



## Boletín de Prensa

---

### **Aprueba la CRE la ampliación en la capacidad de almacenamiento y regasificación de la Terminal de Energía Costa Azul (ECA).**

- » La inversión se estima en más de mil millones de dólares.
- » Se incrementará la capacidad de almacenamiento a 320,000 m<sup>3</sup> en dos tanques de contención total adicionales.
- » Se incrementará la capacidad de regasificación de 1,000 a 2,600 millones de pies cúbicos diarios de gas natural.

**México D.F., a 26 de Octubre de 2007.-** La Comisión Reguladora de Energía (CRE) aprobó la modificación al permiso de Energía Costa Azul (ECA), S. de R. L. de C. V. para ampliar la capacidad de almacenamiento y regasificación de la Terminal de GNL que opera en el municipio de Ensenada, Baja California. (RES/389/2007)

Se estima que uno de los resultados de la inversión será el mejoramiento de las condiciones de mercado de gas natural en la región porque habrá un incremento de oferta del energético, lo que a su vez reducirá la volatilidad de precios, los cuales están sujetos al precio de SoCal Border por no estar la península de Baja California conectada al Sistema Nacional de Gasoductos.

Además, la Terminal ECA ofrecerá el servicio de acondicionamiento de la calidad de gas natural de acuerdo con los requisitos de los usuarios, permitiendo la recepción de GNL de diferentes fuentes lo que favorece el abastecimiento adecuado de la misma.

La expansión incluye la construcción de un muelle adicional para recibir buques tanque con capacidad hasta de 250,000 metros cúbicos de GNL. Asimismo, la capacidad de recepción se incrementará de 12,000 hasta 24,000 metros cúbicos por hora cuando descarguen dos buques simultáneamente.

Con estas medidas, la CRE continúa protegiendo los intereses de los usuarios, propiciando una adecuada cobertura nacional y atendiendo a la confiabilidad, estabilidad y seguridad en el suministro y prestación de los servicios.