

PSEI®

Programa de Seguridad Eléctrica Integral





Nosotros **AGLIETTO INGENIERÍA**

Desde 1980 haciendo ingeniería especialista.

Nuestro compromiso es aplicar soluciones que maximicen la productividad, mejoren la eficiencia, el ambiente y la seguridad.

Desarrollamos 3 programas que se aplican desde pequeñas empresas hasta empresas más importantes del mundo

Somos una empresa tipo B, comprometida con el ambiente y la transparencia.





#CEOP

Predictivo en electrónica y protecciones.

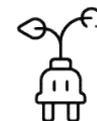
Un análisis de sangre eléctrico para asegurar productividad.



#USON

Predictivo de fugas de fluidos por ultrasonido.

“Vemos” las fugas y hacemos el primer paso a la Eficiencia Energética y Sostenibilidad



#PSEI

Programa de Seguridad Eléctrica Integral.

Aseguramos la seguridad de personas y equipos a través de una mirada integrativa



PSEI

Contenido

- 1** Qué es PSEI?
- 2** Qué medimos?
- 3** Implementación: paso a paso en un programa de mejora continua.
Seguimiento de recomendaciones.
- 4** MASTER PLAN



1. QUE ES PSEI?

PSEI: Aspectos Técnicos

Relevamiento integral de puesta a tierra, continuidad y equipotencialidad entre equipos.

Medición y relevamiento de tomas e interruptores diferenciales.

Predictivos en termografía/ultrasonido en tableros (DP)





PSEI

Contenido

- 1** Qué es PSEI?
- 2** Qué medimos?
- 3** Implementación: paso a paso en un programa de mejora continua.
- 4** MASTER PLAN

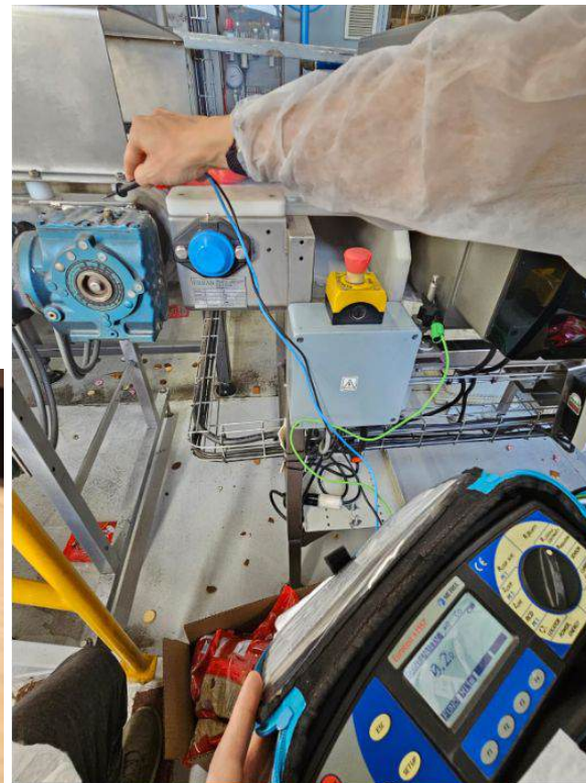


2.PSEI

PSEI: Que medimos?

Se releva y se mide las instalaciones eléctricas general.

- PAT
- CONTINUIDAD DE MASAS
- RESISTENCIA DEL LAZO DE FALLA
- CORRIENTE DE FUGA
- PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS
- TERMÓGRAFÍAS / ULTRASONIDO





PSEI

Contenido

- 1** Qué es PSEI?
- 2** Qué medimos?
- 3** Implementación: paso a paso en un programa de mejora continua.
- 4** MASTER PLAN



PSEI ETAPA 1

PSEI: PASO A PASO

1. Relevamiento y localización de cada punto medido.
2. Medición de la instalación utilizando distintos métodos.
3. Predictivos termográficos y de ultrasonido.
4. Confección de Informe Técnico, y recomendaciones punto por punto.
5. Seguimiento de puntos a corregir/ recomendaciones.
6. Master Plan de mejora continua





PSEI ETAPA 2 y 3

PSEI: PASO A PASO

1. Predictivo Arc Flash Descargas parciales USON
2. Cálculo de Arc Flash y codificación de tableros
3. Certificación de Tableros AEA
4. Predictivo en Banco de Capacitores
5. Programa de SPDA - descargas Atmosféricas
6. Predictivo en UPS y Baterías





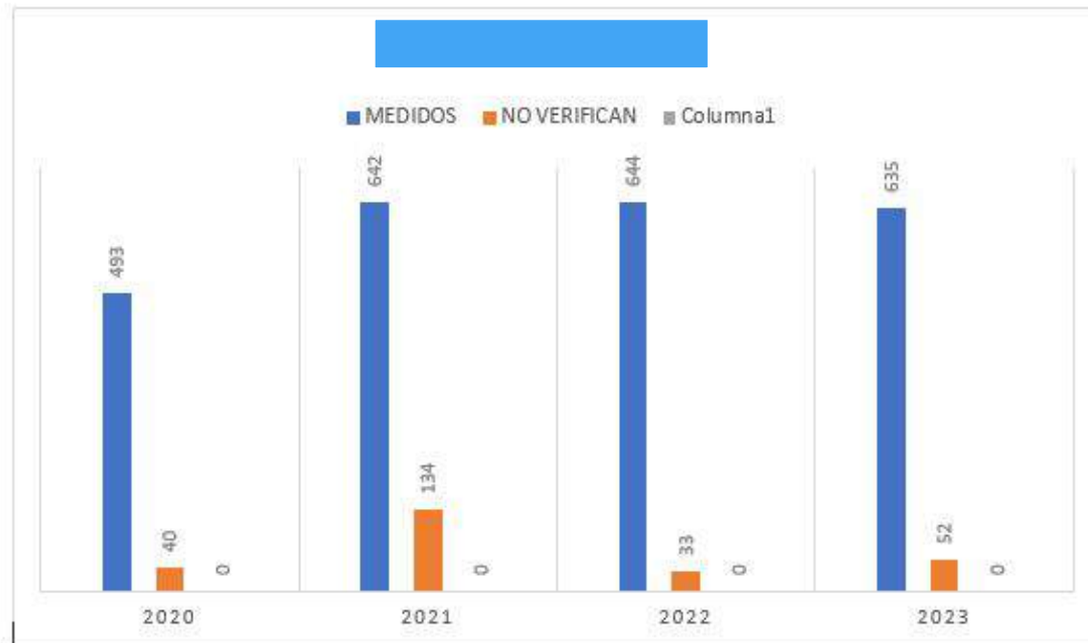
PSEI

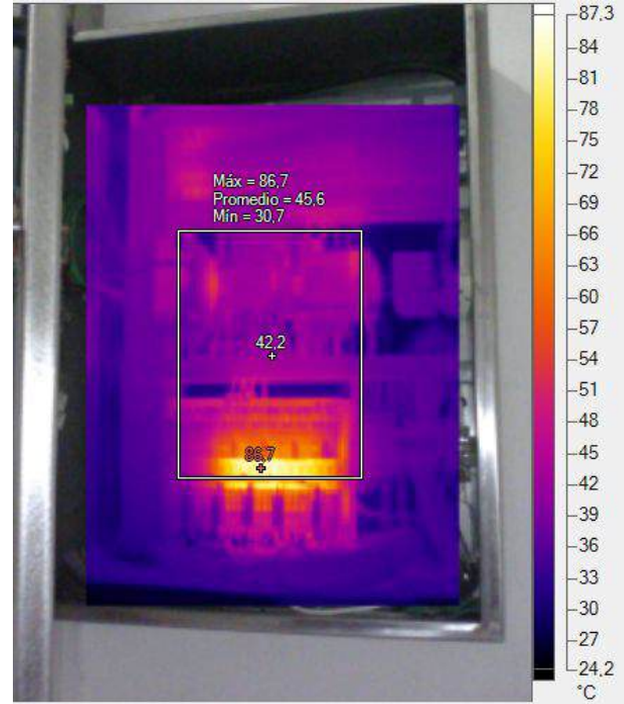
Contenido

- 1** Qué es PSEI?
Alcance del programa.
- 2** Qué medimos?
Aspectos técnicos únicos.
- 3** Implementación: paso a paso en un
programa de mejora continua.
- 4** Caso de éxito.



PSEI SUPERMERCADO







Relevamiento y actualizaciones constantes debido a la dinámica de desgaste normal de la instalación.



Se suman y modifican puntos, y sucursales a la mejora continua.



Relevamiento y ubicación de Interruptores Diferenciales y Protecciones.



Documentación y Legalidad: Cumplimiento SRT, AEA, Ley HyS y normas Internacionales.

Presentación **Ingeniería**



Coloque su **Título aquí**

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit nec integer suscipit egestas, lectus fermentum aptent in conubia metus vehicula euismod malesuada suspendisse, imperdiet nibh placerat justo morbi vestibulum pretium ut dui dignissim.



Íconos





Eficiencia Energética y Sostenibilidad



¡Gracias!



Coloque su título aquí

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit nec integer suscipit egestas, lectus fermentum.

