

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA NAVAL CODIGO 20102085J
 NOMBRES NESTOR JUAN DE DIOS AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS GOMEZ-ROJAS PAGINA 1 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
MMB146C	CALCULO DIFERENCIAL-	05	10.1	101
MMB223D	FISICA I-	05	10.5	101
MMB312H	QUIMICA GENERAL-	04	11.6	101
MMB844C	COMUNICACION Y REDACCION-	01	18.6	101
MMB894D	MORAL Y ETICA PROFESIONAL-	01	17.0	101
MMC505C	DIBUJO TECNICO - GEOMETRIA DESCRIPTIVA-	03	11.3	101
MMV113A	FUNDAMENTOS NAVALES-	01	17.3	101
MMB165D	ALGEBRA LINEAL-	03	12.2	102
MNC112G	CIENCIA DE LOS MATERIALES-	04	12.2	102
MNC401E	ELEMENTOS DE MAQUINAS-	01	14.6	102
MMS112D	DESARROLLO DE HABILIDADES SOCIALES Y LIDERAZGO-	01	16.3	102
MMV108A	DIBUJO NAVAL-	04	16.2	102
MMB147A	CALCULO INTEGRAL-	05	11.9	103
MMB224A	FISICA II-	05	10.9	103
MMB148B	CALCULO VECTORIAL-	05	12.7	111
MMB226A	FISICA III-	05	10.5	111
MMB613A	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES-	03	13.5	111
MMC216D	PROCESOS DE MANUFACTURA-	04	11.2	111
MMC337A	ESTATICA-	04	10.1	111
MMB155B	ECUACIONES DIFERENCIALES-	05	10.1	112
MMB545A	PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS-	04	10.6	112
MNC361A	RESISTENCIA DE MATERIALES-	05	11.3	112
MMN121A	TERMODINAMICA-	05	11.5	112
MML140A	CIRCUITOS ELECTRICOS-	04	10.8	113
MMB536A	METODOS NUMERICOS-	03	12.5	121
MNC338B	DINAMICA-	04	14.0	121
MML121C	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRICOS-	01	13.7	121
MML202F	MAQUINAS ELECTRICAS-	04	14.4	121
MMN204B	MECANICA DE FLUIDOS-	04	13.1	121
MMV211A	TEORIA DEL BUQUE I-	04	13.6	121
MMV476A	ESTRUCTURAS NAVALES I-	04	15.6	121
MMC516C	CALCULO POR ELEMENTOS FINITOS-	03	19.6	122
MML830A	ELECTRONICA-	03	13.3	122
MMV214A	TEORIA DEL BUQUE II-	03	12.5	122
MMV232A	SISTEMA ELECTRICO DEL BUQUE-	03	13.5	122
MMV323A	MAQUINAS AUXILIARES DEL BUQUE-	03	15.1	122
MMV435A	HIDRODINAMICA NAVAL-	04	13.9	122
MMV477A	ESTRUCTURAS NAVALES II-	04	13.5	122
MMC234B	TECNOLOGIA DE LA SOLDADURA I-	05	10.5	131
MNC571A	VIBRACIONES MECANICAS-	03	11.5	131
MMN310B	TRANSFERENCIA DE CALOR-	03	11.7	131
MMN465A	LABORATORIO DE INGENIERIA MECANICA-	01	15.0	131
MMV335A	MOTORES DIESEL MARINOS-	03	15.8	131
MMV436A	RESISTENCIA AL AVANCE Y PROPULSION-	04	10.9	131
MMS311B	CONSTITUCION Y DERECHO EMPRESARIAL-	01	18.1	132
MMS614A	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD-	02	10.5	132
MNT221C	INGENIERIA DE CONTROL-	03	11.5	132

CONTINUA

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD

DECANO DE LA FACULTAD

LIMA,

03 DE NOVIEMBRE DEL 2015

B-0061953

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA NAVAL CODIGO 20102085J
 NOMBRES NESTOR JUAN DE DIOS AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS GOMEZ-ROJAS PAGINA 2 DE 2

El presente Certificado únicamente asigna sus cursos, no siendo calificación de estudios, ni calificación de grado académico o título profesional. Cualquier modificación 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 reprobado si a una hora semanal de clases teóricas e a dos horas semanales de clases prácticas.

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD
VIENE				
MMV315A	MAQUINAS MARINAS I-	04	14.2	132
MMV423A	TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION NAVAL I-	03	18.0	132
MMV437A	LABORATORIO DE HIDRODINAMICA NAVAL I-	02	16.3	132
MMV456A	DINAMICA DEL BUQUE-	04	12.5	132
MCC142A	CORROSION Y TECNICAS DE PROTECCION-	03	11.5	141
MCC601B	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION-	02	10.3	141
MMS213C	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANZAS-	02	14.0	141
MMV316A	MAQUINAS MARINAS II-	04	15.5	141
MMV425A	TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION NAVAL II-	04	13.2	141
MMV461A	PROYECTOS NAVALES I-	02	10.0	141
MMV615A	LEGISLACION MARITIMA-	02	10.3	141
MXP100	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES I-	01	---	141
MMB313A	BIOLOGIA PARA INGENIEROS-	03	14.5	142
MMS413A	GESTION DE PROYECTOS-	02	13.5	142
MMS525B	GESTION INTEGRAL DE LA CALIDAD-	02	15.8	142
MMV355A	MANTENIMIENTO Y REPARACION DE MAQUINARIA NAVAL-	03	11.0	142
MMV463A	PROYECTOS NAVALES II-	03	10.0	142
MMV643A	ORGANIZACION Y ADMINISTRACION DE INDUSTRIAS NAVAL-	03	12.5	142
MXA200	ACTIVIDADES DIVERSAS II-	02	---	142

 SITUACION DEL ALUMNO : BACHILLER

NOTA UNI	Calificación
De 13 a 13.9	A
De 12 a 12.9	B
De 11 a 11.9	C
De 10 a 10.9	D
De 9 a 9.9	F
De 8 a 8.9	F
De 7 a 7.9	F
De 6 a 6.9	F
De 5 a 5.9	F
De 4 a 4.9	F
De 3 a 3.9	F
De 2 a 2.9	F
De 1 a 1.9	F
De 0 a 0.9	F

[Signature]
 Sr. JOSE ANDRÉS GÓMEZ ROJAS
 OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA
 Vº Bº JEFE DE LA OFICINA

[Signature]
 SECRETARÍA DE LA UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA
 FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA
 DECANO

[Signature]
 DECANO DE LA FACULTAD

LIMA, 03 DE NOVIEMBRE DEL 2015

B-0061954