
:: CONSEJO DIRECTIVO HONORARIO ::

RESOLUCION N°		Acta N°	
055	010	22	2010

Montevideo, 29 de setiembre de 2010.

VISTO: La realización del “Lima 2010 FIRST Technical Colloquium & Symposia”, a realizarse entre los días 9 y 14 de octubre de 2010 en la ciudad Lima, Perú;

RESULTANDO: I) que FIRST es el Foro de Equipos de Respuesta a Incidentes y Seguridad y permitirá el intercambio de información y cooperación, lo cual es clave para los equipos de respuesta a incidentes en seguridad;

II) que FIRST organiza anualmente un congreso regional, donde se reúnen expertos en CSIRTs de la región, y se realizan tutoriales y charlas, así como un importante networking;

III) que en dichas oportunidades se comparte información sobre vulnerabilidades, incidentes, herramientas y demás cuestiones que afectan la operación y el funcionamiento de equipos de respuestas a incidentes y seguridad informática;

IV) que la edición 2008 de este evento fue realizada exitosamente en Uruguay bajo el patrocinio de AGESIC y contó con la presencia de equipos de los principales CSIRTs de la región;

CONSIDERANDO: I) Que la participación en los referidos eventos es de gran importancia para el Centro Nacional de Respuesta a Incidentes de Seguridad Informática (CERTuy), ya que es una instancia en la cual se interactúa con otros CSIRTs nacionales, lo que resulta ampliamente beneficioso para la coordinación de la respuesta a los incidentes;

::: CONSEJO DIRECTIVO HONORARIO :::

ATENTO: a lo precedentemente expuesto;

EL CONSEJO DIRECTIVO HONORARIO DE LA AGESIC

RESUELVE:

- 1°.** Designar al Ing. Fernando Cócaro, para asistir en representación de AGESIC al “Lima 2010 FIRST Technical Colloquium & Symposia” a realizarse entre los días 9 y 14 de octubre de 2010 en la ciudad de Lima, Perú.
- 2°.** Los gastos que se deriven serán atendidos con cargo al Proyecto PNUD URU/08/009 “Apoyo a la Gestión del Gobierno Electrónico en Uruguay”.
- 3°.** Notifíquese y pase al Área Administración General a sus efectos.

Firmado por:

Ing. Jorge Abín, Ing. José Clastornik, Ing. Víctor Villar.