



Buscador Emol noticias web amarillas

Endesa afirma que HidroAysén elevará la seguridad energética en Chile

En un hecho esencial enviado a la Comisión del Mercado de Valores de España, señaló que el proyecto representa "un hito importante".

EFE / Emol Miércoles, 11 de Mayo de 2011, 06:10

0 0



Foto: El Mercurio.

MADRID.- Endesa afirmó hoy que el proyecto de [HidroAysén](#), que contempla la construcción de cinco centrales en los ríos Baker y Pascua, hará un aporte "muy importante a la seguridad de suministro de Chile".

En [un hecho esencial](#) enviado a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV) de España, la eléctrica señaló que la [aprobación por la Comisión de Evaluación Ambiental](#) (CEA) del proyecto es un "hito importante".

Endesa recordó que su filial en Chile tiene una participación del 51% en el proyecto, y el 49% restante corresponde a la empresa eléctrica Colbún, del grupo Matte.

La firma subrayó que la obra supondrá la incorporación de

NOTICIAS MÁS VISTAS

1. Denuncian error de Gendarmería que dejó en libertad a bailarín Uri Uri Pakomio
2. ME-O hizo "barrido" entre colaboradores por boletas SQM: Sólo halló una de Warner
3. Chaplin fue acusado de prácticas "repugnantes" en solicitud de divorcio
4. Gerente de Banmédica renuncia por pago "indebido" de compensaciones
5. Dictan orden de detención en contra de expresidente Marcel Claude

RELACIONADOS <>

Pacheco confirma interés de Enap por participar en próxima licitación de

abastecimiento eléctrico

Español Antonio Gallart es designado como nuevo presidente del directorio de Metrogas

Ministro Pacheco se reúne con nuevo presidente de la CPC y acuerdan trabajo conjunto

Colbún confirma interés por ingresar al mercado colombiano mediante compra de Isagen

Enel apuesta potenciar estrategia en Latinoamérica y planea dividir filiales por país

Ver más **Energía**

2.750 MW de potencia hidráulica al sistema eléctrico, repartida entre cinco centrales.

La compañía añadió que el proyecto contempla también la construcción de una línea de transporte de alta tensión de unos 2.000 kilómetros de longitud, que construirán otras compañías y que se comenzará a tramitar próximamente.

El lunes, la Comisión de Evaluación Ambiental (CEA) dio luz verde a este proyecto, ideado en 2006, y que supondrá la construcción de cinco represas en el cauce de los ríos Pascua y Baker, con una inversión de US\$ 3.200 millones para generar una media anual de 18.430 gigavatios por hora.



Empresario de marzo: Clases

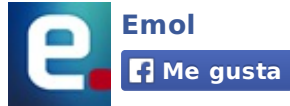
6. Jorge González permanece en la UCI y su estado es "de cuidado"

7. Llega a Santiago avión que transportó restos de fallecidos en accidente de helicóptero

8. Revelan primera imagen de helicóptero siniestrado en Atacama

9. Justicia francesa ordena la comparecencia de ex director de prisión de Guantánamo

10. Semana Santa: Supermercados abren normalmente y malls cerrarán el viernes



A 469 897 personas les gusta Emol.



Plug-in social de Facebook



Comenta y navega en emol con tus amigos

A partir de ahora, además de comentar las noticias, podrás compartir los artículos que lees con todos tus amigos en Facebook.

[Ingresa con facebook](#)



Agrega un comentario...

Comentar con... ▼

EL MERCURIO ECONÓMICOS CLASIFICADOS

Publica GRATIS tu aviso web y aparece

www.economicos.cl

Publicado Hoy, hace 10 horas



**cabio teclado kawai kc-20
mas batería maxtone**

\$ 350.000

Colina

Publicado Hoy, hace 10 horas



**depto amoblado, 2
dormitorios, providencia**

\$ 760.000

Providencia

Publicado Hoy, hace 10 horas