

1 de agosto de 2002

Se consolida como el primer productor privado de energía eléctrica en este país norteamericano

## **IBERDROLA SE ADJUDICA EN MÉXICO LA CONSTRUCCIÓN DE LA CENTRAL DE CICLO COMBINADO LA LAGUNA II, DE 500 MW**

- La Compañía invertirá 350 millones de dólares en la planta, cuya entrada en operación comercial está prevista para el mes de abril de 2005
- IBERDROLA venderá toda la energía eléctrica que produzca la central a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) mexicana por un periodo de 25 años
- La Empresa ya cuenta con proyectos en este país que suman 2.700 MW, lo que representa el 54% de la potencia total prevista en el Plan Estratégico 2002-2006

IBERDROLA se ha adjudicado en México el contrato para el desarrollo, construcción, propiedad, operación y mantenimiento de la central eléctrica de ciclo combinado La Laguna II, de 500 megavatios (MW) de potencia instalada.

La puesta en marcha de esta nueva planta, que se ubicará en la ciudad de Gómez Palacio, en el Estado de Durango, supondrá una inversión estimada de 350 millones de dólares. Las obras de la central comenzarán este mismo año, estando prevista su entrada en operación comercial durante el mes de abril de 2005.

En virtud de los términos del contrato, IBERDROLA se ha asegurado la venta a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) mexicana de toda la energía que produzca el ciclo combinado de La Laguna II por un periodo de 25 años.

Gracias a este nuevo proyecto, la Compañía se consolida como el primer productor privado de electricidad de México y el segundo de este país norteamericano, tras la estatal CFE.

IBERDROLA ya tiene en operación 870 MW en México, de los que 750 MW corresponden a la central de ciclo combinado de Monterrey —otros 250 MW funcionarán antes de que finalice este año— y 120 MW a la planta de cogeneración Enertek.



Además, construye otras dos instalaciones: una de cogeneración para Femsa y Titan, de 37 MW y que, tras una inversión de 30 millones de dólares, se pondrá en marcha en el cuarto trimestre de 2002, y otro ciclo combinado de 1.036 MW en Altamira, que cuenta con 590 millones de dólares de presupuesto y arrancará en octubre de 2003.

La Compañía también tiene asegurada la venta a largo plazo de la energía que produzcan estas centrales, mediante contratos tanto con la CFE como con algunas de las industrias más relevantes del país.

Gracias a todos estos proyectos, que suman cerca de 2.700 MW de potencia, IBERDROLA ya ha alcanzado el 54% de los 5000 MW previstos en México en el Plan Estratégico 2002-2006, que supondrán una inversión de 2.500 millones de euros.

La Compañía obtuvo unos excelentes resultados en México durante el primer semestre de 2002, con un aumento del EBITDA superior al 200%, hasta alcanzar los 35,6 millones de euros. Este país supuso en el periodo el 3,5% de la cifra de negocio del Grupo, el 3,1% del EBIT y el 1,5% del beneficio neto. Entre enero y junio IBERDROLA invirtió en México 267 millones de euros, el 22% del total.

Nombre	Potencia (MW)	Puesta en marcha
Enertek	120	Operativo
Monterrey I-II	500	Operativo
Monterrey III	250	Operativo
Monterrey IV	250	4º trim. 2002
Femsa-Titan	37	4º trim. 2002
Altamira III-IV	1.036	Octubre 2003
La Laguna II	500	Abril 2005
<b>TOTAL</b>	<b>2.693</b>	<b>2005</b>

