

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA

CERTIFICADO DE ESTUDIOS

DEPURADO



FACULTAD DE INGENIERÍA GEOLÓGICA, MINERA Y METALÚRGICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA METALÚRGICA CODIGO 20104143G
 NOMBRES LUIS CARLO AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS VARGAS-JERI PAGINA 1 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
GAH101S	METODOLOGIA DEL ESTUDIO-	02	18.6	101
GAU511S	DIBUJO TECNICO-	02	12.0	101
GFI203S	FISICA I-	05	10.0	101
GMA113S	MATEMATICAS I-	04	10.2	101
GMA114S	MATEMATICAS BASICAS I-	03	15.5	101
GQU113S	QUIMICA I-	04	13.5	101
GAU521R	GEOMETRIA DESCRIPTIVA-	04	11.5	102
GFI204R	FISICA II-	05	14.7	102
GMA123R	MATEMATICAS II-	04	10.2	102
GMA124R	MATEMATICAS BASICAS II-	03	15.6	102
GQU114R	QUIMICA II-	04	12.5	102
GGE001S	GEOLOGIA GENERAL-	04	11.0	111
GMA311S	ESTADISTICA-	04	13.3	111
GMA333S	MATEMATICAS III-	05	11.3	111
GTM301S	TOPOGRAFIA GENERAL-	04	13.3	111
GFI403S	FISICA III-	05	11.3	112
GMA401R	INFORMATICA-	03	15.6	112
GME211R	FISICO-QUIMICA-	05	11.6	112
GME212R	ANALISIS QUIMICO-	03	12.5	112
GMA443R	MATEMATICAS IV-	05	11.3	113
GEC123R	RESISTENCIA DE MATERIALES-	03	11.5	121
GGE413R	CRISTALOGRAFIA-	04	10.5	121
GME311R	FISICO QUIMICA METALURGICA-	04	14.8	121
GME312R	ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL-	03	13.8	121
GME315R	INGENIERIA ELECTRICA-	03	11.5	121
GMI611R	MECANICA DE FLUIDOS-	04	14.0	121
GAH655S	CONSTITUCION Y DERECHOS HUMANOS-	02	16.0	122
GGE323S	MINERALOGIA DESCRIPTIVA-	04	12.0	122
GMA195R	METODOS NUMERICOS-	03	12.4	122
GME320R	FUNDAMENTOS METALURGICOS I-	04	13.4	122
GME322R	SOLIDIFICACION-	04	10.4	122
GME323R	INGENIERIA Y CIENCIA DE LOS MATERIALES-	03	16.4	122
GME321R	PROCESAMIENTO DE MINERALES Y MATERIALES I-	04	11.5	131
GME413R	FUNDAMENTOS METALURGICOS II-	04	14.0	131
GME420R	INGENIERIA DE MANUFACTURA-	03	10.0	131
GME422R	PROCESOS EXTRACTIVOS I-	04	15.7	131
GME428R	FUNDICION-	04	12.6	131
GME429R	METALURGIA FISICA-	04	13.1	131
GME431R	ADMINISTRACION-	03	14.1	131
GME421R	PROCESAMIENTO DE MINERALES Y MATERIALES II-	04	10.1	132
GME423R	INGENIERIA METALURGICA-	03	13.2	132
GME424R	CERAMICA-	03	11.4	132
GME521R	CORROSION Y DEGRADACION DE MATERIALES-	03	13.2	132
GME527R	ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS-	03	15.0	132
GME621R	TECNICAS DE ANALISIS ESTRUCTURAL DE LOS MATERIALES-	03	13.0	132
GME623R	MICROSCOPIA DE LOS MINERALES-	03	10.4	132
GME624R	QUIMICA ORGANICA Y POLIMEROS-	03	17.3	132
GMI315R	COMUNICACIONES-	02	16.4	132

CONTINUA

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD



DECANO DE LA FACULTAD

LIMA, 21 DE OCTUBRE DEL 2015

B-0061762

NOTA: EQUIVALENCIA
 A: Excelente
 B: Muy Bueno
 C: Bueno
 D: Satisfactorio

NOTA: CALIFICACION
 De 18 a 19: Excelente
 De 16 a 17: Muy Bueno
 De 14 a 15: Bueno
 De 12 a 13: Satisfactorio

Dr. JOSÉ ANTONIO BENJAMÍN CASASSA
 OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA
 Vº Bº JEFE DE LA OFICINA

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

LIMA - PERU



OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADISTICA CERTIFICADO DE ESTUDIOS DEPURADO

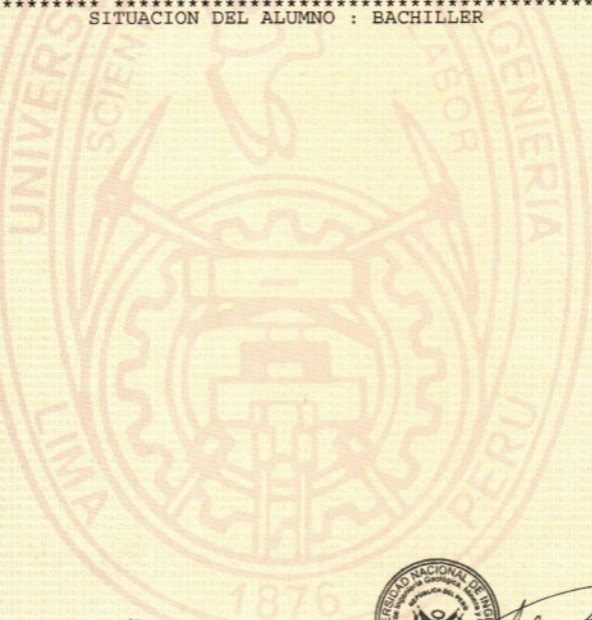


FACULTAD DE INGENIERÍA GEOLÓGICA, MINERA Y METALÚRGICA
 ESPECIALIDAD INGENIERÍA METALÚRGICA CODIGO 20104143G
 NOMBRES LUIS CARLO AÑO DE ADMISION 2010
 APELLIDOS VARGAS - JERI PAGINA 2 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD.
VIENE				
GXP300	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES III-	03	16.0	132
GME427R	PROCESOS EXTRACTIVOS II-	04	13.4	141
GME522R	SIDERURGIA-	04	12.7	141
GME523R	CONFORMADO DE MATERIALES-	04	12.3	141
GME524R	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE MATERIALES-	04	13.6	141
GME531R	GESTION EMPRESARIAL-	03	16.3	141
GME626R	COMERCIALIZACION DE MINERALES-	03	11.3	141
GMI250R	MINERIA Y MEDIO AMBIENTE-	03	12.5	141
GMI325R	ECONOMIA MINERA Y VALUACION DE MINAS-	03	12.0	141

GME525R	DISEÑO DE PLANTAS-	03	10.1	142
GME540R	MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS METALURGICOS-	03	13.3	142
GXP100	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES I-	01	16.0	142
*****JD*				

SITUACION DEL ALUMNO : BACHILLER



El presente Certificado contiene únicamente las siguientes sumas, no procede comparación de estudios, ni obtención de grado académico o título profesional. Cualquier sumatoria o anotación hecha antes o después de la línea de cierre constituida por los asteriscos (*) invalida definitivamente el contenido del presente documento. Un rubro es equivalente a una hora semanal de clases teóricas o a dos horas semanales de clases prácticas.

EQUIVALENCIA LINGÜÍSTICA: A B C D
 CALIFICACION: Existente, Muy Bueno, Bueno, Aprobado, Desaprobado, Inaprobado
 NOTAS: De 18 a 20, De 15 a 17.9, De 10 a 14.9, De 0 a 9.99, De 0 a 0.99
 Ing. JOSÉ ANDRÉS ZEPEDA CASTRO (*)
 OFICINA DE REGISTRO CENTRAL Y ESTADÍSTICA
 Vº Bº JEFE DE LA OFICINA

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD *[Signature]* DECANO DE LA FACULTAD *[Signature]*
 LIMA, 21 DE OCTUBRE DEL 2015

B-0061763