



**INFORME DE GLOSAS ARTÍCULO 14
LEY DE PRESUPUESTOS DE INGRESOS Y GASTOS DEL
SECTOR PÚBLICO PARA EL AÑO 2024**

PARTIDA 24: MINISTERIO DE ENERGÍA
III trimestre 2024

Respuesta a obligaciones establecidas en Artículos de la Ley de Presupuestos año 2024

Artículo 14 – Número 18, Letra a).

Publicar en su sitio electrónico institucional un informe trimestral que contenga, en su caso, la individualización de los proyectos beneficiados con cargo a los Subtítulos 24 y 33, nómina de beneficiarios, metodología de elección de éstos, las personas o entidades ejecutoras de los recursos, los montos asignados, la modalidad de asignación, las actividades financiadas, los objetivos y metas anuales, los montos y porcentajes de ejecución, desagregados por programa presupuestario, región y comuna según sea el caso, dentro de los treinta días siguientes al término del respectivo trimestre. En caso de contener coberturas y recursos asignados en glosa, la información deberá presentarse con dicho nivel de desagregación.

Si las asignaciones a las que hace mención el párrafo precedente corresponden a transferencias a municipios, el informe respectivo también deberá contener una copia de los convenios firmados con los alcaldes, el desglose por municipio de los montos transferidos y el criterio bajo el cual éstos fueron distribuidos.

La precitada información deberá ser remitida en igual plazo y con el mismo detalle a la Comisión Especial Mixta de Presupuestos.

A continuación, la información correspondiente al III trimestre 2024:

N°	Programa	Mes	Denominación de la Transferencia	Monto \$	Imputación presupuestaria	Objeto de la transferencia	Institución	Proyectos beneficiados	Nómina de beneficiarios	Metodología de elección beneficiarios	Modalidad de asignación
1	P03	julio	CONVENIO UNIVERSIDAD DE CHILE ST24	207.000.000	2403003 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables no Conv	Implementar y mantener un sistema integrado de modelación actualizado del potencial de energías renovables en Chile, como una herramienta de información de carácter público destinada a orientar y facilitar las decisiones de inversión pública y privada en energías renovables en el país, de acuerdo a las actividades especificadas en el Anexo, el cual se entiende forma parte integrante del presente convenio para todos los efectos administrativos legales.	UNIVERSIDAD DE CHILE	n-a	Servicio Público	n-a	Convenio de transferencia
2	P03	julio	CONVENIO UNIVERSIDAD DE CHILE ST33	17.000.000	3303003 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables no Conv	Implementar y mantener un sistema integrado de modelación actualizado del potencial de energías renovables en Chile, como una herramienta de información de carácter público destinada a orientar y facilitar las decisiones de inversión pública y privada en energías renovables en el país, de acuerdo a las actividades especificadas en el Anexo, el cual se entiende forma parte integrante del presente convenio para todos los efectos administrativos legales.	UNIVERSIDAD DE CHILE	n-a	Servicio Público	n-a	Convenio de transferencia
3	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	40.000.000	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de	COMERCIAL RAMOS HERMANOS LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso

						energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.					
4	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	9.387.345	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	WALTER ALFREDO NEUMANN SIEBALD	1	1 empresa	Concurso	Concurso
5	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	7.000.000	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	AGUAS MUERTAS SPA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
6	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	6.232.227	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	ACTIVIDADES DE ALOJAMIENTO PARA ESTANCIAS CORTAS GLORIA RODRÍGUEZ PENIN E.I.R.L.	1	1 empresa	Concurso	Concurso
7	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	11.230.436	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	HORNITOS DEL ALTO	1	1 empresa	Concurso	Concurso

8	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	7.000.000	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	SOCIEDAD DE TURISMO EL ENCANTO LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
9	P03	julio	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	15.000.000	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	CABAÑAS VAI MOANA EDGARD HEREVERI E.I.R.L.	1	1 empresa	Concurso	Concurso
10	P05	julio	CONVENIO SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES ST24	158.355.000	2403006 Aplicación Plan de Acción de Eficiencia Energética	Proveer el apoyo técnico recíproco entre la Subsecretaría y la Superintendencia de Electricidad y Combustibles en el proceso de análisis y propuestas a la normativa técnica necesaria para el desarrollo de la movilidad eléctrica y su correcta implementación, otorgando información directa del comportamiento del mercado al proceso de reformas y modernizaciones de la regulación, así como también el monitoreo permanente en la implementación de los programas impulsados por el Ministerio de Energía en materia del desarrollo de la red de carga de vehículos eléctricos. De esta forma, el presente Convenio tiene por objetivo promover el desarrollo de la electromovilidad en Chile en concordancia con las políticas	SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES	n-a	Servicio Público	n-a	Convenio de transferencia

						de descarbonización del sector transporte terrestre, con especial énfasis en las reformas al sector de energía y transporte					
1 1	P05	julio	CONVENIO SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES ST33	51.750.000	3303010 Aplicación Plan de Acción de Eficiencia Energética	Proveer el apoyo técnico recíproco entre la Subsecretaría y la Superintendencia de Electricidad y Combustibles en el proceso de análisis y propuestas a la normativa técnica necesaria para el desarrollo de la movilidad eléctrica y su correcta implementación, otorgando información directa del comportamiento del mercado al proceso de reformas y modernizaciones de la regulación, así como también el monitoreo permanente en la implementación de los programas impulsados por el Ministerio de Energía en materia del desarrollo de la red de carga de vehículos eléctricos. De esta forma, el presente Convenio tiene por objetivo promover el desarrollo de la electromovilidad en Chile en concordancia con las políticas de descarbonización del sector transporte terrestre, con especial énfasis en las reformas al sector de energía y transporte.	SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD Y COMBUSTIBLES	n-a	Servicio Público	n-a	Convenio de transferencia

1 2	P06	Julio	Convenio de Transferencia Servicio Agrícola y Ganadero - SAG	26.300.124	2403007- Programa de Impulso al Hidrógeno Verde en Chile	Regular los términos y condiciones mediante los cuales se desarrollarán las iniciativas, objetivos y actividades definidas para apoyar la evaluación sectorial de rescate y relocalización de fauna de proyectos en su trámite sectorial y del Informe de Factibilidad para Construcciones ajenas a la agricultura en el área rural, IFC para proyectos de energías renovables no convencionales, transmisión eléctrica e hidrógeno verde. Mediante la contratación de dos profesionales especialistas en suelos, dependientes del Departamento de Protección y Conservación de Suelos y Aguas de la División de Protección de Recursos Naturales Renovables del Servicio Agrícola y Ganadero, con dedicación a proyectos del sector energía (generación, transmisión, H2V, oleoductos, gaseoductos, entre otros) a nivel central y/o en regiones, con el fin de contribuir al desarrollo ágil de la industria, impulsando mejoras en la tramitación de solicitudes en esta materia.	Servicio Agrícola y Ganadero - SAG	n/a	Servicio Público	n/a	Convenio de Transferencia
1 3	P06	Julio	Convenio de Transferencia Consejo de Monumentos Nacionales - CMN	21.300.124	2403007- Programa de Impulso al Hidrógeno Verde en Chile	Regular las acciones mediante el "Apoyo en la Tramitación Ambiental y Sectorial de los proyectos energéticos en el marco de la Ley N°17.288", apoyando la contratación de profesionales con dedicación exclusiva a proyectos del sector energía (generación, transmisión, H2V, oleoductos, gaseoductos, etc.), a nivel central y/o en regiones.	Consejo de Monumentos Nacionales - CMN	n/a	Servicio Público	n/a	Convenio de Transferencia

14	P06	Julio	DECRETO N 254/2024 CONVENIO DE TRANSFERENCIA DEL PROGRAMA DE DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE ENTRE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA Y LA UNIVERSIDAD DE CHILE: LÍNEA PRESUPUESTARIA DESCARBONIZACIÓN LOCAL	98.085.167	24.03.008	Fortalecimiento de la capacidad planificadora del Estado y el otorgamiento de señales de localización, como habilitante esencial para el desarrollo de la inversión que requiere la transición energética	UNIVERSIDAD DE CHILE	LÍNEA PRESUPUESTARIA ESTRATEGIAS TERRITORIALES: PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA Y GESTIÓN TERRITORIAL.	UNIVERSIDAD DE CHILE	Licitación pública	Convenio de transferencias de recursos
15	P06	Julio	DECRETO N 213/2024 CONVENIO DE TRANSFERENCIA DEL PROGRAMA DE DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE ENTRE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA Y LA UNIVERSIDAD DE CHILE: LÍNEA PRESUPUESTARIA ESTRATEGIAS TERRITORIALES: PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA Y GESTIÓN TERRITORIAL.	290.905.833	24.03.008	Fortalecimiento de la capacidad planificadora del Estado y el otorgamiento de señales de localización, como habilitante esencial para el desarrollo de la inversión que requiere la transición energética	UNIVERSIDAD DE CHILE	LÍNEA PRESUPUESTARIA ESTRATEGIAS TERRITORIALES: PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA Y GESTIÓN TERRITORIAL.	UNIVERSIDAD DE CHILE	Licitación pública	Convenio de transferencias de recursos
16	P06	Julio	DECRETO N 265/2023 CONVENIO DE TRANSFERENCIA DEL PROGRAMA DE DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE ENTRE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA Y LA PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE	180.000.000	24.03.008	Fortalecer la capacidad planificadora del Estado y el otorgamiento de señales de localización, como habilitante esencial para el desarrollo de la inversión que requiere la transición energética. desarrollar un plan de infraestructura logístico-portuaria estratégica y de uso público en la región de Magallanes y de la Antártica Chilena, para dar respuesta al desafío del potencial	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO	DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE LÍNEA PRESUPUESTARIA ESTRATEGIAS TERRITORIALES: PLAN DESARROLLO LOGÍSTICO REGIÓN DE MAGALLANES	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO	Licitación pública	Convenio de transferencias de recursos

			VALPARAÍSO			desarrollo de la industria del hidrógeno verde, incorporando, al menos, en su análisis puertos, vialidad, rampas y ductos.					
17	P06	Julio	DECRETO N 56/2024 CONVENIO DE TRANSFERENCIA DEL PROGRAMA DE DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE ENTRE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA Y LA ARMADA DE CHILE	435.930.000	24.03.008	Fortalecer la capacidad de desarrollo y gestionar la innovación tecnológica en la industria naval y marítima de hidrógeno verde (H2V), mediante la transferencia de conocimiento y tecnología entre el Ejecutor y el ecosistema nacional e internacional. En marco del Programa Desarrollo Sostenible	ARMADA DE CHILE	"DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE LÍNEA PRESUPUESTARIA DESCARBONIZACIÓN LOCAL: "CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO Y COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL DE HIDROGENO VERDE PARA LA INDUSTRIA MARÍTIMA Y NAVAL"	ARMADA DE CHILE	Contratación Directa	Convenio de transferencias de recursos
18	P06	Agosto	DECRETO N 183/2024 CONVENIO DE TRANSFERENCIA DEL PROGRAMA DE DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE ENTRE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA Y LA UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	30.000.000	24.03.008	Orientar el desarrollo energético de las regiones, con un enfoque territorial, para ser considerado en el proceso de Planificación Energética de Largo Plazo (PELP),	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	DESARROLLO PRODUCTIVO SOSTENIBLE LÍNEA PRESUPUESTARIA ESTRATEGIAS TERRITORIALES: PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA PLANES ESTRATÉGICOS DE ENERGÍA EN REGIONES (PEER)", PRODUCTO "PEER LOS LAGOS",	UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN	Licitación pública	Convenio de transferencias de recursos
19	P03	Agosto	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	26.532.660	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de	AGRICOLA CRUCERO VIEJO LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso

						energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.					
20	P03	Agosto	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	11.355.435	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	AGROINDUSTRIAL PROVER LTDA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
21	P03	Agosto	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	9.976.620	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	OSCAR INFANTE ALFONSO	1	1 empresa	Concurso	Concurso
22	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	3.038.529	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	COOP ELECTRICA PAILLACO LTDA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
23	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	19.264.706	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	ULMEN S.A.	1	1 empresa	Concurso	Concurso

24	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	6.945.706	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	MATRICERIA TECNICA LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
25	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	9.484.312	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	COMERCIAL CASTRO Y YANEZ COMPANIA LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
26	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	9.081.575	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	MALTEXCO S A	1	1 empresa	Concurso	Concurso
27	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	6.617.436	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	AGROPECUARIA, FORESTAL Y COMERCIALIZADORA EL CANELO LIMITADA	1	1 empresa	Concurso	Concurso

28	P03	septiembre	Concurso Ponle Energía a tu Empresa	12.013.157	2401005 Apoyo al Desarrollo de Energías Renovables No Conv	Satisfacer la demanda eléctrica o térmica que requiere la actividad productiva que desarrolla el Beneficiario, implementando para ello una solución en base a energías renovables para el autoconsumo, resultando en reducción de los costos de energía y las emisiones de CO2 al medio ambiente.	VINA IWINES SPA	1	1 empresa	Concurso	Concurso
29	P05 - Capital Humano	Septiembre	Convenio de transferencia Agencia. D139	1.185.200.000	2401006	Ejecutar las acciones que promuevan el desarrollo del capital humano, a través de la capacitación y certificación, para operarios(as), técnicos(as) y profesionales del sector energía.	Agencia de Sostenibilidad Energética	1600	En desarrollo, nóminas disponibles en región de Antofagasta, Atacama, Magallanes y Araucanía. Regiones de Valparaíso, Metropolitana, Ñuble, Los Lagos y Los Ríos, en ejecución de cursos de capacitación, cierre octubre 2024.	30% mujeres, 10% pueblos originarios, 10% transición justa y 50% operarios(as), técnicos(as) y profesionales del sector energía.	Requisitos específico para cada curso. En términos generales: 1) Mayores de 18 años 2) Educación Media Completa, para Mujeres, curso de Instaladoras Eléctricas Clase D. 3) Egresados de Educación Media Técnico Profesional o Egresados de Carreras Profesionales, especialidades Electricidad, Electrónica, Electromecánica y Telecomunicaciones, curso de Instaladores Eléctricos Clase D. 4) Egresados de EMTP, Técnico Nivel Superior o Acredita experiencia en el sector, curso Instalador(a) y Mantenedor(a) Artefacto a Leña / Pellet. 5) Egresados de EMPT y/o Técnico Nivel Superior, curso Especialista en Diagnóstico y Prevención de Vehículo Eléctrico.

30	P05 - Educa Sostenible	Septiembre	Convenio de transferencia Agencia. D130	464.530.164	2401006	Promover el desarrollo de la educación energética en distintas regiones del país, mediante la implementación del programa Educa Sostenible y sus diversos servicios, para los niveles de educación parvularia, básica y media, con enfoque de género e intercultural.	Agencia de Sostenibilidad Energética	51 Jardines Infantiles y Salas Cunas (Educa Sostenible - Programa) y hasta 100 niños/as de 5° y 6° básica (Educa Sostenible - STEAM)	Existe nómina de beneficiarios de las regiones Antofagasta, O'Higgins, Maule, Biobío, Los Ríos (establecimientos educacionales). La nómina de niñas y niños de 5° y 6° básico que participaron del Campamento STEAM en Viña del Mar se encuentra disponible.	Regiones priorizadas de acuerdo a criterios: - No haber sido beneficiada por Educa Sostenible previamente. - Que la Seremia de Energía tenga vinculo de colaboración con sus pares de educación (SLEP, Sostenedores, SEREMI Educación, SEREMI Medio Ambiente, Directores JUNJI e INTEGRÁ. - Que la iniciativa tribute a algún instrumento regional (PER, EEL, PDA, otros)	En Educa Sostenible - Programa la modalidad es mediante autodiagnóstico gestionado por la Agencia SE. Educa Sostenible - STEAM la modalidad es mediante otorgamiento de becas a niños y niñas de comunas priorizadas por el Ministerio de Energía (Quilpué, Villa Alemana y Valparaíso).
				3.376.516.556							