

Planta de Biomasa ENCE (Huelva)

2012

La fábrica de ENCE en Huelva ocupa una extensión de 40 Ha. de terrenos industriales, rodeadas de otras 32 Ha. disponibles para una eventual expansión. La potencia de generación eléctrica renovable instalada en la planta de Huelva es de 117 MW/año: 68 MW producidos mediante biomasa y 49 MW mediante cogeneración por Gas.

La planta de ENCE en Huelva produce la energía que consume. Genera más de 690.000 MWh de energía renovable, equivalentes al consumo eléctrico de más de 210.000 hogares.

ENCE Biomass Plant in Huelva, Spain

2012

The ENCE mill in Huelva occupies an area of 40 hectares of industrial land, surrounded by 32 hectares available for possible expansion. The rated power of the renewable electricity generation at the Huelva mill is 117 MW per year: 68 MW produced using biomass and 49 MW using gas co-generation.

The ENCE mill in Huelva produces the energy that it consumes. It generates more than 690,000 MWh of renewable energy, which is equivalent to the electricity consumption of nearly 210,000 homes.

CLIENTE / CUSTOMER: **ENCE**
INGENIERÍA / EPC: **OHL - Ecolaire**
UBICACIÓN / LOCATION: **Huelva**
AÑO / YEAR: **2012**



RESUMEN DE PROYECTO / PROJECT PROFILE			
TIPO DE VÁLVULA / VALVE TYPE	DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION	DIÁMETRO / SIZE	MATERIALES / MATERIALS
FUNDIDAS / CAST	Gate valves Class 150 to 300	2.1/2" - 40"	A216 WCB / A351 CF8M
FORJADAS / FORGED	Forged valves Class 800 to 1500	1/2" - 2"	A105 / A182 F11 & F22
BOLA / BALL	Ball valves Class 150 to 800	1/2" - 4"	WCB / A105 / CF8M
MARIPOSA / BUTTERFLY	Butterfly valves Class 150	4" - 18"	WCB / CF8M / EPDM
ACCESORIOS / PIPE FITTINGS			
OTRAS / OTHERS			
NOTAS / NOTES			

