









Balaceo Dinámico In Situ de Rotores Rígidos

El **Balaceo Dinámico** es una técnica que permite corregir fallas de desbalanceo en maquinarias, reduciendo las vibraciones que pueden provocar una falla catastrófica o que se generan fuerzas centrífugas perjudiciales para el sistema que interactúa con el rotor.

Reduce los impactos negativos en componentes críticos como rodamientos, sellos, carcasa, base de asentamiento y estructuras.

El balanceo es aplicable a todo equipo rotativo, los más comunes son:

-  Ventiladores
-  Turbinas
-  Rotores
-  Ejes
-  Poleas
-  Etc.

