

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 20090301J
 NOMBRES CRISTHIAN JOSE VALENTIN AÑO DE ADMISION 2009
 APELLIDOS QUIROZ-CACERES PAGINA 1 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD
GAH101S	METODOLOGIA DEL ESTUDIO-	02	11.6	091
GAU511S	DIBUJO TECNICO-	02	11.0	091
GFI203S	FISICA I-	05	13.0	091
GMA113S	MATEMATICAS I-	04	10.5	091
GMA114S	MATEMATICAS BASICAS I-	03	12.1	091
GQU113S	QUIMICA I-	04	10.0	091
GFI204R	FISICA II-	05	12.2	092
GMA123R	MATEMATICAS II-	04	13.8	092
GMA124R	MATEMATICAS BASICAS II-	03	14.7	092
GQU114S	QUIMICA II-	04	13.3	092
GAU521R	GEOMETRIA DESCRIPTIVA-	04	12.1	093
GFI403R	FISICA III-	05	12.0	101
GMA311S	ESTADISTICA-	04	10.8	101
GMA333R	MATEMATICAS III-	05	12.1	101
GTM301R	TOPOGRAFIA GENERAL-	04	12.6	101
GMA401S	INFORMATICA-	03	11.0	102
GME211R	FISICO-QUIMICA-	05	10.0	102
GME212S	ANALISIS QUIMICO-	03	10.8	102
GMA443R	MATEMATICAS IV-	05	10.5	103
GAHD65R	CONSTITUCION Y DERECHOS HUMANOS-	02	14.0	111
GGE001S	GEOLOGIA GENERAL-	04	10.5	111
GME311R	FISICO QUIMICA METALURGICA-	04	11.5	111
GME312R	ANALISIS QUIMICO INSTRUMENTAL-	03	10.2	111
GME315R	INGENIERIA ELECTRICA-	03	10.0	111
GMI611R	MECANICA DE FLUIDOS-	04	12.7	111
GEC123R	RESISTENCIA DE MATERIALES-	03	11.1	112
GMA195R	METODOS NUMERICOS-	03	11.6	112
GME320R	FUNDAMENTOS METALURGICOS I-	04	12.3	112
GGE413S	CRISTALOGRAFIA-	04	11.0	121
GME322R	SOLIDIFICACION-	04	10.0	121
GME323R	INGENIERIA Y CIENCIA DE LOS MATERIALES-	03	15.9	121
GME413R	FUNDAMENTOS METALURGICOS II-	04	10.2	121
GME611R	DISEÑO DE EXPERIMENTOS-	03	14.3	121
GME630R	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA-	03	10.4	121
GGE323S	MINERALOGIA DESCRIPTIVA-	04	11.3	122
GME420R	INGENIERIA DE MANUFACTURA-	03	10.0	122
GME422R	PROCESOS EXTRACTIVOS I-	04	13.1	122
GME428R	FUNDICION-	04	10.6	122
GME429R	METALURGIA FISICA-	04	12.5	122
GME431R	ADMINISTRACION-	03	14.3	122
GME624R	QUIMICA ORGANICA Y POLIMEROS-	03	13.3	122
GME321R	PROCESAMIENTO DE MINERALES Y MATERIALES I-	04	10.0	131
GME427R	PROCESOS EXTRACTIVOS II-	04	13.0	131
GME521R	CORROSION Y DEGRADACION DE MATERIALES-	03	11.0	131
GME523R	CONFORMADO DE MATERIALES-	04	12.1	131
GME524R	ESTRUCTURA Y PROPIEDADES DE MATERIALES-	04	11.7	131

CONTINUA

SECRETARÍA DE LA UNIVERSIDAD

DECANO DE LA FACULTAD

LIMA, 03 DE NOVIEMBRE DEL 2015

B-0061947

AV. TUPAC AMARU N° 210 APARTADO 1301 LIMA 100 TELEFONO: 4811070 - 230 TELEFAX: 3813820 E-MAIL: orce@uni.edu.pe

El presente Certificado contiene únicamente las siguientes columnas. No existe continuación de estudios, ni obtención de grado académico o título profesional. Calificar, revalidar o acreditar hechos antes o después de la línea de cierre constituida por los asteriscos (* ** ** *) inválidas definitivamente el contenido del presente documento.
 Un crédito es equivalente a una hora semanal de clases teóricas o a dos horas semanales de clases prácticas.
 CALIFICACION: A: Excelente, B: Muy Bueno, C: Bueno, D: Aprobado, F: Desaprobado.
 NOTA (EN): De 15 a 19,9: Excelente, De 10 a 14,9: Muy Bueno, De 5 a 9,9: Bueno, De 0 a 4,9: Aprobado, De 0 a 0,9: Desaprobado.
 Vº Bº JEFES DE TURNO: Sr. J. ANTONIO ALVARADO CASTRO, Sr. B. JEFES DE TURNO.
 Vº Bº JEFES DE TURNO: Sr. J. ANTONIO ALVARADO CASTRO, Sr. B. JEFES DE TURNO.

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 20090301J
 NOMBRES CRISTHIAN JOSE VALENTIN AÑO DE ADMISION 2009
 APELLIDOS QUIROZ-CACERES PAGINA 2 DE 2

CODIGO CURSO	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	NOTA	PER ACAD
VIENE				
GME527R	ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS-	03	12.9	131
GME623R	MICROSCOPIA DE LOS MINERALES-	03	11.5	131
GMI315R	COMUNICACIONES-	02	11.4	131

GME421R	PROCESAMIENTO DE MINERALES Y MATERIALES II-	04	10.2	132
GME423R	INGENIERIA METALURGICA-	03	10.5	132
GME424R	CERAMICA-	03	10.0	132
GME522R	SIDERURGIA-	04	14.4	132
GME525R	DISEÑO DE PLANTAS-	03	10.3	132
GME531R	GESTION EMPRESARIAL-	03	12.8	132
GME540R	MEDIO AMBIENTE EN PROCESOS METALURGICOS-	03	12.7	132
GME625R	DISEÑO DE REACTORES METALURGICOS-	03	15.2	132
GMI250R	MINERIA Y MEDIO AMBIENTE-	03	10.8	132
GXP400	PRACTICAS PRE-PROFESIONALES IV-	04	16.0	132
*****JD*				

SITUACION DEL ALUMNO : BACHILLER



NOTALIA
 De 13 a 15.9
 De 10 a 15.9
 De 08 a 9.99
 De 00 a 00.1

CALIFICACION
 Excelente
 Muy Bueno
 Aprobado
 Desaprobado
 Inaprobado

EQUIVALENCIA
 A
 B
 C
 D

El presente Certificado contiene únicamente las siguientes sumas, los porcentajes, calificación de estudios, la obtención de grado académico o título profesional. Cualquier sustentadora 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 a una hora semanal de citas teóricas o a cinco horas semanales de clases prácticas.

SECRETARIO DE LA UNIVERSIDAD
 V. B. JEFEDAORCE

[Signature]



[Signature]
 DECANO DE LA FACULTAD

LIMA, 03 DE NOVIEMBRE DEL 2015 B-0061948