

Planes suman unos US\$ 3.300 millones:

Grupo Angelini avanza con proyectos forestales en Brasil, México y Chile

Una planta de celulosa en Mato Grosso do Sul es la iniciativa más cuantiosa que tiene en marcha Arauco.

MARCO GUTIÉRREZ V.

El grupo Angelini está avanzando en proyectos forestales y madereros que suman unos US\$ 3.300 millones en Brasil, México y Chile, particularmente en la Región de Ñuble.

Así lo señaló Eduardo Navarro, gerente general de Empresas Copec, en un video corporativo con motivo del análisis de los resultados del grupo en el segundo trimestre de este año.

Navarro se refirió al progreso del plan de Arauco en el estado de Mato Grosso do Sul, Brasil, donde estudia construir una planta de celulosa con capacidad de 2,5 millones de toneladas anuales, denominada proyecto Sucuriú, que le demandaría una inversión de US\$ 3.000 millones. Este proyecto podría iniciar su construcción en 2025, ha señalado la compañía.

El ejecutivo afirmó que esa iniciativa "podría cambiarle la escala de operaciones a Arauco. Puede equivaler a aumentar en 50% su capacidad de producción de celulosa".

Agregó que las autoridades brasileñas "han recibido al equipo de Arauco de muy buena forma, evidentemente con una normativa exigente para llevar a cabo el proyecto, pero también con la mejor disposición para acelerar los permisos".

La forestal chilena posee alrededor del 70% de las hectáreas



En la Región del Biobío, Arauco tiene su mayor y más reciente planta de celulosa, MAPA, que actualmente está operando a una mayor escala.

as necesarias para desarrollar las plantaciones que suministrarán de madera a la planta de celulosa en Brasil.

"El directorio de Arauco ha aprobado fondos para llevar adelante lo que se conoce como las obras tempranas. Este proyecto nos tiene muy entusiasmados porque puede consolidar a Arauco como una de las principales empresas de celulosa a nivel mundial", señaló.

Asimismo, Arauco está avanzando con el proyecto Zitácuaro en México, una planta de tableros MDF por US\$ 200 millones que permitiría duplicar su capacidad. "El proyecto avanza de acuerdo a lo planifi-

cado y debería estar iniciando su fase de operaciones en la segunda mitad de 2025", sostuvo.

Eduardo Navarro recordó que recientemente (en julio) en Chile, Arauco anunció el desarrollo de una línea de paneles de OSB, "un material bastante requerido por la industria de la construcción porque es versátil, muy eficiente". La iniciativa estará emplazada en la Región de Ñuble e implica una inversión de US\$ 92 millones.

En la Región del Biobío, Arauco tiene su mayor y más reciente planta de celulosa, MAPA, que está operando a una mayor escala.