



Facultad Politécnica
Central
San Lorenzo
Ruta Mcal. Estigarribia km. 10,5 - Campus Universitario
academico@pol.una.py
Teléfono/Fax: (595-21) 588 7000



Nº 1132/2021

Certificado de estudios

La Decana **Prof. Ing. SILVIA TERESA LEIVA LEON, MSc.** y el Secretario **Prof. Lic. CARLOS AVELINO AYALA GAVILÁN** de la Facultad Politécnica, de la Universidad Nacional de Asunción, Sede San Lorenzo, certifican que **MAITE ASTIGARRAGA DELGADILLO** con Documento de Identidad Nº 4.995.607, de Nacionalidad **PARAGUAYA**, ha ingresado a **LICENCIATURA EN CIENCIAS INFORMÁTICAS, Énfasis en ANÁLISIS DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (PLAN 2009)**, en el año 2015, aprobó los exámenes correspondientes a las asignaturas del Plan de Estudios y cumplió con todos los requisitos académicos en la modalidad **PRESENCIAL**, según constancias obrantes en los registros respectivos cuyas especificaciones se expresan a continuación:

Asignaturas	NºActa	Fecha	PE	Calificación	Créditos	Horas	Observación
ADMINISTRACION I	3058	08/07/2015	O	3 Tres	--	90	
ADMINISTRACION II	3191	04/12/2015	O	4 Cuatro	--	90	
ADMINISTRACION III	3416	23/06/2016	O	2 Dos	--	90	
ADMINISTRACION IV	3862	28/06/2017	O	4 Cuatro	--	90	
ADMINISTRACION V	4295	20/06/2018	O	4 Cuatro	--	90	
ALGORITMICA I	3010	01/07/2015	O	1 Uno	--	0	
ALGORITMICA I	3129	25/11/2015	O	3 Tres	--	90	
ALGORITMICA II	3477	29/06/2016	O	2 Dos	--	90	
AUDITORIA Y CONTROL DE CALIDAD	4690	19/06/2019	O	2 Dos	--	90	
BASE DE DATOS I	3876	29/06/2017	O	2 Dos	--	90	
BASE DE DATOS II	4357	28/06/2018	O	3 Tres	--	90	
BASES DE DATOS III	4455	22/11/2018	O	4 Cuatro	--	90	
ELECTIVA I (ASI) (MARKETING)	4038	25/11/2017	O	4 Cuatro	--	90	
ELECTIVA II (SISTEMA DE INFORMACION GERENCIAL)	4599	15/12/2018	O	5 Cinco	--	90	
ELECTIVA III (DISEÑO DE APLICACIONES WEB Y MOBILE)	4948	09/01/2020	O	4 Cuatro	--	90	
ELECTIVA IV (TECNOLOGIAS EMERGENTES)	4873	13/12/2019	O	3 Tres	--	90	
ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	3339	11/06/2016	O	2 Dos	--	90	
ESTRUCTURA DE DATOS	3782	21/12/2016	O	2 Dos	--	90	
FISICA	4371	29/06/2018	O	1 Uno	--	0	
FISICA	5050	06/11/2020	O	4 Cuatro	--	90	
INFORMATICA I	2930	22/06/2015	O	4 Cuatro	--	90	
INFORMATICA II	3160	30/11/2015	O	4 Cuatro	--	90	
INGENIERIA DE SOFTWARE I	4097	04/12/2017	O	3 Tres	--	90	
INGENIERIA DE SOFTWARE II	4383	02/07/2018	O	5 Cinco	--	90	
INGENIERIA DE SOFTWARE III	4479	26/11/2018	O	1 Uno	--	0	
INGENIERIA DE SOFTWARE III	4773	01/07/2019	O	2 Dos	--	90	
INGLES TECNICO	2959	25/06/2015	O	5 Cinco	--	90	
INVESTIGACION OPERATIVA I	4139	12/12/2017	O	3 Tres	--	90	
INVESTIGACION OPERATIVA II	4339	26/06/2018	O	4 Cuatro	--	90	
MATEMATICA I	2917	19/06/2015	O	1 Uno	--	0	
MATEMATICA I	3032	03/07/2015	O	2 Dos	--	90	
MATEMATICA II	2876	15/06/2015	O	2 Dos	--	90	
MATEMATICA III	3323	29/12/2015	O	2 Dos	--	90	
MATEMATICA IV	3342	13/06/2016	O	2 Dos	--	90	
MATEMATICA V	3701	09/12/2016	O	2 Dos	--	90	
MATEMATICA VI	3799	19/06/2017	O	2 Dos	--	90	
METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	4120	09/12/2017	O	5 Cinco	--	90	

Asignaturas	NºActa	Fecha	PE	Calificación	Créditos	Horas	Observación
PARADIGMAS DE LA PROGRAMACION	3934	05/07/2017	O	2 Dos	--	90	
PROYECTO I (ASI)	4822	05/07/2019	O	5 Cinco	--	90	
PROYECTO II (ASI)	5366	02/07/2021	O	5 Cinco	--	90	
REDES I	3714	12/12/2016	O	3 Tres	--	90	
REDES II	3846	26/06/2017	O	4 Cuatro	--	90	
SIMULACION	4933	07/01/2020	O	4 Cuatro	--	90	
SISTEMAS OPERATIVOS	3505	04/07/2016	O	4 Cuatro	--	90	
Crédito Acumulado: --							
Carga Horaria Acumulada: 3600							
Promedio Parcial: 3,07							
Curso Completo							

Total de Crédito Acumulado: 0
Total de Carga Horaria: 3030 Horas-Reloj
Promedio General: 3,07 (TRES COMA CERO SIETE)

Pasantía: La estudiante completó 240 de las 240 horas obligatorias de Pasantía, en el AÑO 2021.
Extensión Universitaria: La estudiante completó 289 de las 90 horas obligatorias, en Actividades de Extensión Universitaria, en el AÑO 2020.

Trabajo Final de Grado: Se realiza en la asignatura Proyecto II. Título: no consta en los archivos.
Duración de la Carrera: 4 AÑOS
Carrera: COMPLETA

REFERENCIAS:
 PE: PERÍODO DE EVALUACIÓN O: ORDINARIO

OBSERVACIONES:
 Las horas de las asignaturas están establecidas en Horas-Cátedra de 45 minutos.

Escala de calificaciones utilizada:
Calificación Asignaturas: 1 (uno) Insuficiente - 2 (dos) Aceptable - 3 (tres) Bueno - 4 (cuatro) Distinguido - 5 (cinco) Sobresaliente. (Estatuto de la UNA).

El presente certificado habilita a la titular a optar al título de **LICENCIADA EN CIENCIAS INFORMÁTICAS, Énfasis en ANÁLISIS DE SISTEMAS INFORMÁTICOS.**
EGRESADA AÑO 2020
 Expedido en San Lorenzo, República del Paraguay a los veintiocho días del mes de Septiembre del año dos mil veintiuno.



Prof. MSc. FELIPE SANTIAGO UZABAL ESCURRA
Director Académico



Prof. Lic. CARLOS AVELINO AYALA GAVILÁN
Secretario



Prof. Ing. SILVIA TERESA LEIVA LEON, MSc.
Decana


