

---

---

MARCAS, IG/DO, PATENTES DE INVENCION, MODELOS Y DISEÑOS INDUSTRIALES

---

---

Núm. 42.111

Viernes 20 de Julio de 2018

Página 1 de 1

---

Marcas y Patentes

---

CVE 1431714

---

---

PATENTE DE INVENCION

3484-2017.- **UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE.- CHILE.-** Un proceso para aumentar el contenido de sulforafano en productos derivados del brócoli.  
Fecha de pago de publicación: 17 de Julio de 2018.



---

**CVE 1431714**

**Director:** Juan Jorge Lazo Rodríguez  
**Sitio Web:** [www.diarioficial.cl](http://www.diarioficial.cl)

**Mesa Central:** +562 2486 3600 **Email:** [consultas@diarioficial.cl](mailto:consultas@diarioficial.cl)  
**Dirección:** Dr. Torres Boonen N°511, Providencia, Santiago, Chile.

Este documento ha sido firmado electrónicamente de acuerdo con la ley N°19.799 e incluye sellado de tiempo y firma electrónica avanzada. Para verificar la autenticidad de una representación impresa del mismo, ingrese este código en el sitio web [www.diarioficial.cl](http://www.diarioficial.cl)

---