

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
B = 6.50 - 6.99	Satisfactorio
C = 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	TÉR.M.	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉR.M. ACAD.	HORAS PRÁCTICAS TÉR.M. ACAD.	HORAS AUTÓNOMAS TÉR.M. ACAD.	HORAS TOTALES TÉR.M. 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:



000045707

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

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
B = 6.50 - 6.99	Satisfactorio
C = 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	TÉR.M.	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉR.M. ACAD.	HORAS PRÁCTICAS TÉR.M. ACAD.	HORAS AUTÓNOMAS TÉR.M. ACAD.	HORAS TOTALES TÉR.M. 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 %



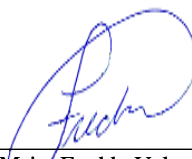
Para verificar la autenticidad del documento, visite:

<http://acad.espol.edu.ec>

Utilizando el código:



000045707


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