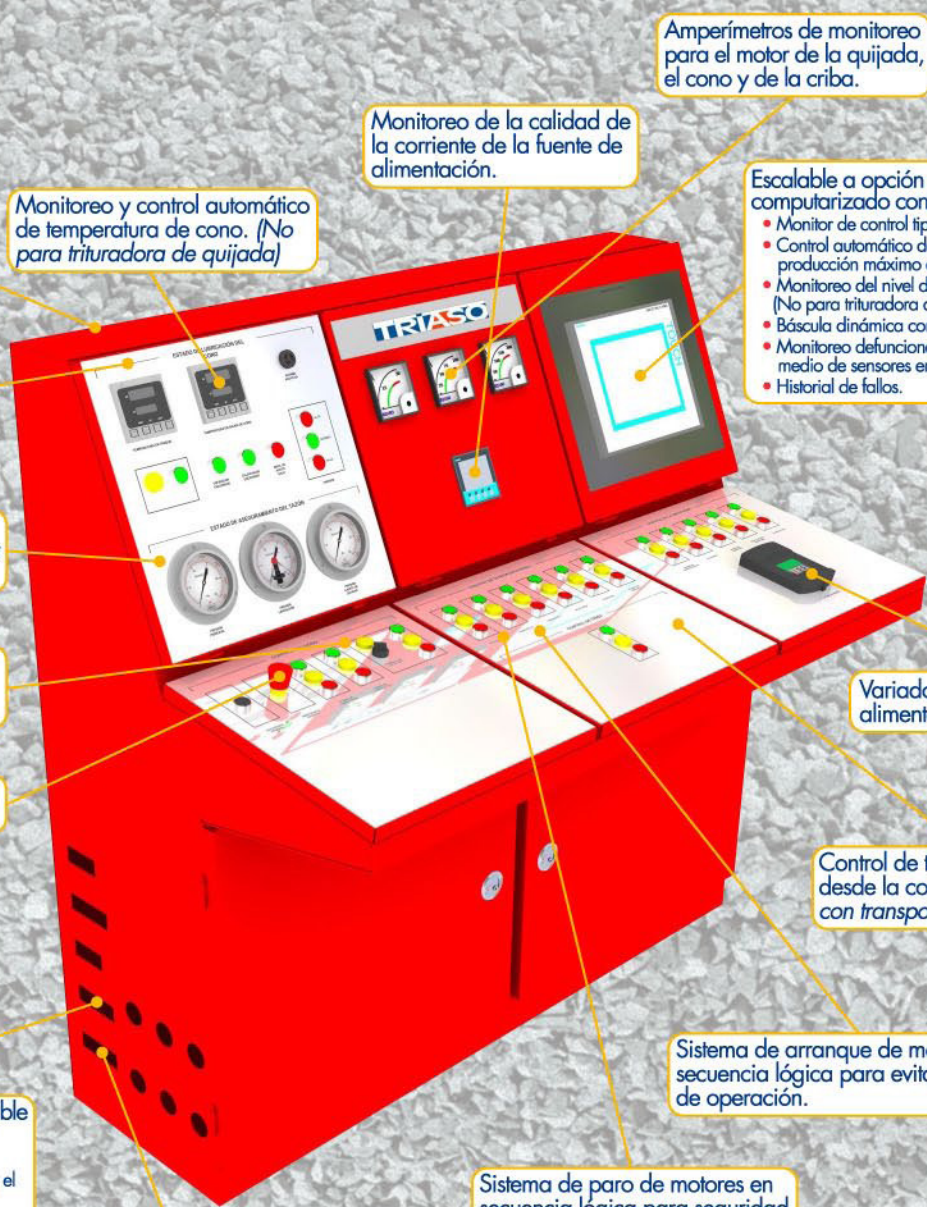


# Consola de control



Amperímetros de monitoreo para el motor de la quijada, el cono y de la criba.

Monitoreo de la calidad de la corriente de la fuente de alimentación.

Monitoreo y control automático de temperatura de cono. (No para trituradora de quijada)

Con el 95% de sus componentes marca Siemens®.

Control y monitoreo por instrumentación electrónica, tipo industrial.

Sistema de aseguramiento del tazón desde la consola. (No para trituradora de quijada)

Monitoreo y control automático del estado de lubricación del cono. (No para trituradora de quijada)

Sistema de paro general de emergencia.

Escalable a opción de control de alimentación computarizado con las siguientes funciones:

- Monitor de control tipo "Touch panel".
- Control automático de alimentación al ritmo de producción máximo o al deseado.
- Monitoreo del nivel de material dentro del cono. (No para trituradora de quijada).
- Báscula dinámica con registro de producción diaria.
- Monitoreo defuncionamiento de transportadores por medio de sensores en las poleas de cola.
- Historial de fallos.

Variador de velocidad del alimentador con potenciómetro.

Control de transportadores desde la consola (Si se cuenta con transportadores Triaso®)

Sistema de arranque de motores en secuencia lógica para evitar errores de operación.

Sistema de paro de motores en secuencia lógica para seguridad de la planta y del personal.

Conectable a internet, con lo que es posible hacer lo siguiente:

- Monitorear la producción en tiempo real.
- Monitorear el tiempo trabajado por el equipo y el porcentaje de utilización del cono.
- Conexión para cámara de video Ip para visualización remota de los puntos de interés del equipo.

Comunicación con la trituradora de cono.

- Si se cuenta con ambos equipos Triaso® igualmente computarizados.
- Para alimentar al máximo ritmo que la trituradora completa sea capaz de triturar.

Puede ver más características en la página "Características comunes de nuestras Trituradoras"