



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

DÑA. MACARENA OLONA CHOCLÁN, D. AGUSTÍN ROSETY FERNÁNDEZ DE CASTRO, D. MANUEL MESTRE BAREA, D. ALBERTO ASARTA CUEVAS, D. VÍCTOR GONZÁLEZ COELLO DE PORTUGAL, DÑA. MARÍA TERESA LÓPEZ ÁLVAREZ y D. LUIS GESTOSO DE MIGUEL en sus condiciones de portavoz adjunta y diputados del Grupo Parlamentario VOX (GPVOX), al amparo de lo establecido en los artículos 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan la siguiente pregunta para la que solicitan respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

En fecha 7 de marzo de 2022 el Grupo Parlamentario VOX registró una batería de preguntas en relación con el "hackeo" de la cuenta del Estado Mayor de la Defensa en *Instagram*, en fecha 28 de febrero de 2022.

La contestación del Gobierno, con fecha de entrada al Registro General de 6 de abril de 2022 y número 208.008, señalaba que:

"En relación con el asunto interesado, se señala lo siguiente:



- El hackeo de la cuenta se ha realizado mediante un ataque de phishing o de engaño, utilizando técnicas de ingeniería social. Se ha solucionado denunciando los hechos a la empresa propietaria de Instagram que procedió a restablecer las credenciales de la cuenta. Asimismo, se desconoce la autoría del ataque.
- Las Fuerzas Armadas cuentan con diversos Centros de Operaciones de Ciberseguridad (COCS) que monitorizan y atienden 24/7 todos los ciberincidentes que se producen en sus redes y sistemas, al objeto de neutralizarlos sin que se lleguen a producir efectos adversos en los sistemas de información. Además, en el seno del Ministerio de Defensa se llevan a cabo con frecuencia campañas de concienciación y buenas prácticas en el ámbito de la ciberseguridad, para asegurar el buen uso de las TIC (Tecnologías de la Información y Comunicaciones)".

Debe remarcarse que, según señala el Instituto Nacional de Ciberseguridad, "la ingeniería social basa su comportamiento en una premisa básica: es más fácil manejar a las personas que a las máquinas. Para llevar a cabo este tipo de ataque se utilizan técnicas de manipulación psicológica con el objetivo de conseguir que los usuarios revelen información confidencial o realicen cualquier tipo de acción que pueda beneficiar al ciberdelincuente"¹.

Así pues, tanto del contenido transcrito, como de la respuesta del Gobierno, cabría deducir "que alguna persona destinada en el Estado Mayor de la Defensa y/o con acceso a su cuenta en Instagram recibió un mensaje de correo electrónico o SMS.

El mensaje en cuestión trataría de manipular a esa persona con alguna de las técnicas habituales: respeto a la autoridad (el autor del mensaje trata de hacerse pasar por un organismo oficial, un cuerpo policial...), voluntad de ayudar (un falso empleado de la misma empresa que ofrece un servicio), temor a perder un servicio (una alerta de que van

¹ <https://www.elconfidencialdigital.com/articulo/defensa/estado-mayor-defensa-ha-logrado-identificar-autor-hackeo-cuenta-instagram/20220426172658386314.html>



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

a cambiar unas políticas de acceso, o que el receptor ha tenido accesos no autorizados en una cuenta), respeto social (se amenaza con difundir un vídeo privado), u oferta de un producto o servicio gratis”².

A tenor de lo expuesto anteriormente, resulta procedente plantear las siguientes

PREGUNTAS

1. ¿Qué porcentaje de ciberataques se logra neutralizar por parte de los “diversos Centros de Operaciones de Ciberseguridad (COCS)”?

Palacio del Congreso de los Diputados, a 04 de mayo de 2022.

Agustín Rosety Fernández de Castro.

Diputado del Grupo Parlamentario VOX.

Manuel Mestre Barea.

Diputado del Grupo Parlamentario VOX.

² *Ibíd.*, pág. 2.



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

Alberto Asarta Cuevas.

Diputado del Grupo Parlamentario VOX.

Víctor González Coello de Portugal.

Diputado del Grupo Parlamentario VOX.

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

Portavoz Adjunta GPVOX.

Diputado del Grupo Parlamentario VOX.