

# Consulta de alertas

Antes de intentar consumir un servicio debe indicar en las cabeceras de la petición (**headers**) los parámetros de autenticación para identificarse ante el sistema. Use la llave **username** para indicar el nombre de usuario (con el mismo que inicia sesión en la interfaz web y **password** para indicar su contraseña.

Algunas consultas deben tener las siguientes cabeceras. Más abajo en la tabla de operaciones se indican cuales de ellas son necesarias dependiendo de la operación.

Header	Valor	Explicación
page	1	Consultar pagina numero 1
size	100	Ventana de resultados por pagina
datefrom	2022-01-01	Rango de fecha "desde"
dateto	2022-02-28	Rango de fecha "hasta"

Las operaciones disponibles son:

Operación	Método	Headers	URL Ejemplo
Obtener los eventos de un endpoint	<b>GET</b>	<b>username, password, page, size, datefrom, dateto</b>	https://url/rest/ftaEvents?endpoint=jason
Obtener los eventos de todos los endpoints	<b>GET</b>	<b>username, password, page, size, datefrom, dateto</b>	https://url/rest/ftaEvents?endpoint=all
Obtener las alertas de AI de un endpoint	<b>GET</b>	<b>username, password, page, size, datefrom, dateto</b>	https://url/rest/ftaEvents?ai=jason
Obtener las alertas de AI de los endpoints	<b>GET</b>	<b>username, password, page, size, datefrom, dateto</b>	https://url/rest/ftaEvents?ai=all

**The Fraud Explorer** es un software que junto con **FraudGPT** detecta el fraude y la corrupción en las organizaciones. Este software está siendo desarrollado por [NOFRAUD.la](https://www.nofraud.com). Este contenido es privado y únicamente está disponible para clientes de NOFRAUD. Está prohibida su publicación en fuentes abiertas o disponibles al público.

Revision #12

Created 23 July 2025 03:16:16 by Julian Rios

Updated 25 July 2025 21:53:12 by Julian Rios