

Fecha: 22-07-2025 126.654 Pág.: 12 Tiraje: Cm2: 550,5 Medio: El Mercurio Lectoría: 320.543 El Mercurio - Cuerpo B Favorabilidad: Supl.: No Definida

Noticia general Tipo:

Demora en aprobación ambiental de planes de inversión sube a máximo en 16 años Título:

MARCO GUTIÉRREZ V.

Los proyectos de inversión que ingresaron al Sistema de Evaluación de Impacto Ambien-tal (SEIA), como los que fueron aceptados a trámite y aprobados por la autoridad, registraron cifras positivas en el segundo tri-mestre del año. Sin embargo, la nota de preo-

cupación —según la industria— estuvo relacionada con los tiemestuvo relacionada con los tiem-pos de tramitación de los planes aprobados, que retomaron la tendencia al alza y se encuentran en su mayor nivel histórico. El plazo que estos tardaron en lo-grar visto bueno alcanzó los 21,1 meses, el nivel más alto desde 2009 —cuando partió el regis-tro—, es decir, hace 16 años, según un estudio de la Cámara Chilena de la Construcción (CChC). Esto es visto con preo-cupación en el sector por el freno en la reactivación económica que implica la mayor demora.

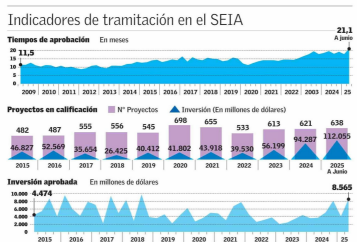
Las cifras

En el segundo trimestre del año ingresaron al SEIA 104 pro-yectos de inversión por US\$ 23.092 millones —un crecimien-to de 237% anual —, de los cuales 92 iniciativas por US\$ 22.531 mi-llones fueron aceptadas a trámi-te, con un salto de 451% anual. Ese último monto estuvo sobre el Ese último monto estuvo sobre el ... Ese último monto estuvo sobre e promedio trimestral de US\$ 7.346 millones de la última déca-da. En el período destacó el ingreso v aceptación a tramitación del Proyecto de Producción de Hidrógeno Verde y Amoniaco Verde-H2 Magallanes, por US\$ 16.000 millones, en la Región de

A la vez, en abril-junio, 93 proyectos fueron aprobados, con un avance de 31% anual. Es-to totalizó una inversión de US\$ 8.565 millones, 131% mayor al aprobado durante el segundo trimestre de 2024. Esa cifra se ubicó sobre la media trimestral desde 2015 (US\$ 5.088 milloEn abril-junio de 2025, el tiempo promedio de tramitación fue de 21,1 meses:

Demora en aprobación ambiental de planes de inversión sube a máximo en 16 años

Tardanza preocupa a la industria por el impacto en la reactivación económica. De todos modos, los montos con visto bueno en el SEIA registraron un fuerte aumento.



nes). Destacó la aprobación del proyecto Línea 9 Metro de San-tiago, por US\$ 1.946 millones. "Como servicio hemos desa-

rrollado estrategias para agilizar la evaluación...Tuvimos el mejor primer semestre en materia de aprobación e ingreso de pro-yectos desde 2016, lo que da cuenta de que somos un país serio, atractivo para la inversión y que la evaluación ambiental no es una traba para la inversión", sostuvo Valentina Durán, directora ejecutiva del Servicio de Evaluación Ambiental (SEA).

Los plazos

En la CChC indicaron que el tiempo medio de aprobación de 21,1 meses aumentó desde los 17,9 meses de enero-marzo y aceleró el alza que viene desde el tercer trimestre de 2020.

"Para cumplir con las expecta-

tivas de las personas, el país ne-cesita crecer a través de inversiones para el desarrollo. Es necesa-rio cumplir con la normativa institucional-ambiental, de eso no cabe duda. Sin embargo, ve-mos con preocupa-ción que los tiem-

POTENCIAL

La inversión en "calificación" en el SEIA o el potencial a

materializarse es de US\$ 112.055 millones

pos de tramitación en el Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental retomaron su ten-dencia al alza...Adicionalmente, es

necesario velar por que se mantenga la certeza jurídica en los proyectos ya aprobados", comentó el presidente de la CChC, Alfredo Echavarría. El gerente de Estudios y Políticas Públicas de la CChC, Nicofísc León, comentó que al existir. lás León, comentó que al existir proyectos grandes, era "espera-ble" mayores tiempos de tramitación. De todos modos, mani-festó que "desde algunos secto-res productivos, se sostiene que la proliferación de guías, instructivos v lineamientos como herramienta de regulación, ha impactado negativamente en la claridad y certidumbre del pro-

ceso de evaluación ambiental cuando estos se exceden en su regulación, lo que podría estar impactando negativamente en la calidad de las declaraciones y estudios de impacto ambiental, en las solicitudes de prórroga de los titulares y, por ende, en los

los titulares y, por ende, en los tiempos de tramitación".

Valentina Durán afirmó que el SEA "cumple siempre los plazos con los que cuenta por ley para evaluar ambientalmente los proyectos y las extensiones dicen relación principalmente con los días que selicitan los titulares días que selicitan los titulares días que solicitan los titulares para suspender la tramitación de los proyectos, con el fin de res-ponder a informaciones requeridas que no se encuentran pre-sentadas". Añadió que en el se-gundo trimestre, tres proyectos aprobados "excedieron largaapriodados excederon larga-mente" los promedios de eva-luación, debido a "situaciones anómalas", promediando 51 me-ses de evaluación. Detalló que estos "fueron retrotraídos", es decir, volvieron a una fase preli-minar de aculución por orden minar de evaluación por orden de tribunales ambientales, del Comité de Minis-tros y por la direc-

ción ejecutiva del SEA, "conociendo de recursos de re-clamación".

León sostuvo que "ante el desafío de robustecer la reactivación de la inver-

sión, agilizar los tiempos de tra-mitación resulta clave, en cuanto a mejorar los procesos de apro-bación y reducir la tramitología asociada a la puesta en marcha de las obras. En esa línea, medidas como las modificaciones al reglamento del SEIA aprobadas por el Consejo de Ministros en unio se traducen en un paso positivo en dirección a que el siste-ma concentre su esfuerzo solo en los proyectos con impactos am-bientales realmente significati-vos, lo que potencialmente iría permitiendo una reducción de plazos de tramitación"