



El eNod4-D es un controlador de alta velocidad para la medición dinámica de peso, para la dosificación y llenado de procesos en plantas tales como: alimentos y bebidas, agricultura, construcción, productos químicos y farmacéuticos, empaquetado entre otras.

Brindaremos la información y capacitación en las nuevas actualizaciones del eNod4-D como controlador de dosificación según su aplicación. Ahorro de programación en un PLC por las funciones embebidas.

Dirigido a: Profesionales y técnicos, dedicados al desarrollo e implementación de automatismos industriales en procesos dinámicos.

Programa

- eNod4-D Generalidades
- eNod4-D Integración y conectividad
- Solución para la dosificación por lotes de procesos de llenado
- eNod4-D Controlador de dosificación y llenado
 - Gestión de procesos de llenado.
- eNod4-D Controlador de dosificación a la descarga
 - Gestión de la dosificación a la descarga
 - Funcionalidades del eNodView2 software con el eNod4-D
- Funcionalidades de eNodView2 software con eNod4-D
- Casos de aplicaciones con el eNod4-D

Estrategia metodológica

- El adiestramiento será dictado virtual y/o presencial.
- El tema se impartirá en 30 min, se incluye material didáctico en formato electrónico.
- De requerir una evaluación para su aplicación puede tomar de 2 a 3 h y debe ser presencial.