

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://mcarolinacolman.micvweb.com>

Ciudad: CP: () País: -



---

## EXPERIENCIA:

10/2021 - 11/2021 Empresa: MK Srl Area Profesional: Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Ingeniero Tecnólogo Prevencionista, capacidad para identificar riesgos, evaluarlos y proponer medidas correctivas y preventivas en diferentes Industrias, Comercios y Servicios.

Ciudad: Montevideo País: Uruguay

-----

1/2022 - 7/2022 Empresa: GEA S.A. Descripción del puesto: Supervisora SYSO

Ciudad: Villa Rodríguez País: Uruguay

-----

7/2022 - 10/2022 Empresa: Fleniro S. A. Descripción del puesto: Asesor Syso

Ciudad: Villa Rodríguez

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-2020 Ingeniero Tecnólogo Prevenionista

Ingeniero Técnico

Prevención de Riesgos Laborales

Diagnostica en los lugares de trabajo los peligros y los riesgos asociados a los mismos para poder evaluarlos para poder obtener una magnitud del riesgo y luego proponer las medidas correctivas para evitar accidentes, incidentes y enfermedades laborales.

Centro: Universidad del Trabajo, Solymar

Ciudad: Canelones (Uruguay)

-----

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Paquete Office

Centro de Estudios: Instituto Superior de Informática

Información adicional: Paquete office

-----

## IDIOMAS:

Idioma: Portugués Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: Utu Solymar

Título: Curse dos años

-----

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios: Mientras cursaba el liceo

Centro de Estudios: Liceo Solymar

-----

## INFORMÁTICA:

Idioma: Portugués Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: Utu Solymar

Título: Curse dos años

-----

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios: Mientras cursaba el liceo

Centro de Estudios: Liceo Solymar

-----

---

### **INTERESES:**

Cocinar, Naturaleza, Viajar/Turismo, Yoga/Meditación

---

### **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/mcarolinacolman>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---