

LUBING
POULTRYTEC

**HUEVO ELECTRÓNICO
PARA SISTEMAS
TRANSPORTADORES**



PROCESO OPTIMIZADO

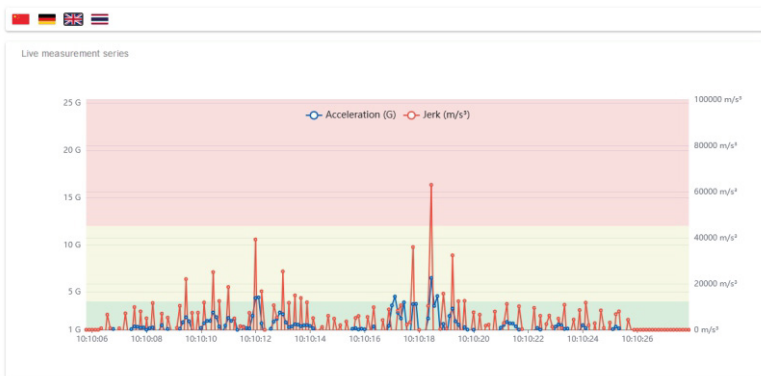
El Huevo Electrónico detecta impactos mecánicos en tiempo real y registra los datos. Esto permite a los usuarios identificar y corregir rápidamente problemas en los sistemas de transporte y clasificación. El Huevo Electrónico mejora la eficiencia del sistema de transporte, reduce las pérdidas de huevos y garantiza un transporte óptimo.



Coloque el Huevo Electrónico junto a los huevos en el sistema de transporte. Durante el transporte, detecta y registra los golpes mecánicos. Si se superan los límites especificados, los indicadores LED se iluminan en consecuencia.

Registro y análisis de datos de manera inalámbrica

- » Registra impactos en tres dimensiones.
- » Los datos se almacenan para su posterior análisis.
- » El servidor web integrado permite un acceso sencillo vía Wi-Fi; no requiere instalación de software.
- » Visualice los datos en dispositivos iOS, Android o Windows con cualquier navegador web.
- » Exporte los registros como archivos PDF o CSV para facilitar la elaboración de informes.



➤ VENTAJAS

- » **Visualización intuitiva:**
Señales LED (verde, amarillo y rojo) para detección inmediata de impactos
- » **Monitoreo en tiempo real:**
Detecta golpes, vibraciones, rotaciones e inclinaciones
- » **Análisis de eficiencia:**
Información basada en datos para aumentar la eficiencia
- » **Impacto en la rentabilidad:**
Ahorro potencial de hasta € 240 000 al año para una granja con 500 000 pollos al reducir la tasa de roturas en un 1 %

LUBING

POULTRYTEC

LUBING

MESO AMERICANA, S.A DE C.V

Circuito Logístico 148,
Fracción Bustamante. 36128
Silao, Gto. México

(472) 7 23 92 90, (472) 7 23 91
23, (472) 7 23 91 16

ventas@lubmesam.com.mx

www.lubmesam.com.mx