www.espol.edu.ec









# Secretaría técnica académica

Cuadro de equivalencias de calificaciones A+ = 9.00 - 10.00 Excelente A = 8.00 - 8.99 Muy Bueno B+ = 7.00 - 7.99 Bueno = 6.50 - 6.99 Satisfactorio = 6.00 - 6.49 Aceptable = Menos de 6.00 Reprobado La calificación mínima para aprobar una materia es de seis sobre diez

# CERTIFICADO GENERAL DE CALIFICACIONES

Basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, se reporta que:

# ESCOBAR LUZURIAGA, JOSE ANDRES

Con matrícula No. 201508149 y Cédula de Ciudadanía No. 0927211862, estudiante de la carrera de Ingeniería en Ciencias Computacionales Orientación Sistemas Tecnológicos consta con las siguientes materias aprobadas:

Promedio General: 7.93

Veces Tomadas\*

AÑO	TÉRM.	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉRM, ACAD,	HORAS PRÁCTICAS TÉRM, ACAD,	HORAS AUTÓNOMAS TÉRM. ACAD.	HORAS TOTALES TÉRM. ACAD.	CALIF.	VT.*
2015	2S	ICM01941	CÁLCULO DIFERENCIAL (2005)	80	0	80	160	6.05	1
2015	2S	FIEC06411	COMPUTACIÓN Y SOCIEDAD	64	0	64	128	9.35	1
2015	2S	ICF01099	FÍSICA A	64	0	64	128	6.00	1
2015	2S	FIEC06460	HERRAMIENTAS DE COLABORACIÓN DIGITAL	0	64	64	128	8.70	1
2015	2S	CELEX00109	INGLÉS AVANZADO A	64	0	64	128	6.30	1
2015	2S	CELEX00117	INGLÉS AVANZADO B	64	0	64	128	7.70	1
2015	2S	CELEX00067	INGLÉS BÁSICO A	96	0	96	192	7.60	1
2015	2S	CELEX00075	INGLÉS BÁSICO B	96	0	96	192	8.80	1
2015	2S	CELEX00083	INGLÉS INTERMEDIO A	96	0	96	192	9.00	1
2015	2S	CELEX00091	INGLÉS INTERMEDIO B	96	0	96	192	8.30	1
2015	2S	ICQ00018	QUÍMICA GENERAL I (B)	48	32	80	160	7.71	1
2015	2S	ICHE00877	TÉC.EXP.ORAL ESCRITA E INVESTIGACIÓN (B)	64	0	64	128	7.95	1
2016	1S	ICM00604	ALGEBRA LINEAL (B)	64	0	64	128	7.55	1
2016	1S	ICM01958	CÁLCULO INTEGRAL (2005)	80	0	80	160	6.35	1
2016	1S	CCPG1001	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	48	16	80	144	8.95	1
2016	1S	ADSG1001	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL	48	0	96	144	8.50	1
2016	1S	ICF01107	LABORATORIO DE FÍSICA A	0	32	32	64	7.30	1
2016	2S	MATG1002	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	48	32	64	144	6.05	1
2016	2S	FIEC03012	ESTRUCTURAS DE DATOS	64	16	80	160	7.35	1
2016	2S	ICF01172	FÍSICA C (USANDO MÉTODO PPL)	64	32	96	192	6.00	1
2016	2S	FIEC04622	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	64	0	64	128	6.40	1
2017	1S	BIOG1001	BIOLOGÍA	32	16	48	96	8.02	1
2017	1S	CCPG1007	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN APLICADAS A LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	48	0	96	144	8.30	1
2017	1S	MATG1004	ECUACIONES DIFERENCIALES	48	32	64	144	7.82	1
2017	1S	MATG1005	MATEMÁTICAS DISCRETAS	32	16	48	96	7.70	1
2017	1S	TICG1001	SISTEMA DE BASES DE DATOS	48	16	80	144	8.58	1
2017	2S	CCPG1017	ANÁLISIS DE ALGORITMOS	48	0	96	144	6.55	1
2017	2S	IDIG2004	CHINO-MANDARÍN BÁSICO A	32	0	64	96	8.85	1
2017	2S	ESTG1001	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	48	16	80	144	6.62	1
2017	2S	CCPG1016	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO DIGITAL	48	16	80	144	8.30	1
2017	2S	CCPG1008	PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	48	16	80	144	6.46	1
2018	1S	DEPG2008	DEPORTE: ENTRENAMIENTOS DE FUERZA	32	0	64	96	9.90	1
2018	1S	CCPG1009	DISEÑO DE SOFTWARE	48	16	80	144	8.16	1
2018	1S	ESTG1002	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	48	16	80	144	7.74	1
2018	1S	CCPG1018	ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORES	48	0	96	144	9.20	1
2018	1S	TLMG1001	REDES DE DATOS	48	16	80	144	8.83	1
2018	2S	CCPG1010	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	48	16	80	144	9.70	1
2018	2S	HISG1001	HISTORIA DE LAS CIENCIAS	32	0	64	96	9.40	1
2018	2S	SOFG1001	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	48	0	96	144	9.45	1
2018	2S	CCPG1011	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	48	0	96	144	7.35	1



Para verificar la autenticidad del documento, visite: http://acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



Fecha: 16/09/2019

14:06:20

Msig. Freddy Veloz de la Torre Director de la Secretaría Técnica Académica



www.espol.edu.ec









# Secretaría técnica académica

Cu	Cuadro de equivalencias de calificacione				
A+	= 9.00 - 10.00	Excelente			
Α	= 8.00 - 8.99	Muy Bueno			
В+	= 7.00 - 7.99	Bueno			
В	= 6.50 - 6.99	Satisfactorio			
С	= 6.00 - 6.49	Aceptable			
F	= Menos de 6.00	Reprobado			
La calificación mínima para aprobar una materia es de seis sobre diez					

# CERTIFICADO GENERAL DE CALIFICACIONES

Basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, se reporta que:

# ESCOBAR LUZURIAGA, JOSE ANDRES

Con matrícula No. 201508149 y Cédula de Ciudadanía No. 0927211862, estudiante de la carrera de Ingeniería en Ciencias Computacionales Orientación Sistemas Tecnológicos consta con las siguientes materias aprobadas:

Promedio General: 7.93

Veces Tomadas\*

AÑO	TÉRM.	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉRM, ACAD.	HORAS PRÁCTICAS TÉRM, ACAD.	HORAS AUTÓNOMAS TÉRM, ACAD.	HORAS TOTALES TÉRM, ACAD.	CALIF.	VT.*
2018	2S	CCPG1013	SISTEMAS OPERATIVOS	48	0	96	144	6.35	1
2019	1S	SOFG1004	APLICACIONES WEB	48	16	80	144	8.72	1
2019	1S	ADMG2001	EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN	48	16	80	144	8.22	1
2019	1S	SOFG1002	INGENIERÍA DE SOFTWARE I	48	16	80	144	8.94	1
2019	1S	CCPG1023	INTERACCIÓN HUMANO COMPUTADOR	48	16	80	144	8.59	1
2019	1S	CCPG1019	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN COMPUTACIÓN	48	0	96	144	9.30	1

Nro. de Materias Aprobadas:

46

TOTAL DE HORAS TEÓRICAS APROBADAS:	2,432.00		
TOTAL DE HORAS PRÁCTICAS APROBADAS:	480.00		
TOTAL DE HORAS AUTÓNOMAS APROBADAS:	3,568.00		
TOTAL DE HORAS:	6,480.00		
AVANCE DE LA CARRERA:	79.87 %		
HORAS REPROBADAS:	0.00 %		



Para verificar la autenticidad del documento, visite: http://acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:

Fecha: 16/09/2019

14:06:20



Msig. Freddy Veloz de la Torre Director de la Secretaría Técnica Académica

2399EAAF45824A0EF7210A42F0CD74210D26E797