

SOBRE NOSOTROS

FEECO International fue fundada en 1951 como una empresa de Ingeniería y Equipamiento para Fertilizante. Con experiencia en granulación, FEECO rápidamente desarrolló un nombre de prestigio al granular una amplia variedad de materiales, tanto dentro como afuera de la industria de los fertilizantes.

Desde su fundación, FEECO ha ampliado sus servicios para incluir el tratamiento térmico, la aglomeración, el manejo de materiales, así como el diseño de proceso y transformación de desechos.

Hoy en día, FEECO ofrece una amplia oferta de equipos OEM, así como enteros procesos y soluciones de sistema de ingeniería para empresas de todo el mundo, especialmente en las industrias de minería y fertilizantes.

Parte de lo que nos hace únicos en la industria son las instalaciones de pruebas y peaje, donde utilizamos las tecnologías de granulación para convertir materiales de desecho y subproductos a productos de valor.

Lo que dicen nuestros clientes ...

"Su empresa fue la primera en cumplir con el plazo de tope sin sacrificar la calidad de ingeniería y maestría."

"Fueron muy profesionales y un vendedor excepcional. Recomendaríamos el uso de FEECO Internacional para futuros proyectos que requieren secadores rotatorios."

"Las plantas han mantenido las placas de identificación, sistemáticamente, desde su construcción. En el caso que necesitaríamos de los servicios de FEECO, no dudaríamos en requerir su experiencia."

INDUSTRIAS QUE SERVIMOS

Minería

- Sistemas de Filtración al Montón

Fertilizantes

Desechos Agrícolas

- Caña de Azúcar
- Estiércol
- Cassava

Energía / Utilidad

Productos Especializados

CON QUIEN TRABAJAMOS

FEECO ha trabajado con nuevas empresas y Fortune 100's (Empresas grandes), incluyendo empresarios, así como algunas de las empresas de ingeniería más importantes del mundo.



LO QUE HACEMOS ...

EQUIPO

Nuestras líneas de equipamiento incluyen:

- **Aglomeración**
- **Procesamiento Térmico**
- **Manejo de Materiales**
- **Granulación**
- **Sistemas Completos**

INGENIERÍA

Desde el diseño de procesos y optimización, a transformación de desechos, nuestros ingenieros están listos para cualquier desafío.

PRUEBAS DE VIABILIDAD

Nuestro laboratorio de última generación esta respaldado con más de 60 años de experiencia y conocimiento de materias. Podemos ayudarte llevar sus desecho o materiales problemáticos y convertirlo en un producto de valor.

NUESTRO COMPROMISO CON LO SOSTENTABLE

Cuidar el medio ambiente es cada vez más importante. Por eso FEECO se ha comprometido en ayudar a las empresas a crear tecnologías más limpias junto con el uso de materiales (a su máxima potencial). Nuestras tecnologías de transformación de desechos han ayudado a desviar millones de toneladas de residuos de los vertederos. En FEECO Internacional, las posibilidades son infinitas.



Piezas y mantenimiento?

Nuestro departamento de servicio lo tiene cubierto - incluso si no lo construimos!



Laboratorio de Pruebas y Peaje de FEECO

Las pruebas de última generación de FEECO y las instalaciones de peaje están listos para ayudarle con su desperdicio de materiales, procesar subproductos, o problemas de materiales. Llevar su material a través del laboratorio de FEECO le responderá a sus dos preguntas básicas:

1. ¿ Se aglomera, pastillara o granulara el material?
2. ¿Qué equipo requerimos para hacer el trabajo?

Podemos convertir polvos, polvos a granel y lodos a gránulos de flujo libre para mejorar características de productos y la manipulación de polvo.

También podemos ejecutar sofisticadas pruebas de tratamiento térmico, para ayudarle a recuperar metales valiosos de desecho, o para determinar el proceso necesario para obtener las características deseadas del material.

Es fácil ...

Llene algunos documentos y envíe una muestra de 20 Litro de su material al laboratorio de FEECO. Revisaremos su material y encontraremos las respuestas que este buscando.



Las pruebas de laboratorio y de peaje de las instalaciones de FEECO son de última generación

Vea algunas de las transformaciones de residuos con las que hemos trabajado ...

Material al Comienzo	Producto Final	Material al Comienzo	Producto Final
Emissiones de azufre	Fertilizantes Granulados	Óxido de Hierro	Pastillas de Metales Recuperados
DDG	Alimentación para Animal	Lime (Tratamiento de Aguas Residuales)	Pastillas de Fertilizante de Calcio
Ceniza (Madera, Fly)	Pastillas de Fertilizante	Calcio de Limestone	Pastillas de Fertilizantes
Bentonita	Gránulos de Arena para Gatos	Estiércol - Ganado	Pastillas de Fertilizantes
Cloruro de calcio	Pastillas de Hielo Derretido	Estiércol - Pollo	Pastillas de Fertilizantes
Carbonato de calcio	Pastillas de Fertilizante	Estiércol - Cerdo	Pastillas de Fertilizantes
Humo Negro de Polvo	Pastillas Despolvoreados	MAP de Fertilizante	Pastillas de Fertilizantes
Polvo de horno de cemento	Pastillas de Fertilizante de Calcio	Desechos Municipales	Fertilizantes, Pastillas de Combustible
Baterías de teléfono celular	Litio y recuperación de metales como el Cinc	Fertilizantes Nitrogenados	Pastillas de Fertilizantes
Arcilla	Gránulos Secos de Aceite, Encapsulan Semillas	Fertilizantes NPK	Pastillas de Fertilizantes
Polvo de carbón	Despolvoreadas pastillas de carbón	Lodos de Papel	Fertilizantes, Arena para Gatos
Compost Desechos de Jardín	Pastillas de Fertilizantes	Polvo de Coca de Petrolío	Pastillas de Combustible
Polvo de cobre	Pastillas de Recuperación de Metales	Fosfatos Fertilizantes	Pastillas de Fertilizantes
Mazorcas de maíz	Arena para Gatos, Pastillas Secas de Aceite	Pastillas de Potasa	Pastillas de Fertilizantes
Harina de maíz	Alimentación para Animal	Aserrín	Arena para gatos, Pastillas de Combustible
Lodos de dragado	Gránulos no filtrados	Harina de Soya	Alimentación para Animal
Polvo de EAF	Recuperación de Metales	Polvos de Acero y Lodos	Pastillas de Recuperación de Metales
Polvo de Huevo	Pastillas de Polvo de Huevo	Azúcar	Pastillas de Azúcar
Cenizas volantes	Bloque de Cemento	Polvo de Azufre	Gránulos no Explosivas
Polvo de Fundación	Recuperación de Metales	Tierra de Sarro y Residuo de Lodo	Pastillas de Combustible Substitutas
Oro, Hierro, Polvo de Mineral	Recuperación de Metales Preciosos	Trozos de Metal	Metales Recuperados
Polvo de Granos	Recuperación de Metales Preciosos	Fertilizantes de Urea	Cubierto para prevenir la Absorción de Humedad
Residuos Panel de Yeso Gypsum/Yeso	Fertilizantes, Gránulos de Arena para Gatos		
Humate	Pastillas de Fertilizantes		

Para obtener más información sobre el laboratorio de FEECO, diríjese a feeco.com/lab