

## **Representación de resultados de simulación de las emisiones a la atmósfera**

...de una central eléctrica en el Archipiélago Canario conforme a las indicaciones del PECAN (Plan Energético de Canarias).

## **Captura De Datos En Tiempo Real**

Bajo la filosofía de la plataforma, es posible la integración para su uso de otros datos desde fuentes externas, como pudiera ser Tráfico Marítimo a través de Sistemas Automáticos de Identificación (AIS), posicionamiento de medios materiales y recursos humanos a través de GPS, información suministrada a través de sensores de medida de parámetros de interés desde equipamiento o instalaciones críticas,...

Sobre estos datos, es posible ejecutar procesos complejos de cálculo, como pudieran ser estimación de probabilidades de colisión de buques, definición de rutas óptimas de transporte, monitorización y asesoramiento ante situaciones de desviación de parámetros en instalaciones críticas (presión, caudal, volumen...).