

Hoy, en la Comisión de Seguridad Nacional

## **Callejas: “Con un mando único en materia de Ciberseguridad se ganaría en eficiencia, eficacia, se evitan personalismos y gana España”**

- El portavoz de Seguridad Nacional del GPP, Juan Antonio Callejas, afirma que “estamos en una nueva guerra en la que todo es diferente ya que no se conocen los bandos, no existen las fronteras en el ciberespacio, los mecanismos de ataque y defensa evolucionan y se incrementan exponencialmente por momentos y el anonimato y la dificultad en atribuir de quién es la autoría”
- Advierte de que “la ciudadanía no percibe aún esta gran amenaza; este es el gran problema y es obligación de la Comisión Mixta de Seguridad Nacional hacer pedagogía sobre este tema”
- Explica que ha habido un ciberataque detectado por el CGPJ en la segunda quincena de octubre, a las redes de las Administraciones Públicas españolas en el que resultó afectado el Punto Neutro Judicial, que es la red de telecomunicaciones que conecta a los órganos judiciales son otras instituciones del Estado y que se gestiona desde el Órgano de Gobierno de los Jueces
- Tras la exposición anterior, el portavoz popular pregunta si es cierto que ha sido robada toda la base de datos de la Agencia Tributaria; se han robado información sensible de 50.000 policías españoles; qué datos se han visto expuestos del SEPE o del INS. En este sentido, el GPP ha solicitado la comparecencia urgente del Director del Departamento de Seguridad Nacional en la Comisión
- “Desde le Grupo Popular proponemos que se cree un Mando Único que sirva para coordinar todas las acciones de prevención, detección, respuesta y persecución de todos los incidentes ciber”, afirma

- Apuesta por un Mando Único que posea efectivos de los tres CERT, sí como de los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado para coordinar de manera unitaria el análisis y la estrategia y encargue quién y cómo ha de realizar las respuestas defensivas y ofensivas
- “En España el modelo de ciberseguridad no es eficiente, no es único y no está centralizado”, concluye