

## ABOGADO MATÍAS DESMADRYL LIRA Nuevo director general de Aguas asume en el MOP

El abogado y diplomado en Derecho Administrativo y Económico con mención en Recursos Humanos de la Pontificia Universidad Católica, Matías Desmadryl Lira, fue designado como nuevo Director de la Dirección General de Aguas (DGA), a través del Sistema de Alta Dirección Pública.

Antes de llegar al Ministerio de Obras Públicas, Desmadryl (34 años) se desempeñó durante 7 años como abogado en el estudio Allende Bascuñán & Cía., y trabajó en la empresa Aguas Andinas.



Se ha especializado en el área regulatoria y de recursos naturales, particularmente en derechos de aguas y medio ambiente, siendo asesor de diversos organismos y empresas.

## DE O'HIGGINS Cambios en consejo regional

Como parte de la renovación de autoridades, el nuevo intendente de la Región de O'Higgins, Rodrigo Pérez Mackenna, asumió ayer como presidente del Consejo Estratégico de la Agencia Regional de Desarrollo Productivo de esa zona, ocasión en la que se reunió con representantes del mundo público y privado.

## FUE NOMBRADO WILLIAM DÍAZ ROMÁN Vicepresidente ejecutivo de Enami

El gobierno designó al nuevo vicepresidente ejecutivo de la Empresa Nacional de Minería (Enami) en reemplazo de Jaime Pérez de Arce, quien renunció voluntariamente al cargo. Así, a contar del 1 de abril el nuevo timonel de la estatal es William Díaz Román, quien es ingeniero comercial de la Universidad de Chile y cuenta con un MBA de la Universidad Católica de Chile. Díaz ha sido investigador asociado en el Instituto Libertad y Desarrollo, gerente de estudios de la Sociedad Nacional de Minería y la Sociedad Nacional de Agricultura (SNA). En los últimos años se desempeñó como director del Centro de Formación de Ejecutivos de la Universidad del Desarrollo y gerente de desarrollo de Icare.

## PROYECTA VENDER 2.500 CAJAS DEL VINO SÚPER PREMIUM Viña Vik, de millonario noruego, inicia venta de su primer vino en Chile

■ Pese a que aún no define el precio oficial del producto, el valor inicial de las doce botellas bordea los US\$ 1.200.

FRANCISCA ORELLANA L.

Con la intención de posicionarse como uno de los mejores vinos de Chile, Viña Vik, de propiedad del millonario noruego-uruguayo Alexander Vik, ya inició la venta de su primer vino súper premium (mezcla de cabernet sauvignon y carménère) producido en el país, a cuatro años de llegar a un fundo en Millahue, en la localidad de San Vicente de Tagua Tagua, en el valle de Cachapoal.

Pese a que recién será embotellado a fines de año y su comercialización oficial está prevista para 2011, la firma del inversionista que estuvo ligado al holding Vivendi y que actualmente está abocado a empresas de internet y asesorías, ya ha vendido las primeras cajas en US\$1.200, precio inicial que según Gonzague

de Lambert, gerente comercial y de marketing de la viña, es sólo para aquellos que se han hecho socios del club de la viña boutique, que desde sus inicios ha demandado una inversión de US\$ 20 millones.

"El precio oficial no está definido todavía, pero lo vamos a posicionar alto", explicó, agregando que aún están trabajando en el plan de negocios del mismo y definiendo los mercados al que llegarán las casi 2.500 cajas que tienen pronosticadas elaborar.

"La idea es enfocarnos en los principales países, como Estados Unidos, Francia, Inglaterra, Canadá, Brasil, entre otros", indicó.

Agregó que, si bien el precio del vino es alto "y nuestro interés es exportar, queremos trabajar fuerte el mercado chileno, que está maduro para este tipo de productos. Para nosotros es una vitrina, ya que tenemos que estar presentes en los mejores lugares en el país".

**Si bien el interés es exportar gran parte del vino, la viña quiere potenciar fuerte el mercado chileno.**

Gonzague de Lambert, gerente comercial y de marketing; Pedro Veas, gerente de administración. Ambos de la Viña Vik.



RODOLFO JARA

**US\$ 20 millones**  
ha invertido Alexander Vik en la viña en Chile.

Además de ello, la viña está afinando la construcción de su primera bodega, la que pretende diseñar de manera sustentable.

"Tendrá una capacidad de tres millones de litros. Por ello es que todos los actuales esfuerzos de la viña están centrados en ella, para poder guardar nuestro vino", explicó el gerente de administración y finanzas, Pedro Veas.

### Vendimia

Pese a que aún no comienzan la vendimia, ya tiene vendido el 100% de su producción, que alcanzó las 550 toneladas producidas en 303 de las 5.000 hectáreas

que posee Alexander Vik en Chile.

"Las uvas se vendieron a 12 viñas chilenas. El terremoto no afectó la venta y ninguna desistió del acuerdo", explicó Gonzague de Lambert.



DURANTE MARZO EXPLICÓ EL 26,5% DE LA GENERACIÓN EN EL SISTEMA INTERCONECTADO CENTRAL

## GNL alcanza participación récord en matriz eléctrica

■ Su peso en el sistema se acerca a los niveles previos a la crisis del gas argentino.

La decisión de construir un terminal de Gas Natural Licuado en Quintero sigue sumando puntos.

Al haber dejado atrás la incertidumbre de los envíos desde Argentina, el terminal GNL suma ahora el seguir incrementando su poder en la generación eléctrica del país.

Según el último reporte de Banchile, en base a los datos de operación del CDEC-SIC, durante el primer trimestre el gas natural licuado tuvo una injerencia



del 17% en matriz energética del Sistema Interconectado Central (SIC).

Pero si se toma en consideración marzo, durante ese mes el 26,5% de la generación correspondió a ese

recurso, con un peak diario de 35,4%.

El nivel evidenciado en marzo corresponde a 864 GWh aportados en volumen, muy similar al peak del gas argentino en mayo de 2000,

El GNL aportó el 17% de la generación eléctrica en el SIC durante el trimestre. El peak se alcanzó en marzo.

cuando se generaron 873 GWh, que correspondían al 34,2% de la matriz de ese entonces.

Desde que entró en operaciones el GNL Quintero, la generación por este combustible ha pasado de 80 GWh en agosto 2009 a 864 GWh en marzo.

A nivel trimestral, el aporte de la hidroelectricidad fue del 54%; diésel, 9%; carbón, 18%; biomasa, 1% y la energía eólica, también con 1%.

### Efectos del terremoto

Además de destacar el rol que está tomando el GNL frente a otros combustibles en la matriz energética, el informe elaborado por Banchile destacó la caída

en la demanda de 10,3% por efecto del terremoto, al comparar marzo 2010 con igual mes del ejercicio anterior.

Durante el tercer mes del año la generación alcanzó los 3.263 GWh, caída atribuible a la menor demanda en las zonas afectadas por el sismo y por el blackout del 14 de marzo.

En términos acumulados, el SIC ha generado 10.188 GWh en el trimestre, anotando una caída de 2,6% año contra año, principalmente, como consecuencia del terremoto. Según los cálculos de la corredora, el terremoto impactará la demanda de electricidad en el país, viéndose afectada ésta entre 2% y 4% al cierre de 2010.