

CÁMARA INTERNACIONAL DEL LITIO



"ENERGÍAS DEL CAMBIO"

02 OCT. 2023 CLUB DE GOLF LA DEHESA







Cámara Internacional del Litio

Somos LA CÁMARA INTERNACIONAL DEL LITIO

Buscamos liderar el desarrollo de las inversiones e industria -a nivel nacional e internacional- en torno a este mineral clave para el futuro. En ese marco, realiza distintos eventos denominados "Mining Congress" & "Mining Sports", para consolidar una plataforma comercial internacional e impulsar el avance de la Minería del Litio, Minería Energética y Energías Limpias a través del networking y el intercambio de experiencias.







Objetivos

LA CUMBRE DEL LITIO 2023: "Energías de Cambio" busca visibilizar y potenciar estas inversiones actuando como plataforma de negocios, promover una legislación acorde para el desarrollo de esta industria, y unir esta experiencia a los avances de la ciencia, la investigación y la innovación. Creemos que una visión multidisciplinaria en torno a la minería del litio permitirá un mejor alcance de las metas que se proponen nuestros asociados, y avanzar hacia a una economía verde más próspera y en equilibrio con las necesidades de la sociedad.

Para cumplir con estos objetivos, durante el evento se estructurará en torno a cuatro paneles temáticos:



"Fomento a las Inversiones"



"Legislación y Asuntos públicos"



"Minería Energética y Energías Limpias"







Evento



Fecha:

Lunes 02 de Octubre 2023



Lugar:

Club de Golf La Dehesa , Lo Barnechea



Horario:

08:00 a 19:00 hrs



Asistentes:

150 participantes Distribuidos en 15 mesas de 10 personas





Ingreso: Previa Inscripción



Expositores Empresa Privada





Aldo. Boitano De Moras
CEO CLEAN TECH LITHIUM CleanTech Lithium

CleanTech Lithium, una empresa chilena de desarrollo de litio neutra en carbono. Su misión es producir litio de grado de batería, cero neto y ser el proveedor de litio más ecológico para el mercado de vehículos eléctricos.



Hector Marambio ENERGÍA VERDE



Abogado Universidad de Chile, socio de Marambio & Asociados, Magister en Derecho de Los Negocios UAI, CEO Energía Verde SpA.



Roberto Alfaro CEO LITHIUMING



Ingeniero Civil Químico de la Universidad de Antofagasta, con un posgrado en procesamiento de minerales.



Erwin Plett Low Carben

Ingeniero Civil Químico de la Universidad de Chile, con un Doctorado en Ingeniería de Procesos de la Universität Karlsruhe (T.H.) Alemania, y un post-doctorado en Ingeniería Térmica en la University of Wisconsin-Madison, USA.



José de Castro LITHIUM CHILE



Ingeniero Químico con amplia experiencia en operaciones mineras internacionales, gestión comercial y de proyectos.



Alejandro Montt ALBAGLI ZALIASNIK



Abogado Pontificia Universidad Católica de Chile Director Albagli Zaliasnik; LL.M. Harvard Law School Energy Mining & Natural Resources.

www.cumbredellitio.com www.lithiumsummit.org



Gráfica





EXPOSITORES EMPRESA PRIVADA



Aldo Boitano De Moras CEO CLEAN TECH LITHIUM CleanTech

CleanTech Lithium, una empresa chilena de desarrollo de litio neutra en carbono. Su misión es producir litio de grado de batería, cero neto y ser el proveedor de litio más ecológico para el mercado de vehículos eléctricos.



Hector Marambio ENERGIA VERDE



Abogado Universidad de Chile, socio de Marambio & Asociados, Magister en Derecho de Los Negocios UAI, CEO Energía Verde SpA.



Roberto Alfaro CEO LITHIUMING



Ingeniero civil químico de la Universidad de Antofagasta, con un postgrado en procesamiento de minerales



Erwin Plett Low Carb∉n⁵ LOW CARBON CHILE

Director Alfa Lux; CEO Low Carbon Chile; Director H2Chile; ex Presidente Comisión de Energía; "Embajador del Hidrógeno Verde".



José de Castro LITHIUM CHILE



Ingeniero Químico con amplia experiencia en operaciones mineras internacionales, gestión comercial y de proyectos.



Alejandro Montt ALBAGLI ZALIASNIK











Difusión

Inicio 1 de septiembre 2023



















ORGANIZACIÓN

Organiza



Produce



