

Extensiones de seguridad para el sistema de nombres de dominio (DNSSEC)

En días pasados por Twitter dimos cuenta de la novedad de que el Centro de Información de Red de Venezuela ([NIC.VE](#)) tenía una [nueva cuenta](#) en esa red social y que el [WHOIS](#) estaba funcionando por línea de comandos (durante un tiempo solo se podía consultar por la página web de ese organismo):

<https://twitter.com/ks7000/status/1244993626180067330>

La persona que nos recordó acerca del nuevo valor de los dominios web venezolanos es la [Licenciada Lenis Querales](#), quien actualizó su tutorial al respecto (creación, renovación, configuración DNS, etc.)

<https://twitter.com/Shcove1/status/1244995999048839168>

Gracias a ella recordamos de revisar el estado del dominio nic.ve en sí mismo (por medio de WHOIS) y nos percatamos que ahora tiene DNSKEY *¿pero qué es esto?* Pues sigan leyendo nuestro artículo de hoy...

Advertencia.

No trabajamos para ningún gobierno de país alguno. La imagen que encabeza este artículo la he elegido porque la práctica que haremos será sobre ese dominio en particular. En todo caso esta entrada es publicada, manera única y exclusivamente, **con propósitos didácticos**.

¡Quedan avisadas y avisados!

