

EDIRes: La Vía Rápida

Infonova EDIRES

La manera más rápida de comunicar los envíos a la Conselleria

Infonova EDIRES es la solución que los gestores de residuos peligrosos estaban esperando para minimizar los costes y maximizar el control en la comunicación de sus envíos a la Conselleria.

Infonova EDIRES es un programa que le permitirá gestionar tanto directamente como mediante sincronización con su sistema de gestión actual todas las notificaciones de envíos de residuos peligrosos con la Conselleria.

EDIRes es un producto de Infonova Consultores que a su vez es la empresa que ha desarrollado el sistema **ADCR** de la Conselleria. Por lo tanto, **EDIRes** garantiza una integración total con esta aplicación.

Infonova EDIRES le proporcionará la flexibilidad y agilidad que su negocio necesita evitando duplicar innecesariamente la introducción de datos en su sistema y el de la Conselleria.

Características

- ✓ Sistema sincronizable con su actual sistema de gestión.
- ✓ Sistema que puede funcionar de forma autónoma en caso de no disponer de información de envíos en el sistema actual.
- ✓ Incorporación de Firma Digital a los documentos DCS.
- ✓ Permite conocer en todo momento la situación de cada documento gestionado.
- ✓ Interfaz sencillo de fácil uso diseñado para maximizar la productividad.
- ✓ Evita la necesidad de conexión a Internet hasta el momento de enviar datos a la Conselleria
- ✓ Gestión de múltiples productores para recogida de residuos.
- ✓ Módulo estadístico que permite obtener fácilmente informes de control y seguimiento.

Beneficios

- ✓ Reducción inmediata de los costes administrativos de comunicación con la Conselleria
- ✓ Sistema adaptado totalmente a su necesidad. 100% compatible con ADCR.
- ✓ Fácil integración con su sistema de gestión.
- ✓ Garantiza la seguridad y validez legal de los documentos.
- ✓ Aumento automático de la información a través de su módulo estadístico.
- ✓ Reducción de tiempos y costes en la adaptación a nuevas exigencias administrativas.

Tecnología

- ✓ Aplicación basada en Tecnología Microsoft.
- ✓ Cumplimiento de estándar E3L.
- ✓ Soporte para la interacción con distintos sistemas.

