



SISTEMA EDUCATIVO NACIONAL UNIVERSIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA DE MÉXICO

La Universidad Abierta y a Distancia de México con CCT 09DSU0008R, a través de la Secretaría

General certifica que:

JULIAN ALMARAZ CORNEJO

con Clave Única de Registro de Población:

AACJ750725HDFLRL01

y número de matrícula:

ES1421003103 cursó y acreditó:

Totalmente

el Programa Educativo de:

Licenciatura en Ingeniería en Telemática

Según constancias que obran en la Dirección de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes.

CLAVE	ASIGNATURAS/MÓDULOS		CALIFICACIÓN		CICLO
		NÚMERO	LETRA	ACADÉMICOS	ESCOLAI

KEBA	Estadística básica	87	OCHENTA Y SIETE	6.5	2014-2s O
KCSM	Contexto socioeconómico de México	94	NOVENTA Y CUATRO	6.5	2014-2s O
KFIN	Fundamentos de investigación	92	NOVENTA Y DOS	6.5	2014-2s O
KDHU	Desarrollo humano	94	NOVENTA Y CUATRO	6.5	2014-2s C
KFPR	Fundamentos de Programación	91	NOVENTA Y UNO	6.5	2014-2s C
KCDI	Cálculo diferencial	90	NOVENTA	6.5	2014-2s C
KADM	Fundamentos de administración	99	NOVENTA Y NUEVE	6.5	2015-1 O
KHPE	Habilidades del Pensamiento	84	OCHENTA Y CUATRO	6.5	2015-1 O
KBDD	Base de Datos	94	NOVENTA Y CUATRO	6.5	2015-1 O
KCIN	Cálculo integral	88	OCHENTA Y OCHO	6.5	2016-1 0
KMDI	Matemáticas discretas	97	NOVENTA Y SIETE	6.5	2015-1 O
KSOP	Sistemas Operativos	93	NOVENTA Y TRES	6.5	2015-1 O
KFIS1	Física 1	70	SETENTA	6	2015-2 C
KFRE	Fundamentos de redes	88	OCHENTA Y OCHO	6	2015-2 C
KLTE	Liderazgo y trabajo en equipo	81	OCHENTA Y UNO	6	2016-1 0
KCOD	Comunicación de datos	97	NOVENTA Y SIETE	6	2015-2 C
KELB	Electrónica básica	87	OCHENTA Y SIETE	6	2016-1 O
KEDF	Ecuaciones diferenciales	97	NOVENTA Y SIETE	6	2015-2 C
KLIF	Legislación informática	86	OCHENTA Y SEIS	6	2015-2 C
KARI	Administración de recursos informáticos	98	NOVENTA Y OCHO	6	2021-1 O
KFI2	Física II	89	OCHENTA Y NUEVE	6	2016-1 O
KSG1	Seguridad I	95	NOVENTA Y CINCO	6	2016-1 C
KEDI	Electrónica digital	99	NOVENTA Y NUEVE	6	2016-1 C
KRDP	Redes domésticas y PyMES	100	CIEN	6	2017-1 0
KSG2	Seguridad II	92	NOVENTA Y DOS	6	2016-2
KARQ1	Arquitectura de computadoras I	96	NOVENTA Y SEIS	6	2016-2
KREM	Redes medianas	96	NOVENTA Y SEIS	6	2018-1 C
KPGW	Programación web	93	NOVENTA Y TRES	6	2016-2
KORE	Optimización de redes	100	CIEN	6	2018-1
KECD	Economía digital	88	OCHENTA Y OCHO	6	2018-1 C

Promedio general de aprovechamiento

92.09

No. de carrera

520323

No. de institución

090734

Folio: No. 13409

CLAVE	ASIGNATURAS/MÓDULOS	CALIFICACIÓN		CRÉDITOS	CICLO
		NÚMERO	LETRA	ACADÉMICOS	ESCOLAR
KDAR	Diseño y arquitectura de redes	100	CIEN	6	2016-2 OF
KARQ2	Arquitectura de computadoras II	100	CIEN	6	2018-1 OR
KCSD	Comunicación en sistemas digitales	89	OCHENTA Y NUEVE	6	2018-2 OF
KCSC	Comunicación de sistemas de control	96	NOVENTA Y SEIS	6	2017-1 OR
KASO	Administración del sistema operativo	99	NOVENTA Y NUEVE	6	2018-2 OF
KESP	Entorno social y político	97	NOVENTA Y SIETE	6	2018-1 OR
KADR	Administración de redes	93	NOVENTA Y TRES	6	2018-1 OR
KPLR	Planificación de redes	86	OCHENTA Y SEIS	6	2018-2 OF
KAIN	Auditoría Informática	97	NOVENTA Y SIETE	6	2019-1 OR
KPT1	Proyecto terminal I	82	OCHENTA Y DOS	6	2018-2 OF
KSCE	Sistemas de comercio electrónico	95	NOVENTA Y CINCO	6	2018-2 OF
KRCO	Redes convergentes	74	SETENTA Y CUATRO	6	2019-1 OR
KEMO	Equipos móviles	87	OCHENTA Y SIETE	5	2021-1 OR
KFPN	Formulación de proyectos de negocios	94	NOVENTA Y CUATRO	6	2018-2 OF
KBDDS	Bases de datos distribuidas	93	NOVENTA Y TRES	6	2019-1 OR
KPT2	Proyecto terminal II	99	NOVENTA Y NUEVE	5	2021-2 OF

Observaciones: Or: Ordinario RA: Reconocimiento de Asignatura Rv: Revalidación

> Eq: Equivalencia de Asignarura Ex: Extraordinario Eac: Examen de acreditación

> > Secretaria de Educación Pública

El presente documento de certificación ampara asignaturas/módulos de un total de 46 que integran el Plan de Estudios correspondiente de un total de créditos académicos 280

de los que lo componen.

La escala de calificaciones es de 0 a 100 y la mínima aprobatoria es de 60.

El presente se expide en Ciudad de México, a los días del mes de DICIEMBRE del 2021

por la Universidad Abierta y a Distancia de México.

Apoyo a Estudiantes
Apoyo a Estudiantes
Universidad Abierta y a Distancia de MéxicoMtra. Elizabeth González Salazar Dra. Ana Gilka Duarte Carneiro

Secretaría General

Dirección de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes

Por sustento en la fracción x del artículo 11 del reglamento interior de la Secretaria de Educación Pública, D.O.F 29-diciembre-2009.

Folio UnADM: CTLICA10216