

GENELEK SISTEMAS

POL. IND. A.D.U. 21, PLAZA UROLA S/N
20750 Zumaia (Gipuzkoa)
tel: 94 314 33 11 fax: 94 314 33 12
<http://www.genelek.com>
genelek@genelek.com

GENELEK Sistemas es una empresa creada el año 1994 cuya actividad principal se basa en el suministro de sistemas de automatización y control para la explotación de instalaciones de generación eléctrica (biomasa, cogeneración, centrales hidráulicas...), así como para la automatización de procesos industriales, suministrando además la monitorización y telegestión remota de las instalaciones

Genelek Sistemas se ha consolidado como referencia en el sector energético, con más de 300 instalaciones en las que se controlan más de 700 motores, tanto de gas como diesel, en potencias comprendidas entre 500 y 6.000 kW, con un total de más de 600 MW de potencia bajo control, en los sectores más variados.



“ Wonderware nos proporciona las herramientas necesarias para desarrollar sistemas de control con un alto valor añadido para nuestros clientes. Aplicaciones robustas, modulares y de fácil manejo para el usuario final que se integran de manera sencilla con cualquier plataforma de programación. ”

Juan Diego Lázaro
Técnico de Automatización y Sistemas



Genelek
SISTEMAS

Sectores de Incidencia

Soluciones Wonderware

Energía

Automatización Industrial

Aeropuertos, Alimentación, Cerámica, Energía, Madera, Papel, Plástico, Telecomunicaciones, Textil

InTouch HMI

Historian (InSQL), Information Server

Historias de Exito

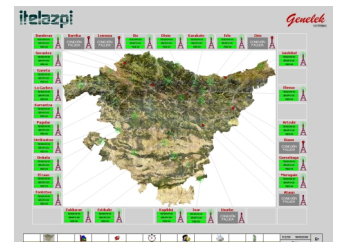
ITELAZPI

Setiembre 2005 - en curso

Telecomunicaciones

Zamudio, Bizkaia

InTouch HMI



Monitorización remota de los grupos de emergencia eléctrica instalados en las antenas de comunicaciones del País Vasco.

AENA BARAJAS COGENERACION T4

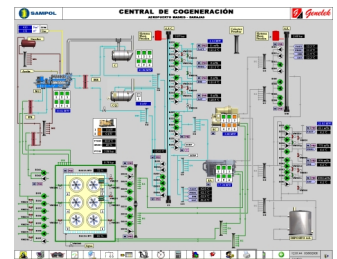
Julio 2004 - Abril 2006

Madrid

Energía

InTouch HMI, Historian (InSQL), Active Factory

Sistema de control de la central de cogeneración de la Terminal T4 del aeropuerto de Madrid-Barajas.



SEDEBISA

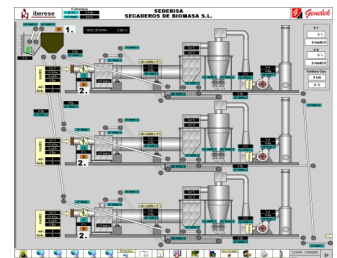
Setiembre 2004 - Abril 2006

Biomasa

Puente Genil, Córdoba

InTouch HMI

Sistema de control de la central de biomasa de valorización energética de los residuos del olivar.



Otras Referencias

INDITEX	Textil	Arteixo, A Coruña
RMD	Reciclaje	Argonzino, León
INQUITEX	Plástico	Andoain, Gipuzkoa
DESTILERIAS DYC	Alimentación	Palazuelos de Eresma, Segovia
MOYRESA	Petróleo y Gas	Cartagena, Murcia