



## Autorización de uso de obra

**Fecha de entrega** : 5/01/2021 20:40:52

### Datos de la obra

**Título:** : DESARROLLO DE APLICACIÓN PARA PROCESOS DE PRODUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE IMPRESORAS 3D FDM UTILIZANDO OCTOPRINT

**Unidad académica** : Ingeniería

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** : Ingeniería Civil en Mecánica

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

**Carrera o Programa** :

### Datos de los autores

#### Autor y signatario

**Nombre completo:** PABLO ALEJANDRO RUZ DONOSO

#### Coautores

**Segundo autor:**

**Tercer autor:**

**Cuarto autor:**

## Repositorio Académico

El repositorio académico de la Universidad de Santiago de Chile preserva, difunde y visibiliza la producción académica y científica generada por estudiantes, académicos e investigadores de la universidad.

Por este acto, el autor (o el conjunto de coautores) concede a la universidad una licencia gratuita, no exclusiva, sin límite temporal ni territorial, para la reproducción, distribución, comunicación pública y todos los demás usos que sean necesarios, para la inclusión y gestión de la obra en el repositorio académico de la Universidad de Santiago de Chile, o cualquier sistema que lo reemplace en el futuro, sin modificación de su contenido, así como para la producción de copias de respaldo no accesibles por el público, y sin perjuicio de otras autorizaciones o restricciones sobre su puesta a disposición.

### Autoriza la publicación de su obra en el repositorio:

Si, inmediatamente

## Tipo de Licencia

*\*Solo aparece completa esta respuesta si la opción "Autoriza la publicación de su obra en el repositorio" fue:*

*Si, inmediatamente.*

### Tipo de licencia de uso:

Atribución/Reconocimiento (CC-BY 4.0)

## Caución o embargo

*\*Solo aparece completa esta respuesta si la opción "Autoriza la publicación de su obra en el repositorio" fue:*

*Si, con caución o embargo.*

Su obra incorpora cláusulas de confidencialidad en sus bases. Los resultados podrían encontrarse protegidos por la Ley de Propiedad Intelectual. Su trabajo quedará bajo resguardo y con restricción de acceso, debido a motivos evidenciados que exigen su confidencialidad.

### Periodo de caución:

### Motivo de la caución:

### Tipo de licencia Creative Commons:

Yo, **PABLO ALEJANDRO RUZ DONOSO**, RUT **178748351**, declaro conocer y aceptar las condiciones de publicación de la obra aquí individualizada, en calidad de autor de la misma.