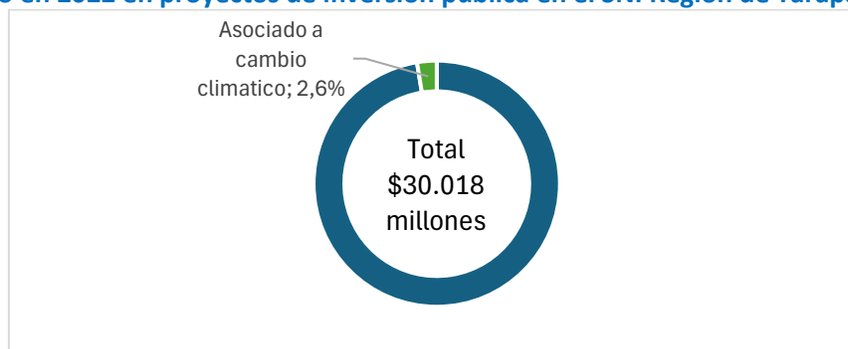


El 2,6% del gasto en proyectos de inversión pública en la región de Tarapacá estuvo asociada a cambio climático en 2022

- Informe elaborado por la Dirección de Presupuestos del Ministerio de Hacienda y el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) concluyó que, a nivel nacional, \$258.888 millones estuvieron asociados a 416 iniciativas del Sistema Nacional de Inversiones incorporaron acciones de mitigación y/o adaptación a este fenómeno.

Santiago, 15 de julio 2024.- Un 2,6% del gasto efectuado en 2022 en proyectos de inversión pública que están en el Sistema Nacional de Inversiones (SNI), fue destinado a medidas para enfrentar el cambio climático en la Región de Tarapacá. Así lo evidencia el Informe de Gasto en Inversión en Cambio Climático 2023 que desarrolló la Dirección de Presupuestos (Dipres) del Ministerio de Hacienda en colaboración con los ministerios de Medio Ambiente, de Desarrollo Social y Familia y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

Figura 1: Gasto en 2022 en proyectos de inversión pública en el SNI Región de Tarapacá



Por categoría, 70,6% del gasto fue destinado a la mitigación al cambio climático, es decir, fueron iniciativas, que -según la definición de la OCDE- tienen como objetivo la reducción o limitación de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes de las acciones del ser humano. Estas iniciativas son para evitar una alteración del comportamiento climático que pudiera comprometer no sólo la existencia de los ecosistemas, sino que también, el bienestar del ser humano.

Tabla 1: Ejecución y número de proyectos de inversión 2022 con componente climático por categoría (cifras en miles de pesos 2022)

	N° INICIATIVAS	M\$ GASTO EJECUTADO 2022	%
Adaptación	4	227.040	29,4
Mitigación	4	544.622	70,6
Cross-Cutting/ Mixto			
TOTAL	8	771.662	100,0

En el análisis por sector, los proyectos multisectoriales representaron el 46,6% del gasto ejecutado en el año 2022, con \$360 millones, mientras que los que estuvieron relacionados a recursos naturales y medio ambiente representaron el 37,4%.

Tabla 2: Ejecución y número de proyectos de inversión 2022 con componente climático por sector (cifras en miles de pesos 2022)

	N° INICIATIVAS	M\$ GASTO EJECUTADO 2022	%
Multisectorial	2	359.716	46,6
Recursos naturales y medio ambiente	2	288.826	37,4
Recursos hídricos	2	83.378	10,8
Transporte	1	29.000	3,8
Vivienda y desarrollo urbano	1	10.742	1,4
Total	8	771.662	100,0

El sector corresponde al área de actividad económica al que pertenece la iniciativa de inversión y es definida por su ejecutor en el Sistema Nacional de Inversiones (SNI).

Según temática, el 29,4% del gasto ejecutado en la región correspondió a proyectos relacionados a las energías renovables no convencionales (ERNC) y energéticos menos contaminantes. Las otras dos temáticas con alta proporción del gasto fueron capacitación medioambiental (26,7%) y muros de contención y protección del borde costero (17,2%).

Tabla 3: Ejecución y número de proyectos de inversión 2022 con componente climático por temática (cifras en miles de pesos 2022)

	N° INICIATIVAS	M\$ GASTO EJECUTADO 2022	%
ERNC y energéticos menos contaminantes	1	226.796	29,4
Capacitación Medioambiental	1	206.249	26,7
Muros de Contención y prot borde costero	1	132.920	17,2
Reciclaje y Manejo de Residuos	1	82.577	10,7
Riego y eficiencia recurso hídrico	1	80.000	10,4
Ciclovías	1	29.000	3,8
Parques/plazas/otros	1	10.742	1,4
Prevención desastres/aguas lluvias/control aluvional	1	3.378	0,4
Total	8	771.662	100,0

La definición de las temáticas según la metodología aplicada en este estudio adopta los criterios utilizados en los Marcadores de Río de la OECD, la Estrategia Climática de Largo Plazo (ECLP) de Chile y las iniciativas de inversión presentes en el SNI. Lo anterior permite adaptar criterios internacionales y nacionales a la realidad de las inversiones en el sistema.

Para elaborar el segundo informe enviado al Congreso Nacional se analizaron 3.075 proyectos de inversión del sector público ejecutados durante el año 2022. De estos, 416 iniciativas involucran \$258,888 millones distribuidos entre acciones de mitigación y/o adaptación a este fenómeno a nivel nacional.

Desde la Dipres destacaron que “los proyectos de inversión pública identificados en este informe demuestran que es posible destinar recursos a cumplir dos objetivos a la vez: el fin para el cual se desarrolló el proyecto y contribuir a adaptar mejor y a mitigar los efectos negativos del cambio

climático. Por lo tanto, este insumo será cada vez más relevante para tomar decisiones de política pública”.

Asimismo, desde PNUD señalan que “este informe marca un hito relevante en la institucionalización de la identificación, medición y reporte de las iniciativas de inversión pública con componente climático, respondiendo a un requerimiento de la Ley Marco de Cambio Climático, fruto de un trabajo colaborativo entre instituciones del Estado. Además, representa un pilar fundamental para el seguimiento de la inversión climática del país y su alineamiento con los objetivos climáticos que se ha propuesto el país”.

Para la revisión y selección se aplicaron procedimientos de trabajos previos de medición en este ámbito, junto a un análisis del primer informe enviado al Congreso, que fue reexaminado por la mesa de Reporte de Inversión Climática que integran los ministerios de Hacienda, del Medio Ambiente, de Desarrollo Social y Familia, la Dipres y el PNUD.

Puedes revisar el informe completo [aquí](#).

