



Advanced Heat Exchanger Design

AHED es una avanzada herramienta para el cálculo de intercambiadores de carcasa y tubos, ampliamente utilizados en todo tipo de industrias. Su diseño es fundamental para la instalación y optimización de procesos. AHED combina cuarenta años de experiencia industrial en el diseño de intercambiadores de calor en un único paquete de software.

AHED ofrece características avanzadas y exclusivas:



Servicio en la Nube con Funciones Colaborativas



Base de Datos de Fluidos Extensa



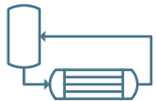
Multitubo, Tubo en Tubo y Triple Tubo



Múltiples Procesos



Análisis de Vibraciones



Cálculo de Lotes (Batch)



Procedimiento de Optimización AHED



Informes Detallados

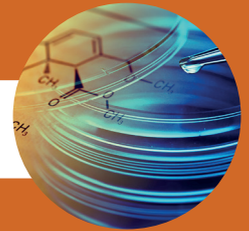
AHED esta pensado para usarse en los siguientes ámbitos:

- Ingenierías
- Integradores de sistemas
- Consultorías
- Usuarios finales
- Universidades, Facultades, Grupos de investigación

AHED es útil para diferentes sectores industriales:



Industria de Procesos



Química y Química Fina



Petroquímica y Oil & Gas



Industria alimentaria



Medioambiental y Tratamiento de Aguas Residuales



Farmacéutica

Tipos de licencia AHED:

Elija entre paquetes **Bronce, Plata, Oro** o **Platino** ¡Solo tiene que pagar por las funcionalidades que necesite!

Pruebe AHED gratis y compruébelo usted mismo.