



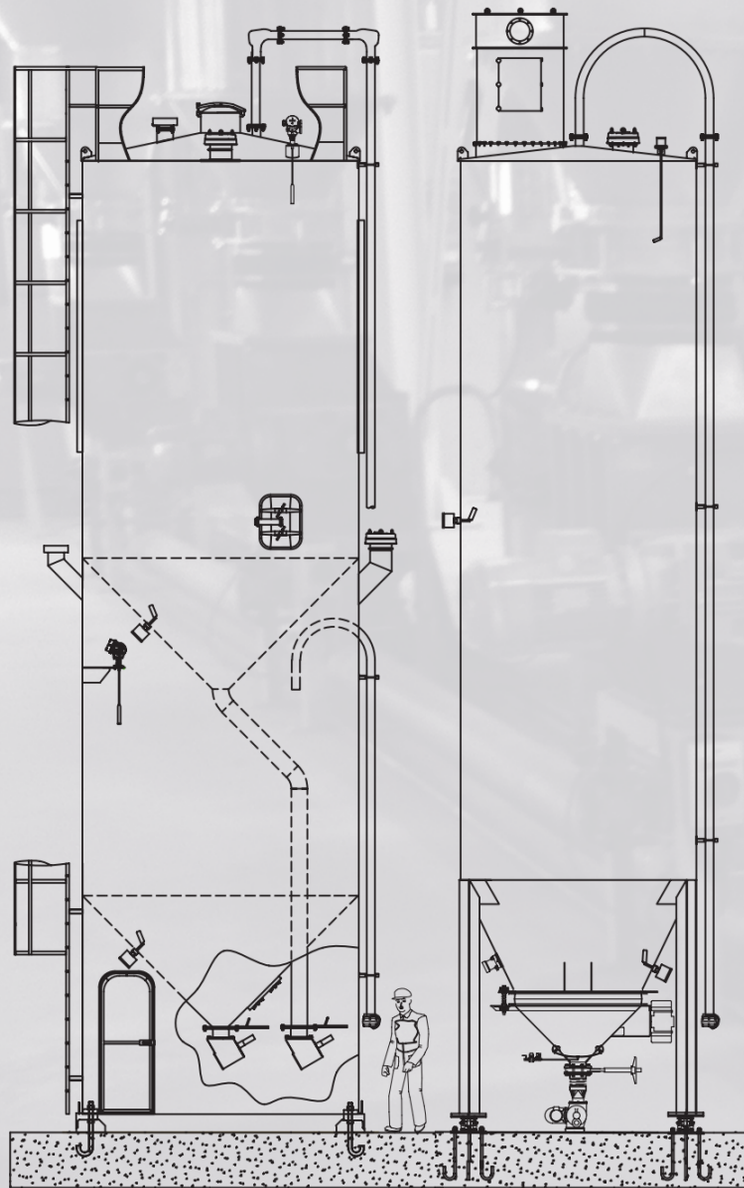
**SILOS DE ALMACENAMIENTO
Y PLANTAS COMPLETAS DE PROCESOS**

www.coscollolaengineering.com

SILOS DE ALMACENAMIENTO Y PLANTAS COMPLETAS DE PROCESOS



ALMACENAMIENTO



SILOS DE ALMACENAMIENTO

con soluciones específicas según sus requerimientos, para granza, polvo, escamas, copos, etc...



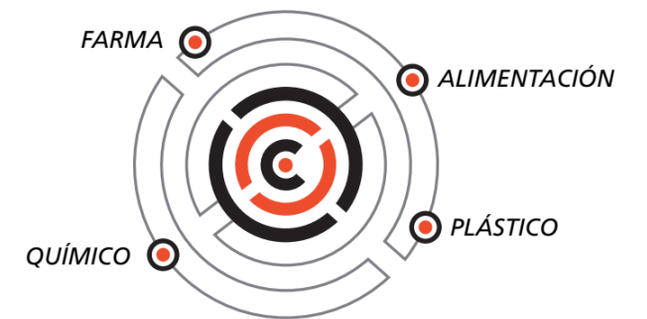
SILOS CON RECIRCULACIÓN NEUMÁTICA

de material para mezclas, optimización de mezclas y evitar disgregaciones. Con mezcla en el cono de salida. Con mezclado mediante órgano.



MODIFICACIÓN DE SILOS EXISTENTES

para incorporar células de carga, fondos vibrantes, pantalón para nueva válvula rotativa, etc.



- Acabados en acero inoxidable, aluminio, textiles, acero al carbón y pintados.
- Equipos estáticos o móviles.
- Equipos para instalación interior o exterior.
- Silos con hasta tres cámaras independientes de almacenaje.
- Diseños de flujo másico, lo que primero entra, primero sale.
- Diseños optimizados para limpieza interior.

Opcionales:

- Curvas antidesgaste.
- Aislamiento térmico para evitar condensaciones.
- Filtros para el control de polvo y emisiones.
- Sistema de carga para camiones.
- Deshumidificación y/o secado del aire de transporte.
- Toma de muestras.
- Inertización con nitrógeno.
- Sistema neumático y/o mecánico de llenado y/o envío.
- Fondo vibrante.
- Fluidificación.
- Cajas de succión.

Instrumentación:

- Sensores de máximo y mínimo.
- Células de carga.
- Controles de carga continuo o discontinuo.
- Visores del producto.
- Válvulas: de cierre, de extracción, de seguridad, desaireación, rotativas, etc.