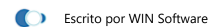
AM | Residuos v1.5

Residuos

Se explica la tabla de residuos y su alcance.



El control adecuado de los residuos generados por los activos industriales, maquinaria, equipos y dispositivos médicos, es esencial no solo para proteger el medio ambiente, sino también para asegurar el cumplimiento de las normativas regulatorias ambientales. Las empresas y organizaciones que gestionan eficientemente sus residuos no solo minimizan su impacto ambiental, sino que también cumplen con las estrictas regulaciones que exigen la reducción, tratamiento y disposición correcta de desechos sólidos, líquidos y emisiones. Implementar sistemas de gestión de residuos no solo ayuda a evitar sanciones y multas, sino que también promueve una imagen corporativa responsable y sostenible. Para nuestros clientes, contar con un plan efectivo de control de residuos es una herramienta estratégica que no solo asegura el cumplimiento normativo, sino que también contribuye a la eficiencia operativa y al compromiso con la sostenibilidad a largo plazo, por ello **AM** contiene una tabla mas de infraestructura donde le permite al usuario configurar los residuos con el fin de asociarlos a los

Para ingresar, dar un clic sobre la siguiente tabla, que conlleva a la ventana visor:

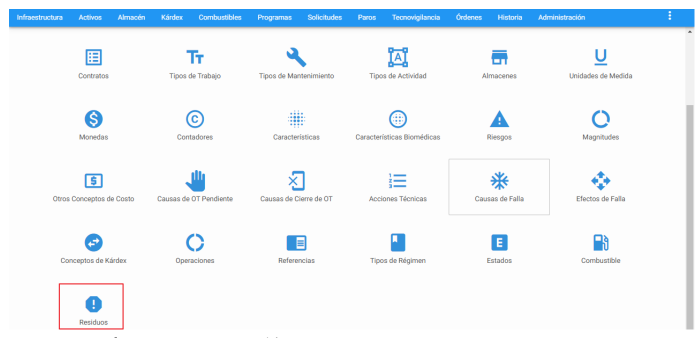


Imagen 78. Infraestructura - Ir a Residuos

Win Software SAS 1/3

AM | Residuos v1.5



Imagen 79. Infraestructura - Residuos

El usuario puede configurar o crear aquellos desechos, residuos o despercidicios de los Activos, esto se hace a través del botón . Esto trae el siguiente formulario de la ventana detalle:

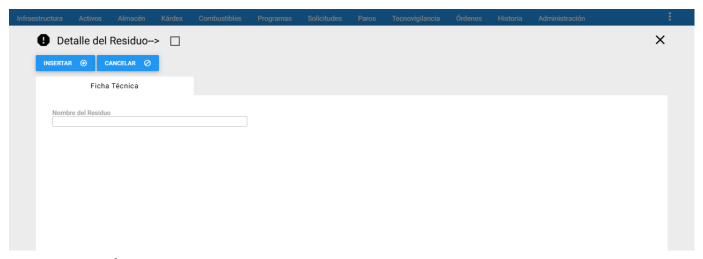


Imagen 80. Infraestructura - Crear Nuevo

De igual forma es posible actualizar información a través del botón **ACTUALIZAR** / :

Win Software SAS 2/3

AM | Residuos v1.5

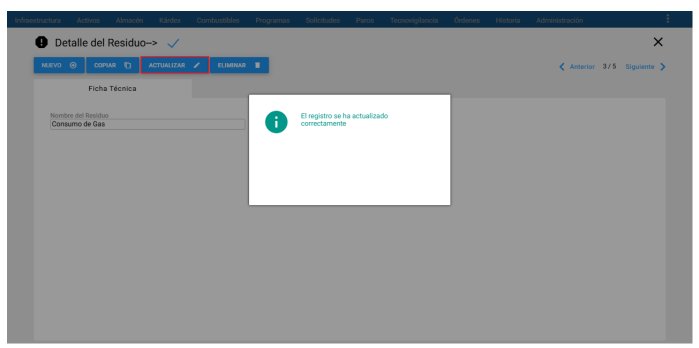


Imagen 81. Infraestructura - Actualizar Residuos

Win Software SAS 3 / 3