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

Núm. 42.071

Viernes 1 de Junio de 2018

Página 1 de 1

Marcas y Patentes

CVE 1406620

PATENTE DE INVENCION

2281-2017.- **UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE - USACH** .- CHILE.-
Producto foto-degradador de contaminantes orgánicos en base a óxido de titanio funcionalizado con elementos del grupo 13 de la tabla periódica, método de preparación, y producto foto-degradador inmovilizado.
Fecha de pago de publicación: 28 de Mayo de 2018.



CVE 1406620

Director: **Juan Jorge Lazo Rodríguez**
Sitio Web: www.diarioficial.cl

Mesa Central: +562 2486 3600 Email: 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
