

# Conjunto EVI™

Mini-Laboratorio de análisis de aceites hidráulicos, de turbinas e industriales



## Industrias afectadas

- Cementera
- Mina
- Construcción
- Aeroespacial
- Defensa
- Educación
- Industria general
- Servicio de análisis

**El conjunto EVI™ GESERCO es un mini-laboratorio portátil de análisis de lubricantes.**

**El kit EVI™ permite la autonomía de controlar en campo, 5 características esenciales del aceite hidráulico, de turbinas e industriales:**

- **Contenido de Agua**
- **Acidez y Oxidación (TAN)**
- **Viscosidad & Dilución**
- **Detección de Agua del Mar\***
- **Contaminación con Partículas**

(\*Opción)

**Las pruebas son sencillas y rápidas, y el kit incluye una guía integral de interpretación para que el operador pueda tomar decisiones de mantenimiento para el equipo lubricado y garantizar su longevidad.**

## Características

El kit EVI viene en **3 maletines de aluminio resistentes y livianas** con interior de espuma para protección de accesorios.

Peso total: 40 kg

Los maletines incluyen todos los accesorios, reactivos y modo de operación para realizar e interpretar **50 pruebas**.

(\*Detección de agua de mar: 30 pruebas/viscosidad y dilución: limitado)

## Código del producto

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
MT9075	CONJUNTO EVI CON DISPOSITIVO DIGITAL Y MICROSCOPIO ANALÓGICO.
RC9300	PRESENCIA DE AGUA DE MAR – 30 PRUEBAS.
PP9100	PACK RECAMBIOS - AGUA – 50 PRUEBAS.
PP9106	PACK RECAMBIOS POLLUVISION – 100 PRUEBAS.
PP9104	PACK RECAMBIOS TAN – 50 PRUEBAS.