

No Competición de Propuestas

LAC-2021-2 v1

 JordiPalet

jordi.palet@theipv6company.com

Resumen

- Evita actuaciones de mala fe y protege frente a reclamaciones legales futuras
- Evita competencia entre propuestas cuando tratan de sabotear el proceso del PDP (búsqueda del consenso)

Justificación (1)

- Varias propuestas pueden proponer DIFERENTES soluciones para un mismo problema: Correcto, razonable y deseable.
- Si un autor(es) presenta(n) una propuesta y en lugar de buscar el consenso los discrepantes presentan una copia donde eliminan las partes en las que objetan, no solo es contrario al espíritu del PDP, sino que constituye plagio y es una falta de ética.
 - Aceptarlo implica en lugar de seguir el PDP, en lugar de discutir las propuestas, boicotear el PDP.
 - Nos quejamos de muchas propuestas, si aceptamos el plagio, tendremos muchas mas y generamos confusión a toda la comunidad.
 - Aceptarlo implica (el riesgo de) estar fuera de la ley
- También se trata de proteger a la comunidad y al PDP:
 - Los autores deben ceder los derechos dentro del ámbito de LACNIC
 - De otro modo en el futuro hay riesgo de reclamaciones legales, incluso por modificar el texto existente salido de una propuesta anterior

Justificación (2)

- El Convenido de Berna protege los derechos de autor (propiedad intelectual) de *cualquier texto* sin necesidad de registro previo. El registro es opcional. La publicación del texto (una propuesta de política) constituye una prueba evidente de la autoría.
- La mayoría de los países del mundo transponen como legislación propia el Convenio de Berna.
Ejemplos:
 - Uruguay: Decreto-Ley 14.910, 19 de Julio de 1979
 - Brasil: Decreto No 75.699, 20 de Abril de 1975
 - España: BOE-A-1974-1747, 10 de Octubre de 1974

Referencias

- El sistema de cesión de derechos es común en IETF, con texto explícito en cada documento.
- En el caso de RIPE NCC, aún no estando explicitado en el PDP, se solicita a los autores antes de la publicación de una propuesta.
- No se hace en otros RIRs.
 - Presentaré propuestas para formalizarlo