

MARCO GUTIÉRREZ V.

Se trata de la mayor inversión de una firma chilena en el exterior:

# En medio de dificultades para invertir en Chile, Arauco aprueba proyecto de US\$ 4.600 millones en Brasil

Directorio de la empresa forestal del grupo Angelini dio luz verde a "Sucuriú", una iniciativa que estará en la localidad de Inocencia, estado de Mato Grosso do Sul.

Las empresas forestales chilenas siguen aprovechando las facilidades en Brasil para realizar proyectos y también la disponibilidad de materia prima en ese país. Una situación que contrasta con la realidad local, donde esta industria vive un momento complejo en materia de inversiones, plantaciones y empleo. De hecho, en el sector algunos admiten que el rubro está estancado, mientras otros hablan de un "repliegue", debido a los incendios, robos, usurpaciones e inseguridad.

En ese escenario, Arauco, la empresa forestal del grupo Angelini, informó anoche que el directorio de la compañía aprobó la construcción y puesta en marcha de la planta de celulosa del Proyecto Sucuriú, ubicada en la localidad de Inocencia, estado de Mato Grosso do Sul, Brasil. Esto, añadió, sujeto a la obtención de los permisos ambientales y de otro tipo que correspondan, y a los financiamientos necesarios.

En un hecho esencial enviado a la Comisión para el Mercado Financiero (CMF), la firma indicó que esta nueva planta contempla una inversión estimada de US\$ 4.600 millones para su construcción por parte de la filial Arauco Celulose do Brasil. Este plan, que fue anunciado por primera vez en 2022, se trata de la mayor inversión en la historia de esta empresa —superando a MAPA en el Biobío— y también es la más grande realizada por una firma chilena en el exterior (en un solo proyecto).

## Capacidad

La planta tendrá una capacidad de producción de unos 3,5 millones de toneladas de celulosa al año. El proyecto contempla también la construcción de una línea de transmisión eléctrica de aproximadamente 90 kilómetros, y otras obras menores.

La instalación se autoabastecerá de energía eléctrica en su operación y generará un excedente de potencia de unos 220 megawatt de energía renovable en base a biomasa forestal.

La energía generada será de más de 400 MW de electricidad. El excedente de energía, suficiente para abastecer a una ciudad de más de 800 mil habitantes, se pondrá a disposición del sistema nacional.

La compañía estima que —sujeto a los cambios y eventuales postergaciones— la planta entraría en operaciones el último trimestre de 2027.

Asimismo, Arauco anunció a la empresa finlandesa Valmet como el principal proveedor de tecnología y equipamiento para la instalación de su primera

planta de celulosa en Brasil.

Carlos Altimiras, presidente director de Arauco do Brasil, señaló que "esta es una etapa decisiva del Proyecto Sucuriú, que contará con tecnología de punta en materia de automatización y eficiencia ambiental. Además, es el proyecto de producción de celulosa más grande del mundo

implementado en una sola etapa, y hacerlo con Valmet refleja la importancia para Arauco de trabajar con socios que compartan la misma visión en innovación y sustentabilidad".

Eduardo Riedel, gobernador de Mato Grosso do Sul, aseguró —en un comunicado de Arauco— que "este es un hito muy importante en el proceso de crecimiento y fortalecimiento del Estado y consolida el compromiso de Arauco con Mato Grosso do Sul, pues se trata de una de las mayores plantas de celulosa del mundo. Será una instalación moderna, que generará empleo y oportunidades de desarrollo social y económico". Añadió que el estado "ha establecido una estrategia de sustentabilidad basada en la atracción de grandes inversiones".

Desde la firma del acuerdo entre el gobierno de Mato Grosso do Sul y Arauco en 2022, el proyecto ha avanzado en sus aprobaciones ambientales y hoy se encuentra en la etapa de movimiento de tierras, para preparar el área donde se levantará la fábrica a partir de 2025. Esta iniciativa generaría alrededor de 14 mil empleos en el peak de la obra.

## Financiamiento

Arauco indicó que esta inversión se financiará con deuda (a

través de créditos bancarios, emisiones de bonos y, eventualmente, créditos de fomento de exportación), con un aumento de capital y recursos propios. Por ello, el directorio citó a una junta extraordinaria de accionistas para el 17 de octubre próximo para tratar sobre la capitalización por hasta US\$1.200 millones.

## GLOBAL

**Arauco tiene 55 fábricas en Brasil, Chile, Argentina, Uruguay, México, EE.UU., Canadá, Alemania, España, Portugal y Sudáfrica.**

"Se estima que del monto total antes indicado se van a requerir US\$ 300 millones para ser enterados a más tardar el 31 de diciembre de 2024, mientras que el saldo de US\$ 900 millones quedaría para ser pagado durante los años 2025 y 2026", añadió. Esto implicará una modificación en la política de dividendos de la firma.

## El plan de CMPC

Empresas CMPC arribó en 2009 a Brasil donde ha desembolsado más de US\$ 6.000 millones, destacando su planta de celulosa en la ciudad de Guaíba, en el Estado de Río Grande do Sul. En ese país también compete en los mercados de tissue (Softys) y biopackaging.

A la vez, a fines de abril pasado, informó el inicio de la evaluación de un plan de más de US\$ 4.500 millones para crecer en producción de celulosa en Río Grande do Sul, Brasil.



Arauco arribó a Brasil en 2002, expandiéndose en ese país en el negocio de paneles y adquiriendo activos de Masisa, entre otras iniciativas.