultoría y afianzando sus vínculos con los clientes.



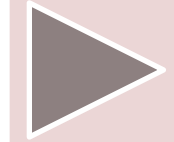
Ventaja Competitiva

- Para obtener una ventaja competitiva frente a sus competidores al contar con la licencia de Certiv6.



Ser Referente

- Para promover su marca asociándola a la de una entidad respetada y reconocida internacionalmente como Lacnic.



Nuevas capacidades

- Para desarrollar nuevas capacidades necesarias para la transición de Tecnología IPv4 a IPv6 entre sus recursos.



Ser Innovador

- Para ser líder en la oferta de un servicio innovador anticipándose a las necesidades de sus clientes.



Manuales de Certificación

Para Descargar la Última versión del Manual de Certificación de Software IPV6 oprima [aquí](#)

La ultima versión del manual de certificación fue subida en 23/04/2013

Otras versiones

Attachments 310 KB

reira@lacinic.net is un to date

Ahora es más simple
saber si su software funcionará en IPv6...

¡Obtenga su certificación con la calidad Lacnic!



CERTIFICADORES

Regístrese como Certificador
Certi6

Certi6 es un protocolo desarrollado por
Lacnic para ser aplicado por expertos en

USUARIOS FINALES

Certifique sus Aplicaciones

Las aplicaciones de software que hoy
funcionan en IPv4 podrían no funcionar
correctamente en IPv6. Es posible que
su software no sea compatible con este

GENERAL

Certi6

¿Sabía usted que en el mundo existen
en funcionamiento una infinidad de
aplicaciones de software operando
diariamente y que no existía hasta hoy







ELESPECTADOR.COM

telecompaper

LA NACION.com.py
Indispensable para decidir

 CORREIO POPULAR
CAMPINAS, 24 DE ABRIL DE 2013

EL COMERCIO.COM > Tecnología





Montevideo COMM

Montevideo Portal Montevideo Conecta Montevideo Desar

Noticias | Deportes | Tiempo Libre | Gastronomía | Tecnología | Empresariales | Canal-M | Mujeres

Inicio | **Tecnología** > | Tecnología | Ciencia | Plan Ceibal | Vida en la red ▾ | Seguridad |

INVITADO: LOS PROBLEMS apoya:  Montevideo COMM PUBLICITE EN ESTE PORTAL

Ahora estás en: [Inicio portal](#) | [Ciencia y Tecnología](#) | [Tecnología](#)

LACNIC PRESENTÓ SISTEMA DE CERTIFICACIÓN IPV6

Certifícate y anda



16.04.2013 11:41  [Twittear](#) 12  [Me gusta](#) 0

LACNIC desarrolló un sistema de certificación único en el mundo para comprobar que las aplicaciones de Internet actuales funcionen en la red del futuro.

LACNIC, el Registro de Direcciones de Internet para

elcomercio.com →

**FRENOS \$74.99**
y otras promociones que no te puedes perder

• Ediciones anteriores • Servicios • Tarifario • Edición impresa • Suplementos • Mapa del sitio

EL COMERCIO.COM > **Tecnología**

Home Noticias Mundo Quito Deportes Opinión Entretenimiento **Tecnología** Sociedad

CIENCIA

Tecnología > internet

Lanzan programa para certificar adaptación a nuevo protocolo de internet

• TIEMPO DE LECTURA: 2' 32" • NO. DE PALABRAS: 404

• AFP / Montevideo • 10:31 • Martes 16/04/2013

El Registro de direcciones de internet para América Latina y el Caribe (Lacnic) lanzó el martes en Montevideo un protocolo que permite certificar la adaptación de las aplicaciones informáticas al nuevo protocolo de internet en vigencia desde el año pasado.

La certificación -bautizada Certi6- permite detectar si las

1

4

0

Herramientas

GADGETS & APPS

Lanzan programa para certificar adaptación a protocolo de internet

El Registro de direcciones de internet para América Latina y el Caribe (Lacnic) lanzó el martes en Montevideo un protocolo que permite certificar la adaptación de las aplicaciones informáticas al nuevo protocolo de internet en vigencia desde el año pasado. (AFP)


Martes, 16 ABR 2013 - 11:11 |  [/ 5 -Total: 0 votos] 

Comentar

Imprimir

Enviar

Facebook

 Me gusta 1



PREGUNTAS ...

GRACIAS

María Paula Ferreira – Product Manager pferreira@lacnic.net