

BNET-Industrial Services Management



DESCRIPCIÓN GENERAL

BNET-Industrial Services Management (ISM) es una completa solución de software para la gestión y control del mantenimiento de los equipos e instalaciones industriales de sus Clientes.

BNET-ISM es una Herramienta definida y desarrollada conjuntamente por ingenieros de desarrollo TIC y expertos en mantenimiento industrial, totalmente orientada a la sencillez de uso.

BNET-ISM es capaz de gestionar con máxima sencillez y agilidad de uso, desde pequeños parques de maquinaria hasta grandes y complejas instalaciones industriales, permitiendo la definición por cada cliente de sus instalaciones y equipos. Control de recambios, operarios, planificación de operaciones preventivas y formularios personalizados para cada operación, cliente e instalación. Gestión documental, solicitudes de intervención, ordenes de trabajo, planificador,... son todos ellos elementos base que permiten la completa gestión del mantenimiento de las instalaciones industriales de sus clientes, tanto a nivel correctivo como preventivo.



Desarrollo

Open Source
Tecnología actual
Modular y
Escalable



Herramientas

Microsoft .NET, C#
Visual Studio
Sqlserver



Metodología

Metodología de
proyecto
Agile Scrum



Equipo

Equipo multidisciplinar
Ingenieros de Software
y Expertos en
Mantenimiento

FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS

CONTROL: Sobre los contratos de servicios firmados con sus clientes (*equipos, instalaciones, operaciones contratadas por cada equipo, periodicidad, caducidad, auto-renovación, etc...*)

FLEXIBILIDAD: Formularios y datos a tomar en cada operación y equipo, autodefinidos y personalizables para cada cliente (*unidades, valores máximos, valores mínimos, avisos automáticos...*)

TRABAJAR A PIE DE CAMPO: Los técnicos utilizan una tablet o dispositivo similar donde a pie de campo (*con o sin cobertura móvil*) pueden tomar los datos requeridos por la intervención y almacenarlos, mostrar al cliente los resultados, solicitar la firma y realizar el envío automático por parte del sistema del informe de resultados al cliente. También a pie de campo, el técnico puede realizar consultas al sistema acerca de documentación técnica sobre la instalación, sobre la operación a realizar, sobre el historial del equipo, etc...

