

CÓMO IDENTIFICAR ATAQUES DE INGENIERÍA SOCIAL 3



5. Comprobar los enlaces (*phishing* y *smishing*): si el mensaje incluye un _____, debemos comprobar si es _____ o no pasando el _____ por encima o manteniendo el _____ sobre el mismo y comprobar cuál es la _____ real.

6. Analizar el adjunto (*phishing* y *smishing*): antes de _____ ningún _____ adjunto, deberemos _____ con nuestro _____ para asegurarnos de que no se trata de un _____.

Finalmente, debemos recordar que si sospechamos de un _____, nunca debemos seguir sus _____, ni facilitar ningún tipo de _____ personal.