

## CV Resumido

Nombre: Santiago Arotce

Título: Ing. Civil – Universidad Católica Argentina (Año 2016).

Orientación: Hidráulica – Construcciones



### **Actuación Profesional:**

Periodo 2018 – Actual: Docente auxiliar topografía y geodesia, Universidad Católica Argentina

Período 2016 – Actual: Ingeniero responsable de productos para drenaje de Maccaferri de Argentina S.A.

Período 2015-Actual: Ingeniero Regional de Área NEA argentino para Maccaferri de Argentina S.A.

Período 2013 – Actual: Ingeniero en oficina Técnico-Comercial

### **Actividades académicas (disertaciones):**

Diciembre 2018 – Facultad de ingeniería - Unicen, Olavarría  
Charla informativa en el espacio institucional de Maccaferri. Temas: Materiales geosintéticos aplicados al refuerzo y drenaje de suelos.

Septiembre 2017 – Dirección Provincial de Vialidad – Paraná  
Charla informativa, temas: Estructuras de contención, control de erosión, soluciones de drenaje y repavimentación.

Agosto 2017 – Jornada Estudiantes de Ingeniería Civil – Paraná  
Charla informativa en el espacio institucional de Maccaferri. Temas: Soluciones con geosintéticos en la ingeniería vial.

Noviembre 2016 – IMAE Universidad Nacional de Rosario - Rosario  
Charla informativa en el espacio institucional de Maccaferri. Temas: Estructuras de contención en gravedad y suelo reforzado. Control de Erosión con geosintéticos.

Agosto 2016 – Universidad Nacional de Misiones – Oberá  
Charla informativa. Temas: Muros de contención en suelo reforzado, soluciones hidráulicas, drenaje con geosintéticos y hormigones fibrorreforzados.

Agosto 2016 – CPAI – Posadas  
Charla informativa. Temas: Soluciones para drenaje con geosintéticos en terrazas verdes y submuraciones. Hormigones fibrorreforzados.

Septiembre 2015 – IMAE Universidad Nacional de Rosario - Rosario  
Conferencia “Uso de geosintéticos en la construcción de terraplenes”