

---

---

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

---

---

Núm. 42.025

Viernes 6 de Abril de 2018

Página 1 de 1

---

## Marcas y Patentes

---

CVE 1374987

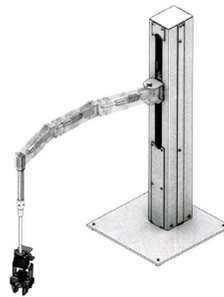
---

---

### PATENTE DE INVENCION

1829-2016.- **UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE.- CHILE.-** Sistema robotizado tolerante a fallas que comprende un manipulador con redundancia, rotacional y prismática, y un algoritmo de control inteligente.

Fecha de pago de publicación: 28 de Marzo de 2018.



---

**CVE 1374987**

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)

---