

Fecha: 10-06-2025 Medio: La Prensa de Curicó Supl. : La Prensa de Curicó Tipo: Noticia general

Título: Curicó: En marcha segunda etapa de arborización del casco histórico

Pág.: 4 Cm2: 256,9 VPE: \$332.125

Tiraje: Lectoría: 4.200 12.600

Favorabilidad: No Definida



El hito inicial fue encabezado por el alcalde de Curicó, George Bordachar Sotomayor y el director de la sede UCM Curicó, Enrique Muñoz.

ALIANZA ENTRE EL MUNICIPIO Y LA UCM

Curicó: En marcha segunda etapa de arborización del casco histórico

CURICÓ. Con la plantación de un quillay en plena avenida Camilo Henríquez, se dio inicio a la segunda etapa del proyecto de arborización del casco histórico. Corresponde a una iniciativa producto de una alianza entre el campus sustentable de la dirección de sede UCM Curicó, la Escuela de Agronomía de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de dicha casa de estudios y la Dirección de Gestión Ambiental (Digam) de la Municipalidad de Curicó.

ALCALDE

Al respecto el alcalde George Bordachar, agradeció a la UCM, a los estudiantes que trabajaron recuperando los árboles nativos del casco histórico de la ciudad. "Nos hacía mucha falta hacer estos operativos con la universidad, con la DIGAM, estamos cambiando el medio ambiente en Curicó y esperemos seguir con estas acciones. Esta es la forma de trabajar, queremos cambiar el mundo y empecemos con Curicó", dijo,

Esta segunda etapa del proyecto contempla una plantación de 107 árboles, como parte de los esfuerzos para mejorar la calidad ambiental y promover la biodiversidad urbana. Para ello se abarcará el perímetro ligado a las cuatro principales avenidas de la ciudad, que son Manso de Velasco, Camilo Henríquez, O'Higgins y San Martín, donde se plantarán árboles nativos que esperan el cuidado del municipio, pero también de todos los habitantes de la comuna. Esta iniciativa busca además sensibilizar y concientizar a la comunidad sobre la importancia de los árboles nativos en la mitigación del cambio climático y en la mejora del entorno paisajístico del centro de la aludida

SINERGIA

Al respecto el doctor Javier Sánchez, director del departamento de Ciencias Agrarias de la UCM y académico a cargo, destacó la importancia de dicha iniciativa. "Estamos con un grupo de estudiantes de introducción a la agricultura sostenible, junto a la Municipalidad de Curicó para realizar la segunda etapa del proyecto de arbolado urbano. Dentro de las actividades curriculares que tenemos, está la sostenibilidad del territorio en conjunto con el patrimonio, los futuros agrónomos que están plantando estos árboles hoy en las calles de Curicó van a ser parte de los agentes del cambio, en esta sinergia de la academia y de la Municipalidad de Curicó",

