

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA MECÁNICA CODIGO 20100025J
 NOMBRES DAVID MOSELEY AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS CRUZ-DIAZ PAGINA 1 DE 2

El presente Certificado contiene únicamente estadísticas cursadas. No incluye culminación de estudios, ni obtención de grado académico o título profesional. Cualquier reclamación o anotación hecha antes o después de la línea de cierre constituida por los asteriscos (*) invalida definitivamente el contenido del presente documento.
 Los resultados expresados a una hora semanal de clases teóricas o a dos horas semanales de clases prácticas.

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD
MMB146E	CALCULO DIFERENCIAL-	05	10.5	101
MMB223A	FISICA I-	05	10.2	101
MMB312G	QUIMICA GENERAL-	04	13.3	101
MMB844A	COMUNICACION Y REDACCION-	01	16.3	101
MMB894C	MORAL Y ETICA PROFESIONAL-	01	14.0	101
MMS501E	DIBUJO TECNICO-	01	17.9	101
MMS502D	GEOMETRIA DESCRIPTIVA-	03	10.8	101
MMB165E	ALGEBRA LINEAL-	03	10.1	102
MMB224F	FISICA II-	05	13.8	102
MMS401C	ELEMENTOS DE MAQUINAS-	01	11.3	102
MMS510E	DIBUJO MECANICO I-	03	12.6	102
MMS112D	DESARROLLO DE HABILIDADES SOCIALES Y LIDERAZGO-	01	16.0	102
MMB147C	CALCULO INTEGRAL-	05	12.8	103
MMB148A	CALCULO VECTORIAL-	05	14.9	111
MMB226B	FISICA III-	05	13.6	111
MMB613C	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES-	03	18.0	111
MMS114D	CIENCIA DE LOS MATERIALES I-	04	12.7	111
MMS337A	ESTATICA-	04	11.6	111
MMS512F	DIBUJO MECANICO II-	03	14.1	111
MMB155B	ECUACIONES DIFERENCIALES-	05	12.7	112
MMB545A	PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS-	04	11.4	112
MMS115A	CIENCIA DE LOS MATERIALES II-	04	13.5	112
MMS338B	DINAMICA-	04	10.4	112
MMN216C	MECANICA DE FLUIDOS I-	04	17.1	112
MMS536C	METODOS NUMERICOS-	03	15.0	113
MMN217A	MECANICA DE FLUIDOS II-	03	14.0	113
MMS213A	PROCESOS DE MANUFACTURA I-	05	11.3	121
MMS324B	RESISTENCIA DE MATERIALES I-	05	14.3	121
MML140B	CIRCUITOS ELECTRICOS-	04	10.5	121
MMN114A	TERMODINAMICA I-	05	15.2	121
MMS214B	PROCESOS DE MANUFACTURA II-	05	17.4	122
MMS325A	RESISTENCIA DE MATERIALES II-	05	17.7	122
MMS327A	LABORATORIO DE RESISTENCIA DE MATERIALES-	01	15.0	122
MMS417B	MECANICA DE MAQUINAS-	04	14.9	122
MML121B	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS-	01	12.7	122
MMN116B	TERMODINAMICA II-	03	16.5	122
MMN412A	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA I-	01	12.9	122
MMS213C	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANZAS-	02	12.6	122
MMS516D	CALCULO POR ELEMENTOS FINITOS-	03	18.5	131
MMS585A	CALCULO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS I-	04	16.4	131
MMS612A	PROYECTOS DE INGENIERIA-	03	11.0	131
MML202A	MAQUINAS ELECTRICAS-	04	10.6	131
MML830B	ELECTRONICA-	03	14.8	131
MMN232D	TURBOMAQUINAS I-	04	10.2	131
MMN463B	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA II-	01	14.1	131
MMS234A	TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA I-	05	10.8	132
MMS586A	CALCULO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS II-	04	13.3	132

CONTINUA

EQUIVALENCIA	NOTA LINE	CALIFICACION
100	18	Excelente
90	15 a 17.9	Muy Bueno
80	13 a 14.9	Bueno
70	11 a 12.9	Aprobado
60	10 a 10.9	Disaprobado
50	0 a 9.9	Reprobado

DR. JOSÉ ANTONIO CASTELLANOS CASTRO
 DIRECTOR GENERAL DE REGISTRO Y ESTADISTICA
 Vº Bº JEF. DE REG. Y ESTAD. U.N.I.



SECRETARÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
 LIMA, 23 DE OCTUBRE DEL 2015



DECANO DE LA FACULTAD

B-0061831

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA MECÁNICA CODIGO 20100025J
 NOMBRES DAVID MOSELEY AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS CRUZ-DIAZ PAGINA 2 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
VIENE				
MMC601D	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION-	02	16.0	132
MMN136D	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA-	05	10.2	132
MMN314A	TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA-	04	11.2	132
MMN464A	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA III-	01	13.7	132
MMT221D	INGENIERIA DE CONTROL-	03	15.9	132
MMS546A	PROYECTO DE MAQUINAS-	03	14.1	141
MMC751A	INGENIERIA DE METODOS-	03	12.2	141
MMN153A	FUERZA MOTRIZ TERMICA-	04	11.3	141
MMN183A	INSTALACIONES INDUSTRIALES-	03	15.6	141
MMS311E	CONSTITUCION Y DERECHO EMPRESARIAL-	01	13.3	141
MMS525A	GESTION INTEGRAL DE LA CALIDAD-	02	12.8	141
MMC654A	INGENIERIA DE MANTENIMIENTO-	04	12.5	142
MML611B	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION-	03	13.6	142
MMN270A	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LUBRICACION-	03	13.0	142
MMN374B	REFRIGERACION Y AIRE ACONDICIONADO-	03	11.5	142
MMS223A	COSTOS Y PRESUPUESTOS-	02	17.4	142
MXA100	ACTIVIDADES DIVERSAS I-	01	---	142
MXP200	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES II-	02	---	142
*****JD*				

SITUACION DEL ALUMNO : BACHILLER

El presente Certificado contiene únicamente asignaturas cursadas. No se incluye calificación de estudios ni obtención de grado académico o título profesional. Cualquier actualización o anotación hecha antes o después de la línea de cierre constituida por los asteriscos (*) invalida definitivamente el contenido del presente documento.
 Un estudio es separativo a una hora nominal de clases teóricas e a cinco horas semestrales de clases prácticas.

NOTA UN
 De 18 a 20
 De 15 a 17
 De 12 a 14
 De 10 a 12
 De 08 a 09
 De 05 a 07
 De 03 a 04

EQUIVALENCIA
 A B C D

CALIFICACION
 Excelente
 Muy Bueno
 Bueno
 Satisfactorio
 Regular

DR. JOSE ANTONIO GARCIA CASTRO (*)
 V. B. JEFE DE OFICINA

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD
 LIMA, 23 DE OCTUBRE DEL 2015

DECANO DE LA FACULTAD
 LIMA, 23 DE OCTUBRE DEL 2015



B-0061832