

Educación
CONTINUA | **RHCECAM**

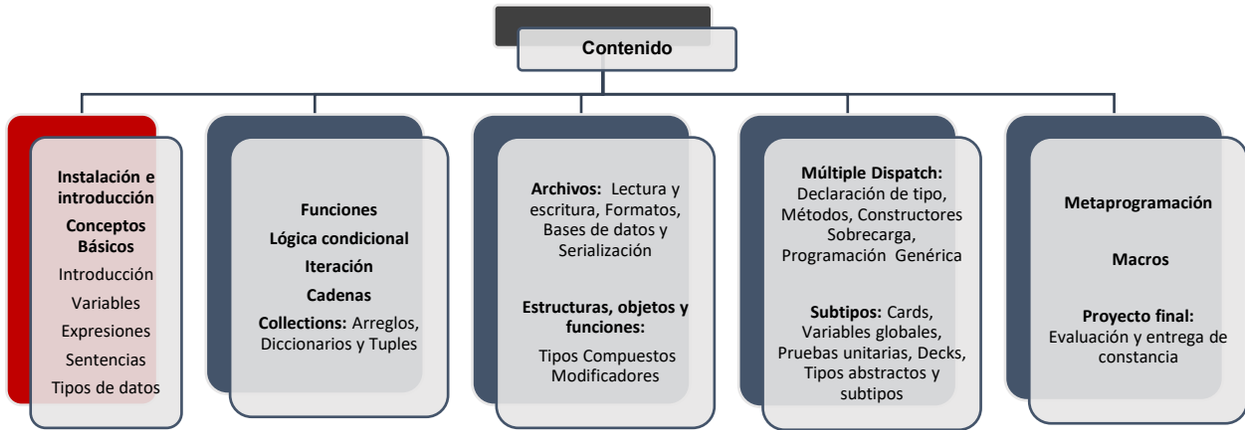
Curso de programación en **Julia**

- Duración: 30 horas

Modalidades: Live Stream



Nuestra propuesta de capacitación



Objetivo

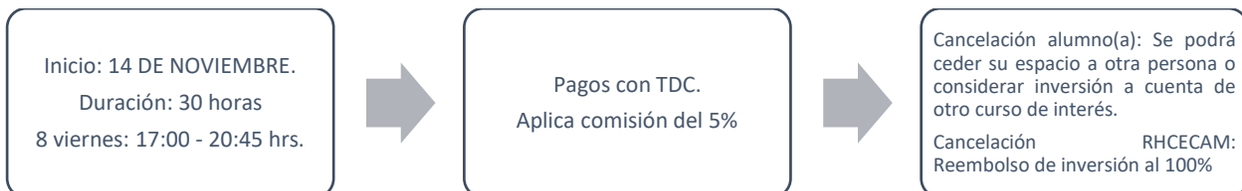
Transmitir los conocimientos para entender el entorno y la programación en Julia, Crear funciones y arreglos para trabajar con datos, cargar, manipular y analizar bases de datos, revisar aspectos importantes de la metaprogramación y uso de lenguaje macro.

Perfil

Este curso esta dirigido para profesionista de actuaría, ingeniería, ciencia de datos, computación y en general a público interesado en conocer el entorno y programación en Julia.

Ponente

Miriam González: Tiene estudios en Ingeniería en Computación por la UAEMex, es gerente de riesgos en HSBC México, tiene las **certificaciones:** SAS Certified Base Programmer for SAS y SAS Certified Advanced Programmer for SAS, entre otras. Forma parte de nuestro equipo docente y ha dirigido un programa de capacitación continua con mucho éxito



Proceso de inscripción y Contacto

Proceso de inscripción

Reservar lugar mediante transferencia de fondos, depósito bancario, depósito en tiendas de conveniencia y OXXO 's, para pagos con TDC favor de solicitar formato de pago.

Realizar pago complementario con dos días de anticipación previo al inicio del curso y enviar confirmación del mismo vía correo

El(los) pago(s) se podrá(n) realizar a través de la(s) siguiente(s) cuenta(s).

Solicita la información de pago **AQUÍ** o por correo

Genera tu registro de inscripción **AQUÍ**

¡No dudes en contactarnos!

Será un placer para nosotros ser tu aliado en capacitación.

OTROS CURSOS PROGRAMADOS



ACTUARÍA Y SEGUROS



CIENCIA DE DATOS Y BIG DATA



COMPUTACIÓN Y BASES DE DATOS



ESTADÍSTICA



FINANZAS



OTRAS ÁREAS



Facebook
@rhcecam



Instagram
@rhcecam



YouTube
Próximamente



informes@rhcecam.com
WhatsApp: +52 5548663933

