

The IANA Numbering Services Review Committee



¿Qué es el Review Committee?

- Es un grupo conformado por el NRO para la **revisión del cumplimiento de los servicios de IANA (PTI)** en lo relativo a la gestión de los **recursos numéricos**
 - Analizar el cumplimiento de las políticas y de los procesos del registro central de los recursos numéricos por parte del PTI (Operador de IANA)
- Integrado por **15 representantes** de las 5 comunidades de los Registros Regionales de Internet (RIR)

¿Cuál es su importancia?

- Con el retiro del Gobierno de EEUU del rol de supervisión de IANA, la comunidad de Internet (CRISP) propuso un mecanismo que lo supliera (2015).
 - Derivado de propuesta de la comunidad LACNIC
- Recogido en el SLA firmado entre los 5 RIRs e ICANN como operador de los servicios de IANA y establece realizar una revisión periódica

¿Qué finalidad tiene el RC?

- **Asesorar y asistir al NRO EC** en la revisión periódica del desempeño de los servicios de Numeración de la IANA brindados a la Comunidad de números de Internet
- Reportar toda preocupación relacionada con la performance del Operador de Servicios de Numeración de IANA (PTI), incluyendo fallas en cumplir las obligaciones establecidas en el SLA

¿Cómo funciona?

- Reuniones remotas (audioconferencias)
- Mailing list
- Discusiones, reuniones y actas públicas
<https://www.nro.net/iana-numbering-services-review-committee/>
- Decisiones:
 - Generales: consenso;
 - Especiales: super-mayoría de 8/10 de los miembros de la comunidad (no staff)
- Chair y Vice-chair – no staff

Composición

- 15 miembros
 - 3 representantes de cada una de las 5 comunidades de los RIRs (15 en total)
 - 2 elegidos
 - 1 staff de cada RIR
- Representantes interinos de LACNIC:
 - Edmundo Cázarez (MX) – 31/12/17
 - Nicolás Antoniello (UY) – 31/12/18
 - Ernesto Majó (staff) – 31/12/2018



Elección de representante de la región de LACNIC

- Elecciones abiertas
- Elección 2017
 - Mandato 2018 – 2019
 - Se presentó un solo candidato que cumple con todos los requisitos
- Esteban Lescano



¿Preguntas?

