

Estimado Sr. Przybylak,

Ustedes instalaron el sistema de alerta de terremotos "secty lifePatron®" en diciembre de 2009 y funciona de manera confiable y sin falsas alarmas.

El objetivo de instalar su sistema fue alertar a los empleados en caso de un terremoto fuerte y no alertar a los empleados en caso de intensidades más pequeñas para que los empleados no entren en PÁNICO.

Para ello se instalaron en el edificio dos detectores de terremotos (1 principal, 2 secundarios) y 3 sirenas estándar.

Por recomendación de secty electronics GmbH, la sensibilidad del valor umbral del sensor se ajustó según el edificio a 01.

Ahora hemos tenido algunos terremotos más pequeños en los que el sistema no alertó. Esto dio a nuestros empleados confianza en el sistema y no entraron en pánico.

Nos gustaría felicitarle por este desarrollo innovador y muy útil del sistema de alerta de terremotos y desearle a secty electronics GmbH un éxito continuo.

Atentamente

Lima, 11 de Octubre del 2023

**Sebastian De La Piedra**

Agencia de la GIZ ConoSur (Argentina, Chile, Perú)  
Especialista en Adquisiciones - Unidad de Adquisiciones  
UO: 2C00

Deutsche Gesellschaft für  
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH  
Av. Prolongación Arenales 801  
Miraflores, Lima 18  
Perú

T +51 1 422 9067

E [sebastian.delapiedra@giz.de](mailto:sebastian.delapiedra@giz.de)

I [www.giz.de/peru-pe](http://www.giz.de/peru-pe)