

**El parque Piedra Larga, ubicado en Oaxaca, costará dls. 200 millones**

# Darán 'luz eólica' a Bimbo

► Abastecerá la firma a unas 49 plantas y al Museo Papalote de **electricidad**

**Karla Rodríguez**

A finales de 2011, el parque eólico Piedra Larga comenzará operaciones, el cual está ubicado en la comunidad de Hidalgo, en el Estado de Oaxaca.

Este parque abastecerá de **energía eléctrica** a 49 plantas de Grupo Bimbo, tres de Grupo Calidra (productora de cal hidratada), tres de Frialsa (almacenadora de frigoríficos) y al Papalote Museo del Niño.

En conferencia de prensa, Daniel Servitje, director general de Grupo Bimbo, detalló que el parque, que costará 200 millones de dólares, será operado por una sociedad entre la panificadora y la productora de **energías renovables** española, Renovalia.

Bimbo firmó un contrato con la productora de **energía renovable** para comprarle la **electricidad** por 18 años, con opción de ampliarla a 10 más.

Acompañado por la **Secretaría de Energía**, Georgina Kessel, el directivo agregó que la millonaria inversión la hará Renovalia, por lo que la situación de endeudamiento de Grupo Bimbo se mantendría sin cambio.

“El parque constará de 45 ae-

rogeneradores de 2 megawatts de capacidad cada uno y una eficiencia de 42 por ciento, mientras que el valor normal de eficiencia en otras partes del mundo es de apenas 18 por ciento”, confirmó Kessel.

Daniel Servitje informó que el nuevo parque eólico que se inaugurará en noviembre o diciembre del año entrante permitirá que la firma ahorre un estimado de 5 por ciento en su gasto **energético**, aunque el porcentaje podría incrementarse en el tiempo.

Además, dijo, la firma estima que con la entrada en operación del parque se dejarán de emitir alrededor de 250 mil toneladas de gases contaminantes a la atmósfera.

“Este proyecto que se inició hace más de 6 años desde su planeación, demuestra el compromiso ambiental que tiene Grupo Bimbo, donde hemos tomado la agenda ambiental como un tema muy serio, además de que sabemos que la sustentabilidad ambiental también es rentable”, aseguró Servitje.

Georgina Kessel aseguró que la meta del Gobierno es pasar de generar 500 megawatts actuales de **energía** eólica a 2 mil 500 megawatts en los próximos años, por lo que consideró que con el parque y dos más que desarrolla CFE, podrían estar muy cerca de lograrlo.

Por su parte, Héctor Rangel Domene, presidente de Nacional

Financiera (Nafin), detalló que 160 millones de dólares de los 200 que costará el proyecto serán financiados por un grupo de bancos integrados por la institución, con un crédito a 16 años a tasas competitivas.

Juan Domingo Ortega, director de Renovalia, explicó que de los 200 millones de dólares que le costará el proyecto, 14 millones de dólares serán para el contrato de interconexión con la Comisión Federal de **Electricidad** (CFE).

**Cubrirá casi toda su demanda**

La panificadora anunció la **construcción** de este parque en alianza con Renovalia.

**90** megawatts de potencia instalada.

**65** instalaciones productivas y centros de operación serán abastecidos.

**600** fuentes de empleo generaría.

**200 MILLONES** de dólares costará.



Fecha <b>03.12.2010</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>6</b>
----------------------------	----------------------------	--------------------

---

## Lo que han logrado

Algunos de los resultados obtenidos en 2009 son una disminución:

- > En el consumo de **energía** eléctrica de **6 por ciento**.
  - > Un **9 por ciento** menos de consumo de gas.
  - > Por unidad de producción han reducido en **10 por ciento** el uso de agua.
  - > La flotilla utiliza **9 por ciento** menos combustibles.
  - > En sus plantas redujeron la generación de residuos en **9 por ciento**.
  - > El reuso de agua tratada en procesos como riego de áreas verdes, sanitarios y lavado de vehículos bajó **44 por ciento**.
-