

CERTIFICAN que PAEZ Guillermo, D.N.I.: 32841757

ha cumplimentado con los requisitos para aprobar la

"DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN CIENCIA DE DATOS, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SUS APLICACIONES EN ECONOMÍA Y NEGOCIOS"

aprobada por RHCD N° 32/21 FCE y RHCD N° 121/21 FAMAF, con una carga horaria total de doscientas sesenta (260) horas y un valor de 8,67 RTF.

El presente certificado no habilita para el ejercicio profesional

Córdoba, 30 de diciembre de 2021.-

Dra. Patricia Silvetti Decana Facultad de

Matemática, Astronomía, Física y Computación

Dra, Catalina Alberto Decana Facultad de Ciencias Económicas







DIPLOMATURA EN CIENCIA DE DATOS, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y SUS APLICACIONES EN ECONOMÍA Y NEGOCIOS

Aprobada por RHCD FCE N° 32/2021 y RHCD FAMAF N° 121/2021

CONTENIDOS

Módulo o: Nivelación

Módulo 1: Gestión de los datos orientada a las Ciencias Económicas

Módulo 2: Métodos cuantitativos en la ciencia de datos

Módulo 3: Inteligencia artificial y grandes volúmenes de datos

Módulo 4: Aplicaciones integradoras

ASPECTOS EVALUADOS DEL/ DE LA ESTUDIANTE

Trabajos Prácticos: 9,33

Trabajo Práctico Integrador: 8

Asistencia: 100%

RTF

Reconocimiento de Trayectos Formativos: 8,67

Dr. Francisco Tamarit
Dirección

Dra. Patricia Caro Dirección