

Cada día nos llegan noticias que queremos guardar para luego o tener en cuenta en nuestro panorama de amenazas y muchas veces no es pertinente para nada de lo que estamos trabajando pero queremos guardarlo para que sea una pieza más de cómo es la actualidad de las amenazas.

Es por ello que, cada vez que leas una noticia podrás clasificarla con tu chatbot de inteligencia particular con este prompt:

*Quiero que actúes como un analista de ciberinteligencia y clasifiques la siguiente noticia en una tabla estructurada para agregarla a una base de datos. Extrae y organiza la información relevante según los siguientes campos:*

*Fecha: Fecha de publicación de la noticia.*

*Título de la noticia: Título exacto del artículo.*

*Tipo de noticia: Clasifica en una de estas categorías: Vulnerabilidad Ciberataque Campaña de amenaza Novedad tecnológica Panorama general de amenazas*

*Resumen: Breve resumen del contenido en una o dos frases.*

*Fuente: Nombre del medio o sitio donde se publicó.*

*Link: URL de la noticia.*

*Nombre de la víctima: Nombre de la organización, persona o entidad afectada (si aplica).*

*Nombre del actor: Grupo o individuo responsable (si aplica).*

*Sector afectado: Sector de la víctima (por ejemplo, salud, finanzas, gobierno, etc.) (si aplica).*

*Países afectados: Lista de países mencionados como afectados (si aplica).*

*Palabras clave: Palabras clave principales del artículo para etiquetarlo.*

*Aquí está el link de la noticia:*

**[SUSTITUYE ESTE TEXTO POR EL LINK]**

*Devuélveme una tabla organizada en español con estos campos para integrarla directamente en mi base de datos. Asegúrate de que la información sea precisa y coherente con el contenido proporcionado.*

Ahora solo queda que pegues el resultado en tu Excel y ya tienes la información volcada. Con el paso del tiempo, tendrás un volumen de información suficiente como para hacer un dashboard con todo el contenido, las etiquetas, etc.

¡OJO! Léete la noticia, no dependas por completo del chat de IA, lo importante es que leas el contenido y puedas verificar que la clasificación es correcta, que no hay palabras clave que falten y que tu incrementes tu conocimiento mientras generas automáticamente un registro.