

## Curriculum Vitae 2018

**ALDO MAXIMILIANO CASAL**

**Bruselas 118**

**1714 – Ituzaingó - Pcia. Buenos Aires**

**Teléfono celular: 116115-9179**

**e-mail: maxi.casal@hotmail.com**



---

### Información Personal

**Fecha de Nacimiento:** 12 de enero 1993

**Lugar de Nacimiento:** Capital Federal

**Edad:** 25 años

**Estado Civil:** Soltero

**Nacionalidad:** Argentina

**D.N.I.:** 37.340.119

**C.U.I.L.:** 20-37340119-7

**Objetivo Profesional:** Formar parte de una Empresa a la cual poder aportar mis conocimientos, haciendo uso de mis capacidades y aptitudes.

### Experiencia laboral

**Ternium – Asistente de Medio Ambiente (Oct 2016 – Abr 2018)**



Referencia: José Fonrouge – Director de Medio Ambiente

e-mail: [jfonrouge@ternium.com](mailto:jfonrouge@ternium.com) celular: 15-5416-0041

Tareas principales:

Redacción mensual del Flash Ambiental Ternium internacional.

Carga de documentos sobre permitting ambiental en el sistema.

Actualización de indicadores de seguimiento (KPI) en el Sistema (inspecciones, infracciones, multas, vuelco de arrabio, emisiones gaseosas, etc.)

Publicación del adelanto de Flash para Argentina.

Conocer y aplicar la normativa que rige a nivel nacional y provincial para la temática ambiental.

Asistencia técnica administrativa en el cumplimiento de normas ambientales.

Tratar con autoridades nacionales y provinciales.

Realizar investigaciones sobre temas de carácter ambiental que conciernen a la empresa (CN-, R22, Derecho comparado, etc.)

Aplicación de la norma ISO 14001.

Asistir en el mantenimiento del SGA en las plantas del Sur. Participación en auditorías internas y externas de certificación.

Consolidación del CO<sub>2</sub> Data Collection para worldsteel de todas las plantas Ternium.

Asistir en la implementación de un Plan de Manejo para las pilas de materiales en playas de acopio mediante utilización de drone y software para realizar inspecciones y calcular volúmenes.

## **Gameofdronesba (Ago 2017 – Actualidad)**



Registrado y con licencia de ANAC como piloto de dron.  
Aplicación del software Pix4D para mapeo, realización de ortomosaicos, cálculo de volumen, modelado 3D.  
Fotografía aérea.  
Videos de eventos.  
Control y seguridad laboral.  
Seguimiento de obra.

### **Licencias**

- Licencia de conducir clase B1
- Autorización como miembro de la tripulación remota - ANAC

### **Mis Estudios**

#### **Secundario: Chaltel College**

Bachiller Bilingüe con orientación en gestión de las organizaciones

#### **Universitario: Universidad Católica Argentina**

Ingeniería Ambiental (en curso)

### **Cursos:**

- Curso avanzado de Excel (Diciembre – 2017)
- Mapeo con drones para agricultura y agrimensura (Julio – 2017)
- Formación de auditores internos de sistemas de gestión ambiental – IRAM-ISO 19001 (Mayo – 2017)

### **Idiomas**

**Inglés:** Avanzado – Bilingüe (CEFR: C1 – The Pearson English Team)

**Francés:** Básico (CEFR: A1 – Delf Alliance Française)

**Español:** Avanzado – Nativo

**Griego:** Básico

### **Informática**

**Word** Avanzado

**Excel** Avanzado

**Power Point** Avanzado

**Pix4D** Avanzado

**Programación en C** Básico