



SKILL

INGENIERÍA EN
CONFIABILIDAD Y SEGURIDAD
Tangari y Asociados

MONITOREO CONTINUO DE CONDICIÓN MECÁNICA: VIBRACIÓN ESPECTRAL Y TEMPERATURA

WIRELESS ONLINE



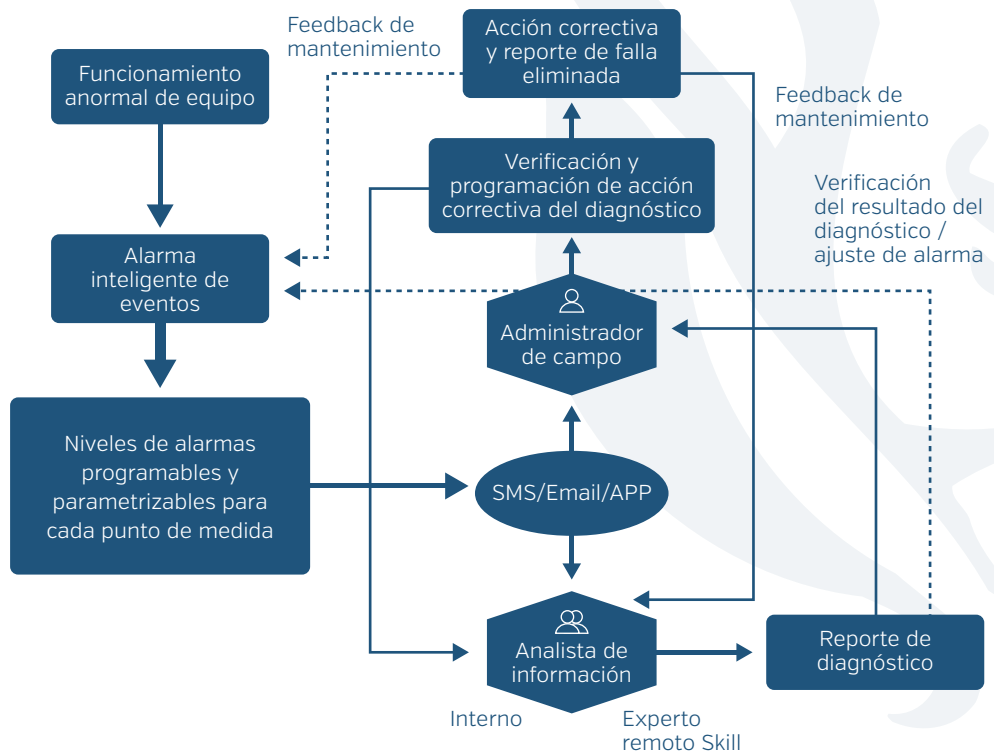
ACTUALICE EL CUIDADO DE SUS MÁQUINAS CRÍTICAS
APLICANDO HERRAMIENTAS DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA DE
MONITOREO DE CONDICIÓN.

CONTROLE LA CONDICIÓN MECÁNICA Y OPTIMICE LOS AÑOS DE
VIDA, EL COSTO OPERATIVO Y EL VALOR QUE TIENEN PARA DAR.



LA CONFIGURACIÓN DE ALARMAS AUTOMÁTICAS PERMITE PREVENIR DAÑOS COSTOSOS.

INMEJORABLE RELACIÓN COSTO-BENEFICIO





**APOYAMOS
PROACTIVAMENTE
SU GESTIÓN PARA
LOGRAR OBJETIVOS
DE SEGURIDAD,
CALIDAD,
PRODUCCIÓN Y
COSTOS.**

» DISEÑO DE SISTEMAS A LA MEDIDA.

» MONITOREO CONTINUO DE ACCELERACIÓN Y TEMPERATURA.

» SEGUIMIENTO EXPERTO REMOTO.

» SIGNIFICATIVA MENOR INVERSIÓN INICIAL PARA ESTE TIPO DE PRESTACIONES. RÁPIDO REINTEGRO.

» MEJORE EL CONOCIMIENTO DE LA CONDICIÓN Y CONFIABILIDAD DE SUS EQUIPOS Y DISMINUYA COSTOS Y TIEMPOS DE REPARACIÓN.

LOS BENEFICIOS A DESTACAR DE ESTOS SISTEMAS SON:

ALTA DISPONIBILIDAD

Ideal para equipos críticos y claves de proceso.

MAYOR SEGURIDAD Y ACCESO

Ideal para puntos de acceso difícil o inseguro, y equipos remotos, sin arriesgar las manos del operador.

MAYOR PRODUCCIÓN

Maximiza la producción sin comprometer el mantenimiento.

MEJOR DIAGNÓSTICO Y MAYOR PREVENCIÓN

El monitoreo es permanente y en todas las condiciones de trabajo, incluyendo arranques y situaciones especiales. No más diagnósticos pobres y tardíos con un par de espectros al año.

AHORRO

Evita controles manuales caros e imprecisos, y daños mayores. Retorno de inversión en corto plazo.

RÁPIDA INSTALACIÓN Y POSIBILIDAD DE AMPLIACIÓN

El sistema queda operativo en pocas horas, sin necesidad de cableados, y es fácilmente ampliable.

AMIGABLE

Es fácil de interpretar y utilizar, con alarmas automáticas ajustables, para uso interno básico o con soporte experto externo disponible on-line en forma remota.

ORGANIZACIÓN Y CONOCIMIENTO

Permite la interacción entre los departamentos de Producción, R&D y Mantenimiento, evitando usos abusivos de los equipos y mostrando causas raíces de problemas mecánicos.

INTEGRABLE

Se puede integrar a sistemas informáticos locales, SAP, sistemas SCADA, etcétera.

Contáctenos para pedir más información acerca de los equipos que mejor se adapten a sus necesidades.

✉ info@skill.com.uy

☎ 099 939 724
092 965 016



INGENIERÍA



CAPACITACIÓN



INSPECCIONES, ENSAYOS Y CERTIFICACIONES



EQUIPOS, INSTRUMENTOS E INSTALACIONES