

Kit comunicación

Sello 100% Renovable IE

I-REC



Sello Verde IE

La reducción mínima para el uso del Sello Verde IE es de 2 cm en consideración al ancho del mismo.



I-REC
STANDARD

Sello 100% Renewable IE

Uno de nuestros mayores compromisos con nuestros clientes es entregar un servicio de calidad, seguro y sostenible. Por eso nos llena de orgullo poder compartir con ustedes nuestra visión y misión, ya que tal como nosotros, también están comprometidos con un futuro más limpio.

A partir de ahora **ustedes cuentan con el Sello IE**, que permite que comuniquen a sus diferentes grupos de interés este compromiso con el medio ambiente. Es importante recalcar que, Sello IE, valida que el consumo de su suministro proviene de fuentes renovables.

Beneficios para su negocio

- > El consumo puede ser registrado en su Sistema de Gestión de Gases de Efecto Invernadero para evidenciar el aporte en la reducción de la Huella de Carbono, en su compromiso por bajar de emisiones.
- > El Sello IE puede ser compartido con entidades bancarias para postular a financiamientos y/o créditos verdes.
- > El Certificado puede ser compartido con la comunidad y clientes finales.
- > Contar con el Sello IE les permite postular a premios y ranking de sostenibilidad.
- > Sello IE puede ser incorporado en vehículos, productos, gráficas, pie de firma y web corporativa, entre otras instancias. Esto siempre con previa validación de IMELSA ENERGÍA, para asegurar el correcto uso.
- > El certificado puede ser compartido con sus clientes para mostrar su compromiso ambiental como proveedor sustentable.



Post para comunicar Sello 100% Renovable IE

Texto para pie de post

¡Comprometidos con un futuro más sostenible! ⚡ En **[nombre de la empresa]**, hemos obtenido el Sello 100% Renovables IE, certificando que nuestra energía proviene exclusivamente de fuentes limpias. 🌱 Gracias a la auditoría de Forvis Mazars, garantizamos transparencia y confiabilidad en nuestro compromiso con la sostenibilidad.

Cada paso cuenta hacia un mundo más sostenible.

#IMELSAENERGIA #ForvisMazars



Cómo potenciar el Sello 100% Renovable IE



IE promociones
en sus canales

CLIENTE

Acciones Internas

Newsletter, merchandising, sellos instalados, charlas.

Digital

Presencia de logo, papelería, pie de firma, presentaciones.

RRSS

LinkedIn, Facebook, Instagram, Twitter, otras.

Prensa

Publicaciones

Presencial

Acción presencial para recibir sello

Productos

Sello en embalaje o documentos.

PROMOCIONES DE IE

Acciones de IE para promoción de Sellos de Clientes



IMELSA ENERGÍA
2.861 seguidores
6 meses

¡Iniciamos un proceso en el que toda nuestra planta productiva y los procesos productivos van a incorporar energía no convencional y nos sentimos muy orgullosos de este punto a IMELSA ENERGÍA en este desafío! **Andrea Claudio García Acosta**, General Manager de Laboratorio Chile | Teva

Desarrollamos este importante paso de Laboratorio Chile | Teva al sumarse al cambio energético de la mano de IMELSA ENERGÍA. Porque hoy más que nunca es necesario generar **Adaptación y contar con un ecosistema energético para alcanzar los objetivos sostenibles de nuestros clientes y aportar a la transición energética que Chile necesita.** ¡Juntos!

¡Hoy en día el retail tiene que sumarse a la vanguardia de las energías renovables para la comunidad, para nosotros y para el plan de sustentabilidad de la compañía, menciona **Arnau Muñoz Navarro**, Subgerente de Mantenimiento e Innovación de Espacio Urbano.

"Sabemos que tenemos que dejar un mejor mundo y nosotros queremos hacer eso a través de este tipo de certificaciones y otras iniciativas", agrega **Carolina Díaz Moreno**, Gerente de Marketing y Sustentabilidad de Espacio Urbano.

Aimismo, **Rodrigo Moya**, Gerente General de IMELSA ENERGÍA subraya que "estamos viendo un pull de empresas que están incluyendo estas certificaciones y que desde sus gobiernos corporativos han decidido que el pilar de sustentabilidad del ESG es fundamental para la estrategia de su compañía y el aporte al cuidado del medioambiente". Conoce todos los detalles en el siguiente video 📺

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

IMELSA ENERGÍA
2.861 seguidores
6 meses

En IMELSA ENERGÍA trabajamos cada día para acompañar a nuestros clientes en su camino y aporte hacia la **#transiciónenergética**. Es así como nos sentimos orgullosos de hacer la entrega de un nuevo **#SelloVerdeIE** a **Espacio Urbano Las Rejas**. 🌱💡

"Hoy en día el retail tiene que sumarse a la vanguardia de las energías renovables para la comunidad, para nosotros y para el plan de sustentabilidad de la compañía, menciona **Arnau Muñoz Navarro**, Subgerente de Mantenimiento e Innovación de Espacio Urbano.

"Sabemos que tenemos que dejar un mejor mundo y nosotros queremos hacer eso a través de este tipo de certificaciones y otras iniciativas", agrega **Carolina Díaz Moreno**, Gerente de Marketing y Sustentabilidad de Espacio Urbano.

Aimismo, **Rodrigo Moya**, Gerente General de IMELSA ENERGÍA subraya que "estamos viendo un pull de empresas que están incluyendo estas certificaciones y que desde sus gobiernos corporativos han decidido que el pilar de sustentabilidad del ESG es fundamental para la estrategia de su compañía y el aporte al cuidado del medioambiente". Conoce todos los detalles en el siguiente video 📺

IMELSA ENERGÍA
2.861 seguidores
6 meses

solicitamos a nuestro cliente **CBRE Chile** por su creatividad. Nos encantan estas **prmas** con sentido de dar a conocer a la comunidad, clientes y visitantes, la **reocupación** por el **#medioambiente**, el uso de **#energíasrenovables** y...ver más

CBRE Chile
13.207 seguidores
3 meses

Estamos emocionados de presentarles los nuevos Totems de certificación de Energía Verde que ahora adornan los Edificios administrados por Property CBRE y que cuentan con energía verde gracias a **IMELSA ENERGÍA** ...ver más

LABORATORIO CHILE RECIBE CERTIFICADO DE ENERGÍA 100% RENOVABLE

Donde más vive el empresario que genera sustentabilidad al servicio de su medio de negocio, encontramos que se relacionan entre sus energías renovables y el medio ambiente.

Este año, queremos destacar a Laboratorio Chile que, con propósito de saludar su medio ambiente, acaba de incorporarse al movimiento que ha transformado por los clientes de laboratorio un grupo de **100% ENERGÍA VERDE** con energía proveniente de fuentes renovables.

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

ENTREGA SELLO VERDE A ESPACIO URBANO

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

PROPERTY MANAGEMENT CBRE e Imelsa Alianza verde y renovable

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

¡Certificados con el Sello Verde IE!

Respaldamos nuestro compromiso con la sustentabilidad y el uso de energías renovables.

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

ENTREGA SELLO VERDE A ESPACIO URBANO

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

PROPERTY MANAGEMENT CBRE e Imelsa Alianza verde y renovable

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!



¿TE PERDISTE LA CHARLA DE FIDELMOVY? ATENTO AQUÍ!

Gracias IMELSA, al haber presentado en el FERIA Internacional de Electrificación y Energía Verde Chile el modelo de negocio 100% renovable de CBRE Chile, gracias a la colaboración de **Imelsa y CBRE Chile** en el evento **ENERGÍA VERDE**, compartiendo de este espacio a la sustentabilidad, como es el caso de **Coexca S.A.** y sus actividades que pueden ser aprendidas para cualquier empresa que quiera ser sostenible en el futuro.

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

ENTREGA SELLO VERDE A ESPACIO URBANO

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

BCI Seguros recibe el Sello Verde de IMELSA ENERGÍA

Blue Express
52.724 seguidores
2 semanas

¡Recibimos nuestro sello que nos certifica como una empresa que utiliza 100% energías renovables!

Y en nuestra web

NOTICIAS hace 3 meses

Un nuevo aliado en nuestro compromiso sustentable: ¡Bienvenido Apumaque!

Leer Artículo

NOTICIAS hace 5 meses

Una muestra de sustentabilidad: CBRE Chile instala novedosos totems de Certificación de Energía Verde

Leer Artículo

NOTICIAS hace 9 meses

Somos parte de la estrategia EGS de nuestros clientes

Leer Artículo

NOTICIAS hace 10 meses

Cinco Sellos Verdes, cinco caminos a la sustentabilidad

Leer Artículo

NOTICIAS hace 11 meses

IMELSA ENERGÍA da la bienvenida a BCI Seguros

Leer Artículo

NOTICIAS hace 11 meses

San Gerónimo reafirma su compromiso de minería responsable al usar energías limpias de IE

Leer Artículo

IMELSA ENERGÍA
SERVICIO AL CLIENTE

¡Iniciamos un proceso en el que toda nuestra planta productiva...

BCI Seguros recibe Sello Verde de IMELSA ENERGÍA como cliente libre

ACCIONES CLIENTES - EVENTOS



Newsletter internos clientes



Laboratorio Chile
Our People
Teva's manufacturing plant obtains certification for green energy usage



Evento Estrategia Sostenibilidad



Branding escaleras Apumanque, con Taller de Energías Renovables



Evento anual entrega Sello 100% Renovable IE

COMUNICACIONES INTERNAS Y PIE DE FIRMA EMAIL

Tomás Ernst Wurzbacher
Gerente de Administración y Finanzas
Email: ternst@aliaxis-la.com
Av. Jorge Alessandri R. 10900, San Bernardo
Santiago de Chile

Pie de Firma empresa Vinilit



Pie de Firma clientes Kit Comunicacional – Firma Sello IE / Sello IE + IREC



Comunicado BCI Seguros



Estamos felices de anunciar un nuevo logro alcanzado por nuestra compañía, gracias a la concientización permanente y el uso responsable de nuestros recursos, hemos obtenido el **Sello 100% Renovables IE de IMELSA ENERGÍA.**

Este reconocimiento certifica que nuestra energía proviene exclusivamente de fuentes limpias, gracias a la auditoría de **Forvis Mazars**, garantizando nuestro compromiso con la construcción de una cultura sostenible.

Queremos seguir contribuyendo al medio ambiente, siendo una empresa que cumple los más altos estándares en energías renovables, en un entorno responsable y amigable con el medio ambiente.

Prontamente, haremos llegar la nueva firma corporativa que incluirá el Sello mencionado.



[Inicio](#)

[Nosotros](#)

[Plantas](#)

[Servicios](#)

[I+D](#)

[Calidad](#)

[Contacto](#)

[Ver más](#)

Tecnología y Vanguardia

Relación a largo plazo sumado a la última generación en equipos aseguran velocidad e inocuidad del proceso operativo y logístico.

Partner Estratégico

Excelente conectividad por medio de las principales carreteras de Santiago y Ruta 68.

Compromiso Medioambiental

Contamos con Sello Verde IE, suministro eléctrico proviene 100% de energías renovables.



Sello Verde IE – website de Multifrigo

TAK

www.coexca.cl

Tak S.A. cuenta con el Sello Verde, otorgado por la empresa generadora Imelsa Energía. Esto significa que la electricidad que utiliza su planta de procesos proviene de fuentes ciento por ciento renovables.

100% ENERGÍA RENOVABLE

coexca | S.A. coexca coexca | Almagro foods | TAK

Tresmontes Lucchetti
60.765 seguidores
1 año • Editado

¡Recibimos la certificación del Sello Verde de IMELSA ENERGÍA por nuestro uso de energías renovables!

El 9 de marzo participamos en el evento organizado por IMELSA Energía junto a Deloitte, donde fuimos reconocidos por el uso de energías #renovables en nuestras plantas productivas durante el año 2022.

Como Tresmontes Lucchetti, el 98% de la energía #eléctrica de nuestras instalaciones es proporcionada por IMELSA, certificada con #sello verde. lo que significa que el 100% de esa energía es renovable.

"Las empresas podemos ser un gran aporte en la transición energética que Chile necesita. Es gratificante saber que cada año somos más organizaciones las que estamos en esta ruta", señala Jasmine Cabello Knipp, Gerente de Asuntos Corporativos y Sostenibilidad de nuestra compañía.

¡Continuamos construyendo un futuro mejor #EntreTodos!

#sostenibilidad #chile #TMLUC

Cintac
7.072 seguidores
3 meses

En Cintac estamos convencidos de que nuestro negocio debe ser sostenible y respetuoso con el Medio Ambiente.

TODA NUESTRA PRODUCCIÓN PROVIENE DE FUENTES 100% Renovables

100% ENERGÍA RENOVABLE

BredenMaster
12.086 seguidores
1 h • Segundo

¡Estamos comprometidos con el medioambiente! Celebramos contar con el Sello Verde IE de Imelsa Energía, que valida que el consumo de nuestro suministro proviene de fuentes 100% renovables. #sustentabilidad

Visualizar tradução

En BredenMaster nos preocupamos del medio ambiente y es por eso que en nuestra planta trabajamos con energía que proviene de fuentes que son 100% renovables.

com IMELSA ENERGÍA

Gostei Comentar Compartir Enviar

efc Empresa de los Ferrocarriles del Estado
22.256 seguidores
3 meses

Nuestro compromiso con el #medioambiente, se materializa en la operación de nuestros trenes en la región de Valparaíso. Contamos con el Sello Verde IE, que certifica que la energía utilizada para la circulación ... ver más

Unacem Chile
122 seguidores
15 minutos

En Unacem Chile, nos esforzamos por construir un mundo sostenible mediante esfuerzos conscientes y acciones estratégicas que reduzcan nuestra huella de carbono. Estamos comprometidos con la estrategia del Grupo Unacem de reducir gradualmente las emisiones y llegar a ser carbono neutro al 2050.

Trabajamos activamente para alcanzar ese objetivo aplicando medidas de reducción de emisiones, como el uso de energías renovables para la producción en nuestra planta de San Juan. Además, en el primer trimestre de 2023, realizamos el primer ejercicio para calcular nuestra huella de carbono en las operaciones de producción de cemento y hormigón, lo que nos permitirá definir objetivos de reducción de emisiones año tras año.

En Unacem Chile, reconocemos que la sostenibilidad es parte integrante de un crecimiento responsable. Nos enorgullece formar parte de un grupo unido en el esfuerzo por crear un futuro mejor para las generaciones venideras.

Grupo Unacem Chile, Unidos crecemos para construir un mundo sostenible.

#UnacemChile #ComprometidosConLaSostenibilidad #CarbonoNeutralPará2050 #sostenibilidad

PLANTA CEMENTO SAN JUAN FUENTES 100% RENOVABLES

Aramark Chile
41.283 seguidores
5 minutos

¡Comprometidos con el medioambiente! Estamos orgullosos de recibir por segundo año consecutivo el Sello Verde IE otorgado por IMELSA ENERGÍA, que acredita que toda la energía eléctrica utilizada por Aramark en Planta Azules proviene de fuentes renovables.

Esta certificación nos permite seguir avanzando en nuestros objetivos sostenibles. Te invitamos a conocer más de nuestro Plan de Sostenibilidad: [https://bit.ly/3Wz3008](#)

#SelloVerdeIE #Sostenibilidad #EnergíaRenovable

¡Certificados con el Sello Verde IE!

Respaldamos nuestro compromiso con la sostenibilidad y el uso de energías renovables.

100% ENERGÍA RENOVABLE

Team Solutions **Alamos Team**

Utilizamos un 100% ENERGÍA RENOVABLE proveniente de plantas solares, de origen certificado por el organismo internacional I-REC

IMELSA ENERGÍA
1.783 seguidores
1 mes

¡Felicitamos a Greif, Inc. por sumarse a la sostenibilidad empresarial de la mano de IMELSA ENERGÍA! La empresa líder mundial en productos y servicios de embalaje industrial, comunicó durante noviembre que su planta de acero emplazada en Pudahuel es la primera instalación de la empresa en América Latina en funcionar con energía 100% renovable.

Así como Greif, esperamos que más empresas sigan este camino y podamos hacerlo juntos. Contáctanos vía WhatsApp: <https://wa.me/56954395577>

Revisa la noticia completa aquí <https://bit.ly/3DCv8MQ>

#IE #ImelsaEnergía #SelloIE #SelloVerde #ClienteLibre #PortabilidadEnergética #EnergíaLimpia #EnergíaSegura #EnergíaSustentable

GREIF

ESTAMOS ENCANTADOS DE PODER APOYAR A GREIF EN SU TRANSICIÓN AL USO DE ENERGÍA LIMPIA

LinkedIn Buscar Inicio Mi red Empleos Mensajes

vinilit by aliaxis

Creamos soluciones innovadoras para ciudades más sostenibles

Vinilit by aliaxis
Hacemos que la vida fluya
Materiales para la construcción par...

PLANTA DE CEMENTO SAN JUAN RECIBE LA CERTIFICACIÓN DE SELLO VERDE POR EL USO DE ENERGÍA 100% RENOVABLES

3957 seguidores

100% ENERGÍA RENOVABLE

18 HOTEL RADISSON BLU

ALIANZA CBRE - IMELSA

"Los clientes de CBRE podrán **ahorrar cerca de un 35% en sus cuentas de energía respecto de la tarifa actual**, considerando que la tarifa se encuentra congelada por decreto de la autoridad. lo que significa que al retornar a condiciones de precios normales este ahorro podría ser mayor".

CBRE **ie**

Carlos Wozzino
Asset & Property Managing Director de CBRE

Compañía Minera San Gerónimo
32.336 seguidores
11 meses

Por cuarto año consecutivo recibimos el Sello Verde **IMELSA ENERGÍA** que da cuenta de nuestro compromiso con la sostenibilidad y el medio ambiente.

Este reconocimiento acredita que el 100% de la energía eléctrica utilizada en nuestras operaciones proviene de fuentes renovables.

#CMMSG #MineriaResponsable #SomosMSG #SelloVerdeIMELSA

SAN GERÓNIMO

Por cuarto año consecutivo obtuvimos el Sello Verde de **IMELSA**

100% ENERGÍA RENOVABLE

Compromiso sustentable

Responsabilidad con el territorio

Innovación y eficiencia

BreddenMaster
25.062 seguidores
11 meses

¡Comprometidos con las energías renovables!

Renovamos el sello verde de Imelsa Energía, que certifica que toda la ... más

¡Renovamos el sello verde IE!

ie IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

¿Qué significa para nosotros la certificación Sello Verde?

#SomosPorMineriaResponsable

100% ENERGÍA RENOVABLE

Compromiso sustentable

Responsabilidad con el territorio

Innovación y eficiencia

Intercarry Logística LTDA
386 seguidores
6 días

¡Hoy más que nunca tenemos que comprometernos con la sostenibilidad, responsabilidad y el cuidado por el medio ambiente!

Estamos felices de anunciar que contamos con el **#SelloVerdeIE** de **IMELSA ENERGÍA** el cual valida que todo el suministro eléctrico de nuestra empresa proviene de fuentes de energía 100% renovables.

Este acontecimiento nos motiva a seguir trabajando en materia de Responsabilidad Social Empresarial.

#Intercarry #logistica #SelloVerdeIE #rse #sostenibilidad

PORTAL LOS ARRAYANES

somos + consumo verde

Nos sumamos al cambio y nos comprometimos con la sustentabilidad

PORTALLOSARRAYANES.CL

ie IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

Nuestro suministro de energía eléctrica proviene de fuentes 100% renovables

ie IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

TPS VALPARAISO

tps_valparaiso • Seguir
Terminal Pacífico Sur Valparaíso

tps_valparaiso El pasado se conmemoró el Día Mu Reducción del CO2, y por tercer año consecutivo el certificado de Sello Ver otorgado por @imelsaen

Esto nos motivó a seguir proyectos energéticos que eficiencia en el terminal implementación del meg eléctrico, lo que ha signifi

- Un aumento de 114 cc reefer
- Una disminución en la huella de carbono en c toneladas de CO2

4 Me gusta
HACE 21 MINUTOS

Agrega un comentario...

Recibimos el Sello Verde IE de Imelsa Energía

ie IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

La medida acredita que toda la energía, suministrada por Imelsa a Compañía Minera San Gerónimo, provino de energías 100% renovables, ratificando su compromiso con el desarrollo de operaciones sustentables en el medio ambiente.

¡RECIBIMOS EL SELLO VERDE IE!

ie IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

Intercarry LOGÍSTICA

Nuestro suministro eléctrico proviene de fuentes de energía 100% renovables.



Obtuvimos la certificación "I-RecStandard" por nuestra contribución al cuidado del planeta

Gestionamos de **manera sustentable** nuestro impacto medioambiental.



PRESENCIALES



Diario Sustentable

11.459 seguidores
1 día

IMELSA ENERGIA y Deloitte hacen entrega de sello verde a 43 empresas por usar energías renovables en su matriz energética

Gonzalo Escalona, Senior Manager de Sostenibilidad y Cambio Climático en Deloitte. llamó a las empresas a que "el paso siguiente es gestionar toda la cadena de abastecimiento de la organización. Hoy es la empresa, pero después es cómo va a transmitir este desafío a sus proveedores y clientes para generar un escenario de buenas acciones, para así ayudar a mitigar los efectos del cambio climático".

#empresas #energía #sostenibilidad

<https://lnkd.in/de9iuFPM>



Barry Callebaut



Marfrig



Hoteles IBIS



Resaltar el compromiso que tiene la Compañía con el medio ambiente y destacar el trabajo en equipo, fueron los objetivos de la inauguración de la planta fotovoltaica de Santiago.

La actividad realizada el 18 de junio, contó con la participación de un grupo reducido de colaboradores de Komatsu Reman, Komatsu Cummins e Imelsa Energía. De esta forma se pudo reunir a quienes trabajaron en el proceso de implementación y usan las instalaciones diariamente.

Siguiendo las medidas de seguridad Covid, se les permitió a los asistentes subir a un mirador y apreciar en directo los 2.682 paneles fotovoltaicos, que cubren 5.286 metros y que con su potencia de 1.045,98 KW (1,046 MW)

GREIF Sello + Planta Solar

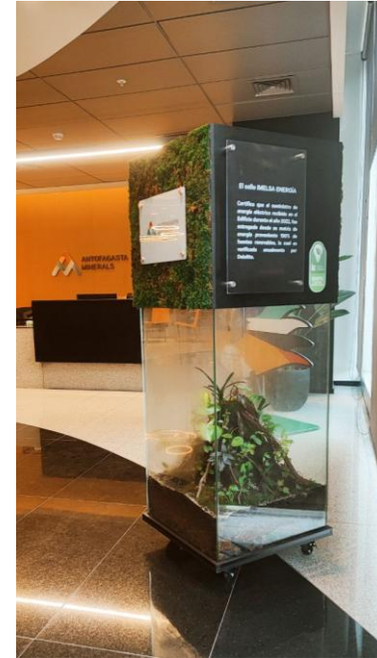


Espacio Urbano

PRODUCTOS

COMPROMETIDOS CON LA SUSTENTABILIDAD

Portal Los Arrayanes está fuertemente comprometido con la implementación de medidas proactivas para la sostenibilidad del planeta y su gente. En la administración de nuestras dependencias se comprometió el consumo de energía eléctrica proveniente de fuentes 100% renovables gracias a la alianza con IMELSA ENERGÍA.



Sello IE – acrílico 50x40

Sello IE Edificios CBRE
Tótems
Adhesivo 25x25



Bci Seguros | IMELSA ENERGÍA

Estamos implementando nuestros SGE:

Sistema de Gestión de Energía

Pendón o Tótem de ingreso



1148.0f68	mento Puzolánico, Grado Alta Resistencia
KG	M - Sección Aglomerantes
mento para uso general	antes de 90 días de envasado
100% ENERGÍA RENOVABLE	INFORMACIÓN DEL CEMENTO
Clasificación	Cemento Puzolánico, Grado Corriente
Peso aproximado	25 KG
Laboratorio	IDEM - Sección Control de Cementos
Uso	Cemento para uso general
Vigencia del producto	Usar antes de 90 días de envasado

Saco Cemento UNACEM

PRESENCIALES Y PRODUCTOS

IREC en tarjeta de transporte tren EFE Limache - Puerto

Y en adhesivo en el tren



En IMELSA ENERGÍA hemos generado una nueva alianza con Vurban para que puedas comunicar tus compromisos sostenibles, como la certificación internacional I-REC, aportando a tus espacios un ambiente más fresco, moderno y orgánico.

¡Así es! Se trata de una superficie en musgo que **NO** requiere de mantenimiento, riego, poda, ni fertilización, ya que se conserva en estado de latencia garantizando un verdor eterno.

Los trabajos de Vurban se componen de un 50% de paneles reutilizables / reciclables y otro 50% totalmente orgánico, biodegradable y compostable. Sumado al ahorro histórico del 100% gracias a las superficies de musgo natural que no requieren mantenimiento.

Gracias a esta alianza, podrás obtener exclusivos descuentos para Clientes IE:



Alianzas para comunicar mejor →

Si estás interesado en visibilizar tu compromiso sostenible y decorar tus espacios con los cuadros vivos de Vurban, escríbenos a ventas@ie.cl para enviarte información de todos los productos con los que puedes optar con la alianza.

CONTACTANOS

¡Somos energía que conecta, somos IMELSA ENERGÍA!

Recorrido en tren será con energía renovable

Los viajes que realice el servicio entre Limache y Valparaíso ahora tienen Sello Verde, es decir funcionan con fuerza 100% limpia.

Redacción La Estrella de Valparaíso

El servicio de trenes Limache-Puerto de EFE en la región de Valparaíso, recibió el Sello Verde IE que certifica el uso de energía 100% renovable. Esto significa que, desde este año, la energía utilizada para la circulación de los trenes es 100% limpia, confirmando que se trata del principal medio de transporte sustentable en la región.



LOS VAGONES YA CUENTAN CON EL SELLO VERDE.

El gerente general de EFE Valparaíso, Jorge Gómez, señaló que la empresa cumple un rol fundamental en la electromovilidad en la región, destacando que, desde este año, la energía proviene íntegramente de fuentes renovables, potenciado el transporte amigable con el medio ambiente. "Nuestra flota de trenes en la región es totalmente eléctrica, con importantes beneficios como la no emisión de partículas contaminantes. Pero estamos dando un paso más, muy relevante, al contar con un suministro de energía limpia, 100% renovable, aportando significativamente al cuidado del medio ambiente y la comunidad regional", puntualizó Gómez.

El Sello Verde IE se obtiene a través del nuevo proveedor de energía, IMELSA ENERGÍA, cuya matriz energética permite asegurar un suministro de energía 100% renovable para el servicio de EFE en la región de Valparaíso. Al respecto, Carlos Ducas, gerente general de IMELSA ENERGÍA indica: "Estamos orgullosos de poder estar entregando estas oportunidades a nuestros clientes. Sin du-

Sello IE – prensa

Actualidad



AGENCIADO

EL MERCURIO DE VALPARAÍSO

Sábado, 12 de Junio de 2021

ENTREVISTA. LUIS PONCEA, jefe UCI Los Andes y Pto. Colman, Aconcagua

"El ministro dice que no hay dilema de la última cama, pero pasa a diario"



El ministro de Salud, Jaime Mañalich, dijo que no hay dilema de la última cama, pero pasa a diario. Poncea, jefe UCI Los Andes y Pto. Colman, Aconcagua, comentó que el ministro dice que no hay dilema de la última cama, pero pasa a diario. Poncea, jefe UCI Los Andes y Pto. Colman, Aconcagua, comentó que el ministro dice que no hay dilema de la última cama, pero pasa a diario.

PROGRAMA "CON BUENA ENERGÍA" SE IMPLEMENTA PARA FAMILIAS DE LA ZONA

Tren regional se abastecerá solo de energía renovable



El tren regional se abastecerá solo de energía renovable. El programa "Con Buena Energía" se implementa para familias de la zona. El tren regional se abastecerá solo de energía renovable.

Imelsa Energía certifica a empresas por uso de fuentes renovables en sus procesos productivos

Abr 22, 2024

La comercializadora cuenta con más de 50 compañías asociadas, las cuales pertenecen a diversos segmentos de la industria.



Lo último

BancoEstado lanza programa para apoyar la transformación energética de MyPymes

Abr 29, 2024

Enel Generación informa cambios en su directorio y anuncia nuevo presidente

Abr 29, 2024

Valgreen apunta que mayor riesgo regulatorio incide en baja participación de ofertas en licitación de suministro

Abr 26, 2024

Provecta Solar 2024



Por cuarto año consecutivo, Imelsa Energía celebró una nueva ceremonia de entrega de certificados a empresas de diversos rubros, reconociendo su uso de fuentes

6 | Actualidad

EL MERCURIO DE VALPARAÍSO | Miércoles 26 de enero de 2022

Región: empresas bajan expectativas económicas por avance de ómicron

económica. Cuatro sectores en la zona evidenciarán retrocesos en sus niveles de confianza.

Claudio Ramírez



EL AUMENTO DE CASOS AFECTA LAS EXPECTATIVAS DE LOS SECTORES ECONÓMICOS DE LA REGIÓN.

Un descenso en las expectativas del sector económico de la región evidenciará en los próximos meses, debido a pesar del levantamiento de algunas restricciones económicas que han permitido un mayor dinamismo, elementos como el incremento de casos positivos de la nueva variante ómicron y la incertidumbre en materia política han llevado a las empresas de la zona a bajar sus niveles de optimismo. Al respecto, los resultados del Índice de Confianza Empresarial IECE, informan resultados de confianza por la Asociación

TPS recibió Sello Verde por uso de energía renovable en sus operaciones



TPS recibió Sello Verde por uso de energía renovable en sus operaciones.

Terminal Pacífico Sur Valparaíso (TPS) recibió el Sello Verde otorgado por su proveedor de energía eléctrica, IMELSA ENERGÍA, y que certifica que el suministro de energía eléctrica que utiliza en sus operaciones es 100% proveniente de fuentes de energía renovables, ya sea solar, eólica o hidroeléctrica. "No interesa adoptar tempranamente este tipo de energía, para aportar a la reducción de nuestra huella de carbono e impulsar el crecimiento de la oferta de 'sello verde', dijo el gerente general de TPS, Oliver Wehrstedt.

Sello IE – publicación pagada

DF DIARIO FINANCIERO

SELLO VERDE: ENERGÍA CERTIFICADA

AVANZA EL INTERÉS POR LA CERTIFICACIÓN DE ENERGIAS RENOVABLES EN CHILE

El rol de una empresa debe ser contribuir a su entorno, preocupándose activamente por las personas y el medio ambiente, proporcionando sostenibilidad a largo plazo y generando conciencia en la sociedad", dice Iván Zapata, de Vinilit by aliatis.

Interés sostenible

El impulso de lograr una certificación renovable es urgente frente a los desafíos medioambientales del planeta, además de reconocer a tiempo los beneficios económicos que conlleva. Así lo destacó Yuli Charma, Head of Product Supply Magalaba Swedi Latham de Boyer, quien señaló que "las Energías Renovables No Convencionales en Chile tienen un menor costo de generación que otras alternativas más convencionales", y destacó, a su vez, que "los principales mercados del mundo, los países costados, exigen mayores compromisos de los productores en materia de sostenibilidad".

En la misma línea, Iván Zapata, gerente Supply Chain en Vinilit by aliatis, comentó que "al ser una empresa que se preocupa activamente por las personas y el medio ambiente, proporcionando sostenibilidad a largo plazo y generando conciencia en la sociedad".

Desde esa perspectiva, comentó a la transición energética como "el viaje que estamos emprendiendo como un partner sustentable, tomando al liderazgo un nuevo industria, a través de acciones inmediatas para cambios urgentes".

Por eso, cree que una certificación de este tipo "nos ayuda a contribuir a la reducción de la huella de carbono, uno de nuestros principales objetivos a mediano y largo plazo".

En relación con ello, la gerente comercial de IMELSA Energía, Gabriela González, destacó una diferenciación entre empresas nacionales e internacionales al momento de presentar ofertas en lo que respecta a la adquisición de energías renovables.

"Las empresas internacionales o que tienen una representación local y que son parte de una matriz, generalmente ya están tomando estas medidas", señaló González, quien también observó que al interior de las inversionistas extranjeras existe una empresa con compromiso medioambiental y un aumento, lo que se manifiesta en mayores requerimientos para que las compañías "evidencien sus acciones sostenibles, y la energía se parte de sus células".

Las empresas demuestran este compromiso, como por ejemplo con un certificado de origen, señala la gerente comercial de IMELSA Energía, Gabriela González, quien agregó la inversión en ellas, otorga la evidencia, porque "prefieren invertir en una empresa que avanzan en el negocio y en sus líneas de negocio, a diferencia de las que no".

El impulso de lograr una certificación renovable es urgente frente a los desafíos medioambientales del planeta, además de reconocer a tiempo los beneficios económicos que conlleva. Así lo destacó Yuli Charma, Head of Product Supply Magalaba Swedi Latham de Boyer, quien señaló que "las Energías Renovables No Convencionales en Chile tienen un menor costo de generación que otras alternativas más convencionales", y destacó, a su vez, que "los principales mercados del mundo, los países costados, exigen mayores compromisos de los productores en materia de sostenibilidad".

En la misma línea, Iván Zapata, gerente Supply Chain en Vinilit by aliatis, comentó que "al ser una empresa que se preocupa activamente por las personas y el medio ambiente, proporcionando sostenibilidad a largo plazo y generando conciencia en la sociedad".

Desde esa perspectiva, comentó a la transición energética como "el viaje que estamos emprendiendo como un partner sustentable, tomando al liderazgo un nuevo industria, a través de acciones inmediatas para cambios urgentes".

Por eso, cree que una certificación de este tipo "nos ayuda a contribuir a la reducción de la huella de carbono, uno de nuestros principales objetivos a mediano y largo plazo".

En relación con ello, la gerente comercial de IMELSA Energía, Gabriela González, destacó una diferenciación entre empresas nacionales e internacionales al momento de presentar ofertas en lo que respecta a la adquisición de energías renovables.

"Las empresas internacionales o que tienen una representación local y que son parte de una matriz, generalmente ya están tomando estas medidas", señaló González, quien también observó que al interior de las inversionistas extranjeras existe una empresa con compromiso medioambiental y un aumento, lo que se manifiesta en mayores requerimientos para que las compañías "evidencien sus acciones sostenibles, y la energía se parte de sus células".

Las empresas demuestran este compromiso, como por ejemplo con un certificado de origen, señala la gerente comercial de IMELSA Energía, Gabriela González, quien agregó la inversión en ellas, otorga la evidencia, porque "prefieren invertir en una empresa que avanzan en el negocio y en sus líneas de negocio, a diferencia de las que no".

100% comprometidos con el medioambiente y la calidad de vida de las personas

Este 2022, mantenemos nuestro compromiso sustentable, **consumiendo energía 100% renovable**

vinilit by aliatis

IMELSA ENERGÍA

100% ENERGÍA RENOVABLE

(+56) 2 2592 4000

infovinilit@aliatis-la.com

vinilit.cl

San Osvaldo

www.sanosvaldo.cl

San Osvaldo es la empresa líder en la producción y comercialización de cítricos en Chile. En 2009 se comenzó con un proyecto agrícola, con alta conciencia respecto del impacto de nuestra operación en el entorno. El objetivo organizacional siempre ha sido mirar hacia el futuro buscando sustentabilidad en nuestra operación, produciendo cítricos con conciencia ambiental y total sustentabilidad. Hoy estamos orgullosos de haber alcanzado ese objetivo y nos obliga a seguir reforzando nuestra mirada a la producción y comercialización sustentable de alimentos.

San Osvaldo está muy comprometido con el cuidado del medio ambiente, es por esto que toda la energía eléctrica que utilizamos proviene de fuentes de generación de energía 100% renovables.

100% ENERGÍA RENOVABLE

23/03/2022

Imelsa Energía entregará suministro eléctrico a edificios de la Región Metropolitana

Recomendar | Twitter | Compartir



La empresa inmobiliaria CBRE, condujo el proceso de licitación que permite abastecer de energía a un total de 60 edificios de oficinas ubicadas en Santiago Centro, Las Condes, Providencia, Vitacura, Huechuraba y Lo Barnechea. La compañía chilena Imelsa Energía fue escogida para llevar a cabo esta tarea.

Carlos Bozzino, Asset&Property Managing Director de CBRE, comentó con este proyecto "los clientes de CBRE podrán ahorrar cerca de un 35% en sus cuentas de energía respecto de la tarifa actual, considerando que la tarifa se encuentra congelada por decreto de la autoridad, lo que significa que al retornar a condiciones

de precios normales este ahorro podría ser mayor".

Por su parte, Rodrigo Moya, Subgerente General de Imelsa Energía señaló que "como compañía queremos ser actores de cambio positivo y es por eso que estamos muy contentos de integrarnos con CBRE, puesto que nos permite aportar junto con ellos al modelo de negocio de cada empresa. Buscamos generar aportes para los desafíos que cada una tiene, más allá de la reducción de costos, sino que también en materias sustentables".

Unacem Chile participa por primera vez en el evento más importante del sector de la construcción nacional

Grupo Unacem, que tiene su origen en Perú y desde 2011 se ha expandido a países como Estados Unidos, Ecuador, Chile y Colombia, será parte de la versión 2022 de Edifica presentando sus dos unidades de negocio.

Una de las principales novedades en la nueva versión de Edifica es la presencia de la compañía Unacem Chile, que por primera vez participa en el evento con una presencia destacada. Unacem Chile, que opera en Chile a través de sus unidades de negocio Unacem Chile Inmobiliaria y Unacem Chile Construcción, se presenta en el evento con una presencia destacada.

Unacem Chile Inmobiliaria, que opera en Chile a través de sus unidades de negocio Unacem Chile Inmobiliaria y Unacem Chile Construcción, se presenta en el evento con una presencia destacada.

Unacem Chile Construcción, que opera en Chile a través de sus unidades de negocio Unacem Chile Inmobiliaria y Unacem Chile Construcción, se presenta en el evento con una presencia destacada.



Gerencia de Clientes



www.ie.cl



Imelsa Energía



Imelsa-Energía



clientes@ie.cl



+56 2 26893300



+56 9 7897 6237



Av. España 795, Santiago-Chile