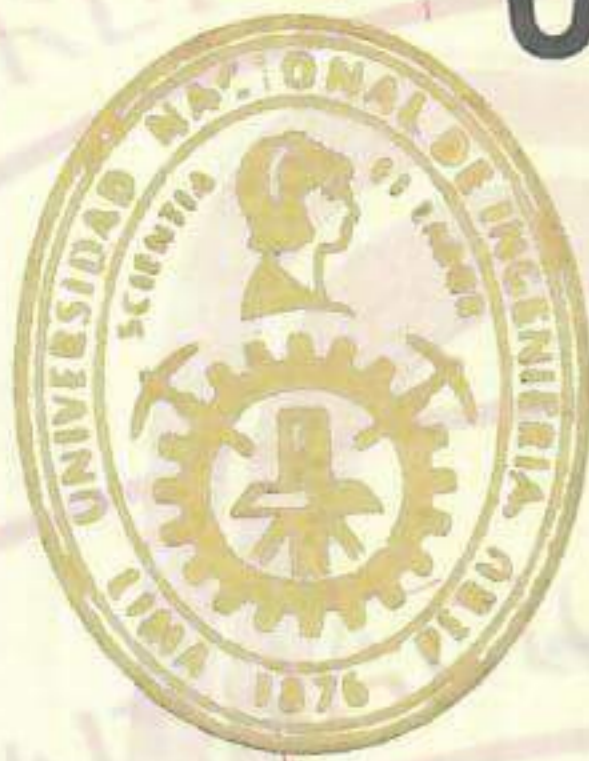


UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERIA DE PETROLEO, GAS NATURAL Y PETROQUIMICA
 ESPECIALIDAD INGENIERIA PETROQUIMICA CODIGO 20132159A
 NOMBRES GERMAN ALONSO AÑO DE ADMISIÓN 2013
 APELLIDOS MENDOZA-SALINAS PAGINA 1 DE 2

El presente Certificado contiene únicamente asignaturas cursadas. No acredita la culminación de estudios, ni obtención de grado académico o título profesional. Cualquier enmendadura o anotación hecha antes o después de la línea de cierre constituida por asteriscos (*****) invalida definitivamente el contenido del presente documento.
 Un crédito es equivalente a una hora semanal de clase teórica o a dos horas semanales de clase de práctica.

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
PPH111A	DIBUJO TECNICO-	02	14.6	131
PPH112A	REDACCION Y REPORTE TECNICO-	02	12.6	131
PPM111A	CALCULO I-	05	10.2	131
PPQ112A	QUIMICA-	06	11.8	131
PPF111A	FISICA I-	05	10.3	132
PPM121A	CALCULO II-	05	10.8	132
PPQ122A	QUIMICA INORGANICA-	05	10.7	132
PPH121A	GEOMETRIA DESCRIPTIVA-	03	13.2	133
PPM212A	CALCULO III-	05	10.0	133
PPF121A	FISICA II-	05	12.6	141
PPG211A	GEOLOGIA GENERAL-	04	10.8	141
PPM122A	GEOMETRIA ANALITICA VECTORIAL-	04	10.5	141
PPM211B	ALGORITMOS Y LENGUAJE DE PROGRAMACION-	03	13.2	141
PPQ211A	ANALISIS QUIMICO CUALITATIVO-	04	12.0	141
PPF211A	FISICA III-	05	10.5	142
PPM221A	ECUACIONES DIFERENCIALES-	05	10.2	142
PPM222A	ESTADISTICA APLICADA-	04	11.6	142
PPP212A	TECNOLOGIA DE LA INDUSTRIA DE HIDROCARBUROS-	03	15.4	142
PPQ221A	FISICO QUIMICA I-	05	15.1	142
PPQ222A	ANALISIS QUIMICO CUANTITATIVO-	04	11.3	142
PPM311A	METODOS NUMERICOS-	03	10.9	143
PPQ313A	BALANCE DE MASA Y ENERGIA-	03	10.7	143
PPQ311A	QUIMICA ORGANICA I-	05	13.7	151
PPQ312A	FISICO-QUIMICA II-	05	15.3	151
PPQ314A	MATERIALES INDUSTRIALES-	03	15.2	151
PEP307A	ECONOMIA DE LA EMPRESA-	03	16.5	152
PPQ008A	TRATAMIENTO DE AGUAS-	04	14.4	152
PPQ321A	TERMODINAMICA PARA INGENIERIA QUIMICA I-	04	15.0	152
PPQ322A	QUIMICA ORGANICA II-	05	11.3	152
PPQ323A	FENOMENOS DE TRANSPORTE-	04	12.2	152
PPQ324B	CORROSION-	03	16.6	152
PEP407A	ADMINISTRACION DE LA EMPRESA-	03	13.2	161
PHC412B	PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS DE LOS HIDROCARBUROS	04	14.9	161
PPQ413A	TRANSFERENCIA DE CANTIDAD DE MOVIMIENTO-	03	14.9	161
PPQ414A	TRANSFERENCIA DE CALOR-	04	17.2	161
PPQ422A	POLIMEROS-	03	13.3	161
PHC423A	PETROQUIMICA BASICA-	04	13.9	162
PPA511A	ORGANIZACION Y DIRECCION DE EMPRESA-	03	13.1	162
PPI135A	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS I-	02	10.4	162
PPQ412A	TERMODINAMICA PARA INGENIERIA QUIMICA II-	04	10.5	162
PPQ423A	TRANSFERENCIA DE MASA-	03	14.0	162
PHC012A	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL-	03	13.0	171
PHC424A	PROCESOS DE REFINACION DE PETROLEO I-	04	16.5	171
PHC516B	PROCESO DEL GAS NATURAL-	04	13.1	171

CONTINUA

ESCALA LITERAL	MECIÓN	RANGO DE CALIFICACIÓN
A+	Excelente	De 14 a 20
A	Muy Bueno	De 13.0 a 13.9
B	Bueno	De 11.0 a 12.9
C	Aprobado	De 10.0 a 10.9
D	Desaprobado	≤ 9.9

(*)

Atq. JOSE ANTONIO BENVENISTO CASTRO
 OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA
 JEFES DE LA O.C.E.

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD



19 DE ENERO DEL 2018

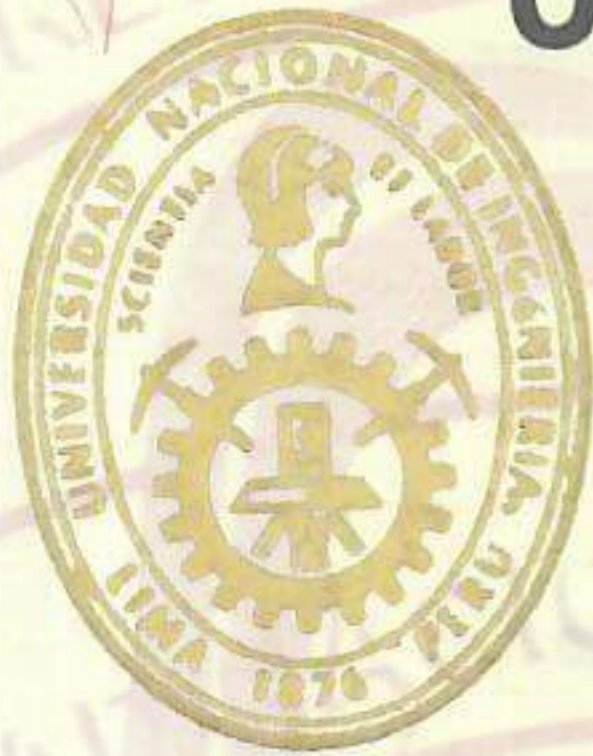
LIMA,

DECANO DE LA FACULTAD

E - 0003228

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA

CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERIA DE PETROLEO, GAS NATURAL Y PETROQUIMICA
 ESPECIALIDAD INGENIERIA PETROQUIMICA CODIGO 20132159A
 NOMBRES GERMAN ALONSO AÑO DE ADMISIÓN 2013
 APELLIDOS MENDOZA-SALINAS PAGINA 2 DE 2

El presente Certificado contiene únicamente asignaturas cursadas. No acredita la culminación de estudios, ni obtención de grado académico o título profesional. Cualquier emendadura o anotación hecha antes o después de la línea de cierre constituida por asteriscos (*****) invalida definitivamente el contenido del presente documento.
 Un crédito es equivalente a una hora semanal de clase teórica o a dos horas semanales de clase de práctica.

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
VIENE				
PPI136A	LABORATORIO DE OPERACIONES UNITARIAS II-	02	10.4	171
PPQ421A	CINETICA QUIMICA Y DISEÑO DE REACTORES-	04	12.0	171
PHC515A	PROCESOS DE REFINACION DE PETROLEO II-	03	17.0	172
PPI415A	INSTRUMENTOS DE CONTROL-	03	14.2	172
PPI510A	ECONOMIA DE PROCESOS-	04	14.9	172
PPM511A	COMPUTACION APLICADA Y TECNICAS DE SIMULACION-	03	12.7	172
PHC527A	PROCESOS PETROQUIMICOS-	04	14.0	181
PHC528A	MANEJO Y CONTROL AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA-	04	15.5	181
PPH511A	CONSTITUCION Y LEGISLACION EN HIDROCARBUROS-	02	14.2	181
PPI425A	CONTROL DE PROCESOS-	04	12.3	181
PPP426A	TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS-	04	12.6	181
PPQ521A	DISEÑO DE PROYECTOS-	04	16.5	181
*****J*****JD*				
SITUACION DEL ALUMNO : EGRESADO				

RANGO DE CALIFICACIÓN	MECIÓN	ESCALA LITERAL
De 14 a 20	Excelente	A+
De 13.0 a 13.9	Muy Bueno	A
De 11.0 a 12.9	Bueno	B
De 10.0 a 10.9	Aprobado	C
≤ 9.9	Desaprobado	D

Arq. JOSE ANTONIO BULLOCHPIQUER CASTRO
 OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA
 Vº Bº JEFE DE LA O.R.C.E.

Mauras
 SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD
 19 DE ENERO DEL 2019
 LIMA,

DECANO DE LA FACULTAD

E - 0003229