



# ¿Cómo ser Certificador?

¿CÓMO SER CERTIFICADOR?

María Paula Ferreira – Product Manager [pferreira@lacnic.net](mailto: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.



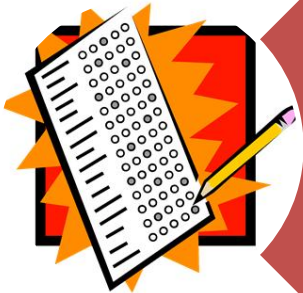
Pagar el costo de la membresía anual de uso de la licencia de metodología de certificación.



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.

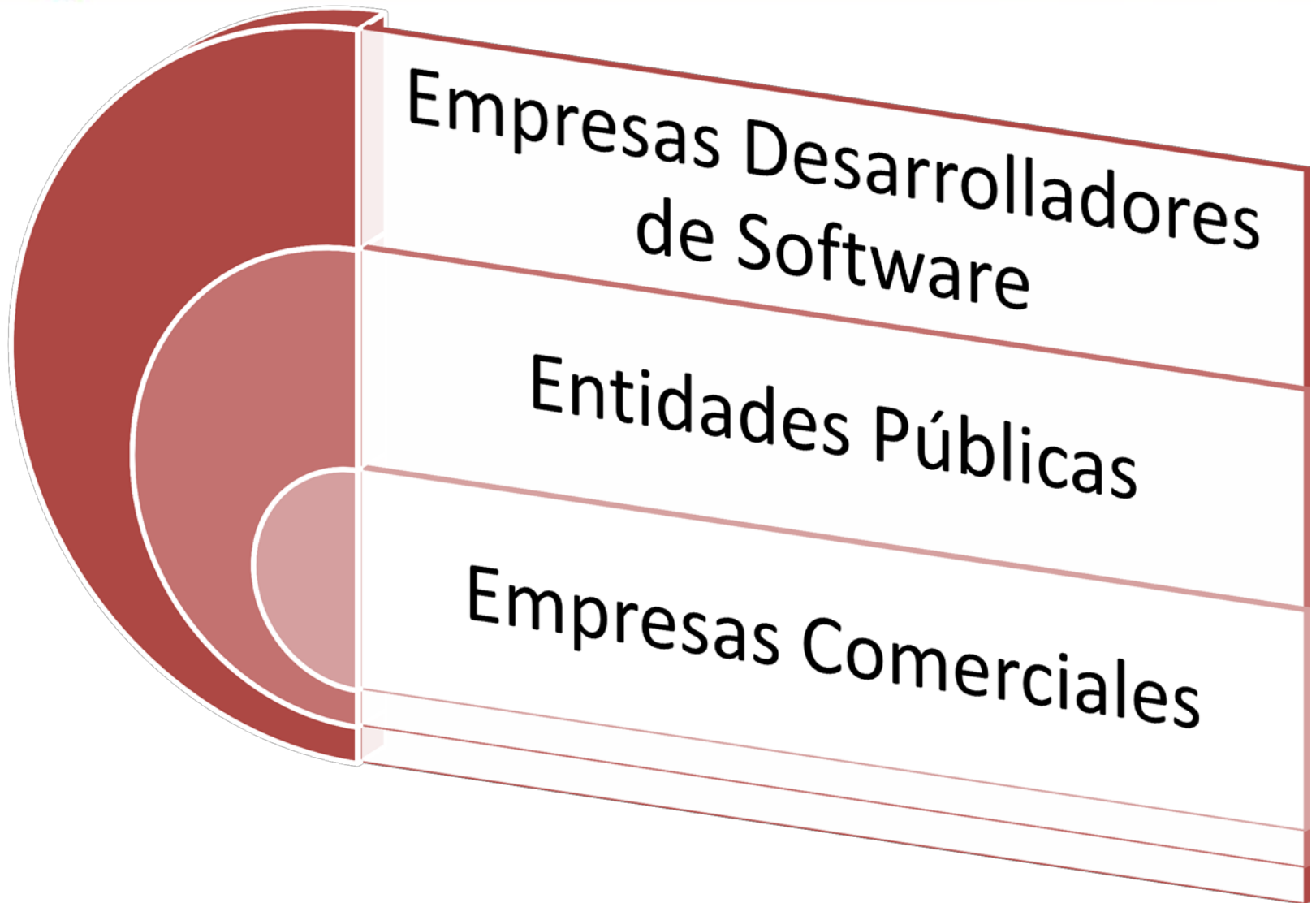
# COSTO

Licencia de uso  
de  
Certificación

Costo por  
Certificado  
Emitido

Re-  
certificación  
por  
actualización  
de software



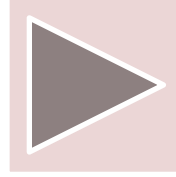






## Ser Referente

- 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.



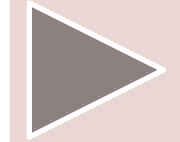
## Ventaja Competitiva

- 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.



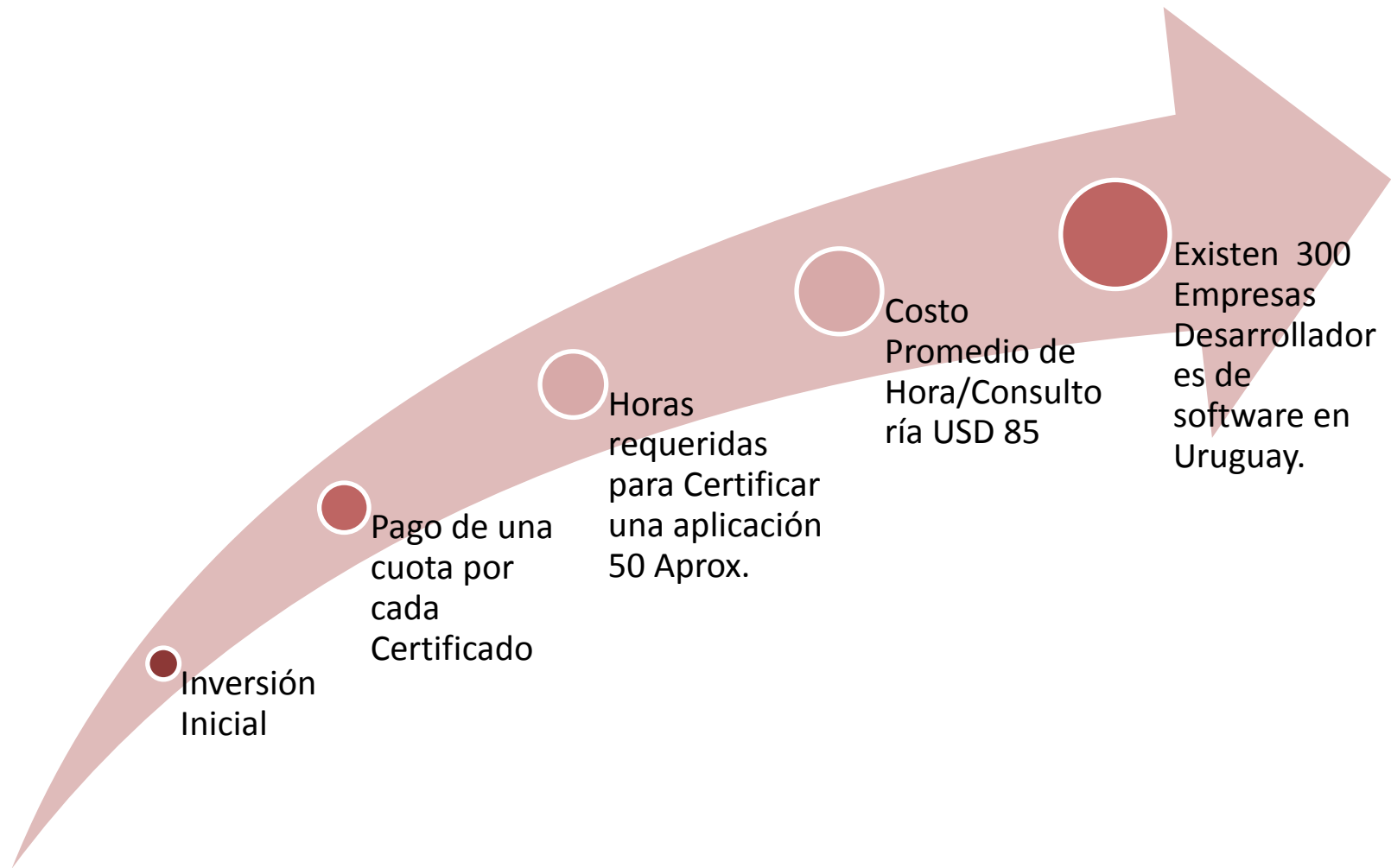
## Nuevas capacidades

- 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.



# GRACIAS

María Paula Ferreira – Product Manager [pferreira@lacnic.net](mailto:pferreira@lacnic.net)