

Fecha: 19-08-2024

Medio: La Estrella de Arica

Supl. : La Estrella de Arica

Tipo: Noticia general

Título: Lanza plataforma con datos de 700 especies de flora nativa

Pág. : 7

Cm2: 101,9

VPE: \$ 165.845

Tiraje:

7.300

Lectoría:

21.900

Favorabilidad:

✔ Positiva

Lanza plataforma con datos de 700 especies de flora nativa

SHUTTERSTOCK

La institución público-privada Data Observatory lanzó una plataforma de datos (www.rasgos.cl) en la cual se integran datos provenientes de literatura científica e investigaciones nacionales con más de 700 especies de flora nacional. Esto tiene por objetivo promover el desarrollo de nuevas investigaciones sobre biodiversidad chilena, fomentando la generación de conocimiento en el área y la promoción de su conservación, así como también que esté disponible para estudiantes, tomadores de decisiones y la



SE BUSCA QUE SE USE PARA ESTUDIOS E INVESTIGACIONES.

ciudadanía en general. “Este es un claro ejemplo de cómo la ciencia de datos aplicada y el desarrollo de ciencia abierta permite generar sinergias para tener una mirada objetiva de nuestros

ecosistemas y así tomar mejores decisiones que permitan el desarrollo sostenible de nuestros bosques y sus ecosistemas”, dijo el director ejecutivo de Data Observatory, Rodrigo Roa. 🔄