

Bosal España amplía el sistema a su planta de Zaragoza

Valencia, 9 de Febrero de 2007. Bosal España amplía el sistema edinn® M2 a su planta de Zaragoza (España).

Bosal adquirió el sistema edinn® M2 en agosto de 2006. Ahora instalará el sistema también en su planta de Zaragoza (España).

El conjunto de funcionalidades del sistema es el siguiente:

- Sistema para el control y mejora de los procesos productivos.
- Control Estadístico del Proceso (SPC).
- Mantenimiento regulado por la producción (Autocontrol).
- Producción regulada por procedimientos.
- Obtención automática, mediante monitorización electrónica, de los principales indicadores (OEE, MTBF, etc.) e informes de producción.
- Control mediante cámaras de visión de situaciones productivas o defectos de calidad.
- Previsión y notificación en planta de las paradas más probables en ocurrir.
- Control de tiempos máximos y autocambios de estados y equipos.
- Control de operarios y recursos (ratios de actividad).
- Lanzamiento contextual de otros documentos o aplicaciones: cero papeles.
- Permite programar cualquier necesidad nueva sobre el módulo de programación (UDL).
- Es además un SCADA completo.

Bosal es una multinacional belga, presente en 23 países, líder mundial en sistemas de escape para automóvil. Acerca de edinn edinn es la compañía que desarrolla los sistemas más avanzados para mejorar la eficiencia. Las mejoras en la eficiencia hacen a los procesos más rentables, competitivos y ecológicos.