























































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema e Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.









































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema e Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.

















































| Steering Commi | ittee: Borrador Acta Sesión de enero de 2024 16 enero de 2024 | | | |
|-------------------|--|-----------------------------|--|--|
| Hora y lugar | La reunión se llevó a cabo de manera ONLINE, de 11:30 a 13:00 horas. | | | |
| Asistentes | Felipe Sánchez, Aguas Andinas ; Paula Reyes, AMSA ; Trinidad Lecaros, Solange Encina, BancoEstado ; Diana Arndt, CAP ; Rodrigo González, CMPC ; María José Ruiz-Esquide, Sebastián Franco, CODELCO ; Josefina Montero, Colbún ; María José Alvarado, Enaex ; Paulina Musalem, ENEL ; Francisca Yáñez, Microsoft ; Paulina Silva, Polpaico ; Alex Toledo, Schoders ; Valentín Barrera, SQM ; Claudia Nicolini, Embajada Británica ; Ricardo Batarce, FEN ; Arturo Brandt, Cristián Mosella, Asesores Técnicos CLG ; María Teresa Ruiz-Tagle, Marcia Lincoñir, Angélica Rodríguez, José Fuentes, Isaí Guzmán, CLG . | | | |
| Ausentes | Marcela Bocchetto, AngloAmerican ; Christian Rodriguez, ARAUCO ; Trinidad Lecaros, BancoEstado ; Pamela Conta ENGIE ; María Constanza Balart, HSBC ; Cristián Riffo, SODIMAC ; Daniel Loyola, Statkraft ; Constanza Lara, Unilever Ricardo Délano, WSP ; Greg Holland, Britcham ; Arturo Errázuriz, Cámara Chileno Británica de Comercio . | | | |
| Temas tratados | Revisión acta anterior "Levantamiento de información sobre el proceso para dar cumplimiento a la norma 461 de la CMF por parte de empresas del CLG", presentación a cargo de Harold López, FEN. "Race to Zero Progress Report 2023", presentación a cargo de Camila Fernández, Engagement Lead ClimateAction Team. "Resultados Encuesta de Desempeño de CLG 2023", presentación a cargo de Teresa Ruiz-Tagle, CLG Chile. "Carbon Forum Chile"; presentación a cargo de Angélica Rodríguez, CLG Chile. "Proyecto Guardianes", presentación a cargo de Angélica Rodríguez, CLG Chile. | | | |
| | Acuerdos | | | |
| 1 | | Se aprueba el acta anterior | | |
| 2 | Policy Brief de Diciembre, puede ser movido para Enero Acciones pendientes y responsables | | | |
| 1 | Organizar taller interno con tema: Levantamiento de información sobre el proceso para dar cumplimiento a norma 461 de la CMF por parte de empresas del CLG | ı la TRT | | |
| 2 | Evaluar posibilidad de un reporte de Race to Zero para Chile | TRT | | |
| 3 | Evaluar participación de empresas del CLG como sponsors del "Carbon Forum Chile" en octubre 2024 | Todos | | |
| 4 | Evaluar participación de empresas del CLG en la Serie "Guardianes" con PNUD y TVN: 2024 | Todos | | |
| 5 | Participar en proyecto de cuantificación de gasto climático privado gestionado por PNUD, Hacienda y CLG | Todos | | |
| 6 | Revisar posibilidad de comprometerse con Race to Zero, Race to Resilience y formar parte de ACA Chile | Todos | | |

















































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV: Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.











































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.













































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.











































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.











































Nuevas Regulaciones Alcance 3: Europa y EE.UU.

La Directiva de Informes de Sostenibilidad Corporativa, CSRD, de Europa va a empezar a exigir informes de Alcance 3 y "doble materialidad".

Deberán informar sobre sus impactos en el medio ambiente y a la sociedad, así como los riesgos climáticos relacionados con sus negocios.

Esto a partir de los reportes emitidos en 2025, para las grandes empresas (respecto a información financiera de 2024), y a partir de 2028, para las empresas medianas y pequeñas.



















































Nuevas Regulaciones Alcance 3: Europa y EE.UU.

La semana pasada la SEC finalmente promulgó una norma que por primera vez requerirá que las empresas informen sobre los riesgos climáticos.

La norma final exige que miles de empresas informen sobre algunas de sus emisiones de gases de efecto invernadero, como un intento en proporcionar a los inversores información climática más consistente, confiable y comparable.

El alcance de las divulgaciones requeridas se redujo respecto a lo planteado por la agencia inicialmente. Finalmente se eliminó el Alcance 3 del requerimiento de divulgación de información climática final y sólo adoptó un enfoque gradual para los informes de Alcance 1 y 2.



















































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.













































• "Guardianes" es una serie sobre diversas iniciativas de protección "Guardianes es una serie sobre diversas ma al medio ambiente, que promueve y realiza el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo -PNUD- en diferentes lugares de Chile, en conjunto con la comunidad e instituciones públicas y privadas.









• 12 capítulos, 15 minutos cada uno.















































Segunda temporada: sobre temáticas de acción climática, que muestre iniciativas de las empresas de CLG, resaltando su relevancia, desde el punto de vista del impacto en las personas.

Objetivo: destacar las acciones climáticas de las empresas miembro, a través de otros actores (CLG, academia y otras instituciones).

CLG articulará y oficiará como curador del proyecto, pero este debe ser financiado por las empresas que deseen participar de este.



Temas:

- Transición Socio Ecológica Justa.
- Agua (acceso humano al agua).
- Protección de la biodiversidad.
- Energía.
- Género y medio ambiente.
- Protección de los océanos.
- Cuidado de los bosques.
- Economía circular.
- Gestión de residuos orgánicos y domiciliarios.
- Reciclaje (Recicladores de base).
- Riesgos y desastres.
- Cambio climático e inteligencia artificial.































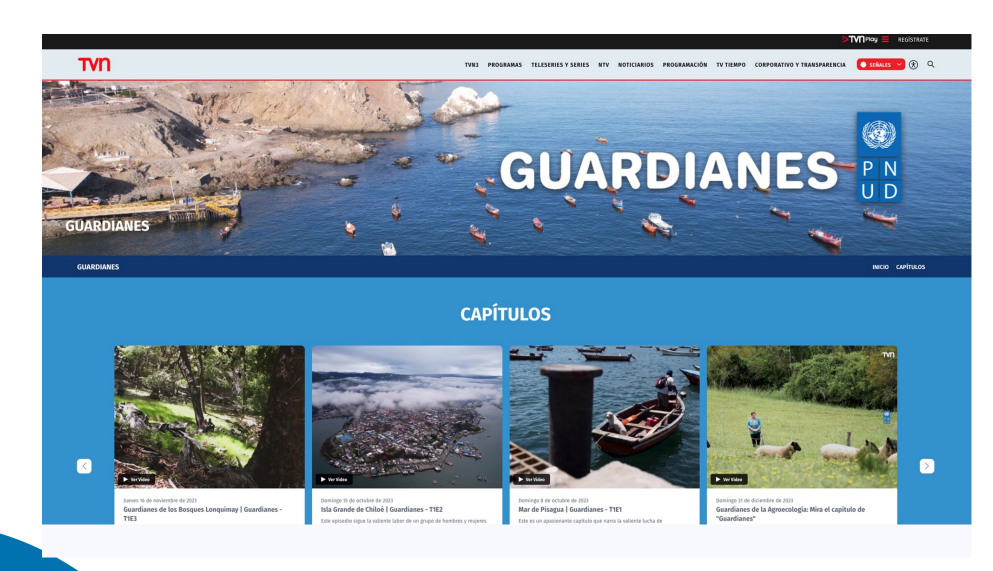








- Redes sociales de TVN y organizaciones participantes.
- Medios de prensa de TVN y otros (en el lanzamiento).
- Evento en TVN de estreno del programa.













































• Los capítulos se emiten cada domingo, a las 09:00 de la mañana.

| | | | | Live |
|-----|--|------------|----------|-------------|
| | Programa | Período | Dur. ac. | Total Hogar |
| | | | | rat% |
| 1 | GUARDIANES DEL MAR DE PISAGUA | 08-10-2023 | 0:14:00 | 1,0 |
| 2 | GUARDIANES DE LA ISLA GRANDE CHILOE | 15-10-2023 | 0:14:00 | 0,7 |
| 3 | GUARDIANES DE LOS BOSQUES | 12-11-2023 | 0:12:00 | 1,1 |
| 4 | GUARDIANES DE LA GRAN CORRIENTE HUMBOLDT | 03-12-2023 | 0:13:00 | 0,8 |
| 5 | GUARDIANES DE LA TIERRA | 10-12-2023 | 0:17:00 | 1,2 |
| 6 | GUARDIANES DE ARCHIPIÉLAGO CHILOÉ | 24-12-2023 | 0:15:00 | 1,3 |
| 7 | GUARDIANES DE LA AGROECOLOGIA | 31-12-2023 | 0:12:00 | 1,4 |
| 8 | GUARDIANES DEL AGUA | 21-01-2024 | 0:11:00 | 1,8 |
| 9 | GUARDIANES HUERTAS ANCESTRALES | 28-01-2024 | 0:15:00 | 1,3 |
| Fue | nte: Kantar Ibope Media | | | |









| RRSS TVN | Seguidores |
|-----------|--------------|
| Facebook | 4 millones |
| Instagram | 1,3 millones |

| RRSS TVN | Alcance | Reproducciones |
|-----------|---------|----------------|
| Facebook | 94.084 | 82.824 |
| Instagram | 167.865 | 170.280 |

















































Presupuesto 1

COSTO POR CAPÍTULO

\$8.560.160 + IVA

Valor temporada total: \$103.000.000 + IVA

- 12 capítulos de 15min. cada uno.
- Incluidos costos por mención de marca TVN.
- Incluidos costos de viajes (traslados, alojamientos y pasajes).

Presupuesto 2 (sin viajes)

COSTO POR CAPÍTULO

\$7.115.360 + IVA

Valor temporada total: \$85.500.000 + IVA

- 12 capítulos de 15min. cada uno.
- Incluidos costos por mención de marca TVN.





































13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.











































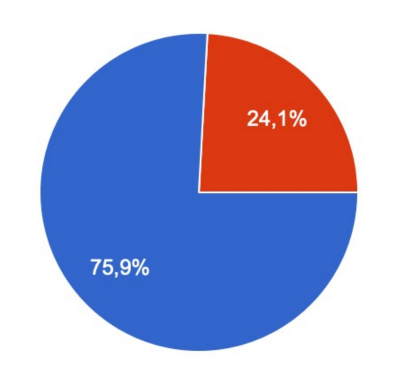
Creación WhatsApp CLG Chile: contexto



Resultado a la pregunta realizada en la encuesta al Steering Committee en 2023.



29 respuestas



¿Considerarías útil crear un grupo de WhatsApp para compartir temas de acción climática entre las organizaciones?











































Creación WhatsApp CLG Chile



Objetivo: crear una comunidad en torno a la acción climática, compartiendo información relevante y generando oportunidades de colaboración.

Miembros: todas y todos aquellos representantes del SC que deseen participar.



Acuerdos:

- Todas y todos podemos participar y expresar nuestra opinión, con el respeto que caracteriza al SC.
- Queremos mantenernos conectados, pero procuramos escribir dentro del horario laboral.
- Fomentamos el saber de otros temas relevantes, pero intentamos circunscribirnos al ámbito de la acción climática.
- Buscamos generar instancias de colaboración dentro de la comunidad, pero evitamos compartir los datos de contacto de algún miembro del SC, sin previa autorización.



































Creación WhatsApp CLG Chile

British Embassy Santiago





Administrador del grupo: CLG Chile.

Formulario de inscripción: Quienes deseen ser parte, pueden ingresar sus datos aquí:









































Ministerio de Medio **Ambiente:**

Cierre del Primer Periodo de **Compensaciones del Sistema** de Compensación de **Emisiones del Impuesto** Verde,

Día: miércoles 27 de marzo

Hora: 08:30-10:00hrs

Lugar: FEN, Salón PWC

Invitación - Sistema de Compensación de Emisiones

agrado de invitarla a la actividad de cierre del primer periodo de compensaciones del Sistema de Compensación de Emisiones del Impuesto Verde, que se realizará el miércoles 27 de marzo desde las 08:30 horas en la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile (Diagonal Paraguay 257, Santiago).

En la ocasión participará la Ministra del Medio Ambiente, Maisa Rojas, y se dará cuenta del funcionamiento y principales resultados de la operación del Sistema.

este correo.

Esta invitación es personal e intransferible. En caso de considerar que deba asistir otra persona en su representación, por favor infórmenos respondiendo a este correo para enviar una nueva invitación.

Saludos cordiales,

















































Desde el Ministerio del Medio Ambiente tenemos el

Por favor confirme su participación respondiendo a























Fecha: 8 y 9 de octubre 2024



Lugar: Facultad de Economía y Negocios- Universidad de Chile



Evento 100% presencial y gratuito bajo registro



Financiamiento climático

01



- Taxonomía Verde
- Bonos temáticos

04



Negociaciones internacionales

- Artículo 6 (6.2, 6.4 y 6.8)
- Rumbo a la COP29

Mercado regulado

02



Sistema de Comercio de EmisionesImpuestos al carbono

05



Soluciones Basadas en la Naturaleza

- REDD+
- Carbono Azul
- Gestión de tierras agrícolas y agricultura regenerative

Mercado voluntario

)3



- Integridad
- Créditos de alta calidad
- Innovación en los Estándares de carbono

06



Soluciones Basadas en tecnología

- Hidrógeno Verde
- Amoniaco
- Blockchain y Tokenización
- Estrategias
- Global Methane HubTecnología e IA

Organizado por:



Climate Action Teams International Greenhouse Gas Mitigation





Con el apoyo de:



Standards for a Sustainable Future





13:00 – 13:10 Bienvenida

13:10 – 13:15 Revisión acta anterior

13:15 – 13:45 Tecnologías digitales para la trazabilidad ambiental y sistemas de MRV:

Blockchain, IoTs e IA", Cristián Mosella, Director Ejecutivo, EnergyLab.

13:45 – 14:15 "From pledge to progress", Francisca Yañez, National Technology Officer, Microsoft.

14:15 – 14:40 "Climatech: Tecnologías al servicio del planeta", Ismaela Maglioto y Andrea Ramos, Climatech.

14:40 – 14:45 Update Regulación respecto al Alcance 3: Europa y USA, Teresa Ruiz-Tagle

14:45 – 14:55 "Proyecto Guardianes"; update de Angélica Rodríguez.

14:55 – 15:00 Varios: WhatsApp CLG; Invitación – Sistema de Compensación de Emisiones, Ministerio del Medio Ambiente; Chile Carbon Forum.

Cierre 15:00







































