

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE, el Puesto de Mando Unificado (PMU), la Comunidad de desarrolladores de software y Colombia.dev informan:

Que el pasado 24 de enero de 2018 se llevó a cabo un encuentro entre representantes de la comunidad de desarrolladores, el Gobierno y la sociedad civil, para conversar sobre varios temas del eCenso 2018.

La reunión ratificó el interés en las manifestaciones constructivas que se vienen haciendo desde la comunidad de desarrolladores, y de ciudadanos en general, alrededor de la seguridad, de la usabilidad y de diferentes aspectos relacionados con el eCenso.

El DANE informó a los desarrolladores que antes del inicio del eCenso, y de la mano del MinTIC, las Fuerzas Militares y el DANE, se conformó un Puesto de Mando Unificado (PMU) con el fin de realizar un monitoreo permanente a la infraestructura informática que soporta el Censo electrónico y de hacer análisis de eventos que se puedan presentar. Este Puesto de Mando Unificado está integrado por entidades expertas en identificación y seguimiento de riesgos cibernéticos, tales como el Comando Conjunto Cibernético – CCOC, el Grupo de Respuesta a Emergencias Cibernéticas de Colombia – ColCERT, el Centro Cibernético Policial – CCP, el Equipo de Respuestas a Incidentes de Seguridad Informática de la Policía Nacional – CSIRT y la Dirección de Seguridad del Ministerio de Defensa. El monitoreo en materia de seguridad digital será permanente, al igual que el compromiso con la mejora continua de la plataforma del eCenso.

En el encuentro también quedaron en evidencia los valiosos aportes que miembros de la comunidad de desarrolladores, otros ciudadanos y Juliana Peña han hecho a la plataforma del eCenso. Se agradeció a todos ellos su contribución a la seguridad del eCenso, el DANE reiteró nuevamente que no tiene duda de las mejores intenciones y de la ética profesional de Juliana al hacer sus comentarios. El Dane y el PMU han venido analizando los comentarios y recomendaciones, y algunos de estos fueron acogidos por el DANE; en otros casos, el personal técnico consideró que no aplicaban para el eCenso.

La comunidad de desarrolladores, con el apoyo de Colombia.dev, reconoció el importante esfuerzo que ha realizado el DANE para implementar un censo de manera electrónica en el país y manifestaron que se están tomando los pasos adecuados para mitigar las eventuales vulnerabilidades de seguridad reportadas por los ciudadanos.

Comunicado de prensa

Censo Nacional de Población y Vivienda 2018

Bogotá D.C.

Enero 29 del 2018

Como parte de las conclusiones de la reunión, la comunidad de desarrolladores de software invita a participar del reporte responsable de vulnerabilidades en plataformas digitales. Además, espera apoyar al DANE en dar a conocer los canales adecuados para hacer estos reportes y continuar su mejora.

Siguiendo su tradición de consulta a expertos y demás actores de la sociedad, y fiel a su principio de escucha a los comentarios y recomendaciones de los usuarios, el DANE continuará con esta buena práctica en el diseño y la implementación de todas sus operaciones estadísticas para la mejora continua.

Por último, el DANE invita a los usuarios del eCenso a reportar dificultades o fallas que el sistema presente, y a comunicar sus recomendaciones y sugerencias, a través de cualquiera de los siguientes canales de atención:

- El CAI virtual, a través de su chat <https://caivirtual.policia.gov.co>
- El Grupo de Respuesta a Emergencias Cibernéticas de Colombia (Colcert) www.colcert.gov.co/
- La línea telefónica del DANE en Bogotá +57 1 5978300
- Línea gratuita nacional 01 8000 91 2002
- El correo electrónico: ecenso@dane.gov.co



Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE
Bogotá, D.C. / Colombia

www.dane.gov.co