



Subsecretaría del Interior  
Departamento de Extranjería y Migración  
Sección Atención de Público

## OTORGA VISACIÓN DE RESIDENTE A EXTRANJERO QUE INDICA

**RESOLUCIÓN EXENTA N° 113938**

**SANTIAGO, 03 de Mayo de 2019**

### **VISTO:**

Estos antecedentes; lo informado por la Jefatura de Investigaciones de Chile en COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA N° 2.019.145.354 del año 2019; y

### **CONSIDERANDO:**

Lo dispuesto en los artículos Nos 13,49, 50,130,132, del Reglamento de Extranjería, aprobado por D.S. N°597 de 1984; en D S 296 de 1995, que Determina Monto de Derechos que Deben Pagar los Extranjeros por las Actuaciones Administrativas que se Indica; en Resolución Exenta N° 45.778 del 27/03/2015, de este Departamento, que establece Tabla de Valores de visaciones; Resolución Exenta N° 137.010 del 18/04/2017, de este Departamento, que delega firma en Jefe de Atención a Público; en la Resolución N° 1600 del 30/10/2008 de la Contraloría General de la República, en Circular N° 11 del 01/06/2017, de este Departamento.

### **RESUELVO:**

OTÓRGASE visación de Residencia TEMPORARIA TECH, válida por 1 año, en la condición de TITULAR a Anthony PIETROMARTIRE de nacionalidad FRANCESA.

2 - PÁGUESE por el interesado la suma correspondiente a la visación otorgada.

3 - COMUNÍQUESE a la Policía de Investigaciones de Chile, Jefatura Nacional de Extranjería y Policía Internacional, para su conocimiento y fines consiguientes.

### **ANÓTESE Y COMUNÍQUESE**

**Por Orden del Jefe del Departamento de Extranjería y Migración del Ministerio del Interior y Seguridad Pública**

Joaquin Gonzalo Alonso Videla Vondemknebeck  
13888093-1  
Jefe Atención de Público

Para verificar documento ingresar en la siguiente url <https://validadoc.interior.gob.cl/>  
**Código Verificación:** pT2So/4gaxk18ZeJkJOEXA==

ASV

ID DOC · 17388546

N° Interno [781]03/05/2019

### Distribucion

- 1 POLICIA INVESTIGACIONES DE CHILE
- 2 Ministerio del Interior y Seguridad Pública/Subsecretaría del Interior/Departamento de Extranjería y Migración/Área Oficina de Partes