



UNIVERSIDAD DE SUCRE
Sincelejo – Sucre
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
RESOLUCIÓN No. 045 DE 2015

Por la cual se concede matricula de honor y matricula por rendimiento académico a unos estudiantes con los mayores promedios de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y Tecnología en Obras Civiles, durante el periodo 02 de 2014

EL CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
En uso de sus facultades legales y estatutarias, y

CONSIDERANDO:

Que el Acuerdo 01 de 2010, emanado del Consejo Superior Universitario, establece las distinciones e incentivos y los procedimientos para otorgarlos, a los estudiantes de pregrado de la Universidad de Sucre;

Que los Jefes de Departamento de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y Tecnología en Obras Civiles presentaron al Consejo de Facultad de Ingeniería en la sesión del día 20 de abril de 2015 (Acta N° 06), a los estudiantes que se hacen acreedores a matricula de honor y matricula por rendimiento académico por la obtención de los mayores promedios de notas en el período 02 de 2014;

RESUELVE:

ARTICULO 1º Otorgar Matricula de Honor y Matricula por Rendimiento Académico a unos estudiantes con los mayores promedios de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y Tecnología en Obras Civiles, en el periodo 02 de 2014, así:

INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL-MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Jesús Esteban Gómez Salazar	1103107114	I	4,25	100%
2	Jovana Paola Morales Almario	1042450910	I	4,17	100%
3	Karol Sofía Amell Quiroz	96021712776	III	4,04	100%
4	Karla Marcela Jiménez Villalba	1102871865	IV	4,15	100%
5	Karen Paola Castaño Pérez	1102856226	VIII	4,16	100%
6	Adriana Marcela Pérez Munive	1102852402	X	4,19	100%

INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL-RENDIMIENTO ACADÉMICO					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Juan Diego Martínez Martínez	97041007668	I	3,97	50%
2	José Luis Meza Alemán	96120625222	I	3,9	50%
3	Jorge Iván Coavas López	98022023225	II	3,83	50%
4	Yeiny Sofía Peñates Álvarez	1100693711	IV	3,95	50%
5	Rafael José Escobar Garavito	1005676169	VII	3,86	50%
6	Eduardo David Arroyo Dagobeth	1102865429	VIII	3,95	50%
7	Maira Alejandra Pérez Vides	1103113373	VIII	3,86	50%

INGENIERÍA AGRICOLA-MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Osneider Alberto Evangelista Basilio	1010119651	I	4.05	100%
2	Sierra Contreras Juan Daniel	1102875359	I	4.03	100%

INGENIERÍA AGRICOLA-RENDIMIENTO ACADÉMICO					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Ana María Zapata Montoya	97122613074	I	3.94	50%
2	Diego Armando Garzón Manjarrés	97110723605	I	3.82	50%
3	Andrés Elías Mass Cruz	95011130489	V	3.95	50%
4	Eduardo Andrés Sandoval Royet	1102866394	VI	3.80	50%
5	Vianny Sanini Naizzir León	1102231874	VII	3.84	50%
6	Cristián Gregorio Acosta Rodríguez	110284744	VIII	3.98	50%
7	Yorely Sofía Corena Bettín	93032701815	VIII	3.93	50%
8	Leonardo José Basilio Sánchez	1101815669	IX	3.95	50%
9	Dany Daniel Acosta Tovío	92051323523	IX	3.88	50%
10	Ketherín Ebrat Cárcamo	1052970497	X	3.95	50%



UNIVERSIDAD DE SUCRE
Sincelejo – Sucre
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
RESOLUCIÓN No. 045 DE 2015

Por la cual se concede matricula de honor y matricula por rendimiento académico a unos estudiantes con los mayores promedios de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y Tecnología en Obras Civiles, durante el periodo 02 de 2014

INGENIERÍA CIVIL- MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMEST	PROM	INCENTIVO
1	Natalia Andrea Mejía Guerra	97040308290	I	4,31	100%
2	Luz Ángela Tuiran Díaz	97062007315	I	4,31	100%
3	Jeily Jailyn Martínez Atencia	96121110854	II	4,15	100%
4	Deimer De Jesús Peralta Díaz	97041101524	II	4,01	100%
5	Leyder Arles Belarcazar Garay	1102867667	III	4,61	100%
6	Daiver José Cuello Navarro	1102872459	III	4,34	100%
7	Víctor Armando Suarez Martínez	1102872163	IV	4,24	100%
8	José Pastor Maertre Sabalza	1102872925	IV	4,20	100%
9	Jesús Alberto Suarez Perdomo	95122926908	V	4,31	100%
10	María Isabel Salamanca Ramos	94062816150	V	4,06	100%
11	María Fernanda Yepes Pérez	1103219746	Vi	4,17	100%
12	Luis Eduardo Causado Mendoza	95092115560	Vi	4,14	100%
13	José Guillermo Assia De La Rosa	1103096213	VII	4,18	100%
14	Luis Fernando Gaibao Arroyo	1102859659	VIII	4,06	100%
15	Javier Enrique Vitola Martínez	1102846677	VIII	4,02	100%
16	Margarita Rosa Jiménez Arrieta	1052983694	IX	4,17	100%
17	Andrés Eduardo Fontalvo Ibarra	93042503841	X	4,35	100%
18	Dagoberto de Jesús Ascencio Avilez	1103950019	X	4,34	100%

INGENIERÍA CIVIL-RENDIMIENTO ACADÉMICO					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Sara Inés Martínez Bertel	97121916430	I	4,27	50%
2	María Fernanda Montes Hernández	1100693962	I	4,26	50%
3	Rafael Eduardo Lujan Escobar	96102819125	II	3,95	50%
4	Jesús David Lara Domínguez	97021608487	II	3,88	50%
5	Luis David Morales Machado	1102869124	III	4,31	50%
6	Axel Stuard Forero Sánchez	1102863450	III	4,27	50%
7	José David Polo González	1102875549	IV	4,06	50%
8	Alex José González Castro	96021013002	IV	4,00	50%
9	José Carlos Torres Acevedo	96042007223	V	3,99	50%
10	Hania Margarita Rodríguez Mercado	94083012590	V	3,97	50%
11	Andrés Felipe Pizarro Contreras	93090326889	VI	4,10	50%
12	Vanessa Olmos Pérez	1196967417	VI	4,01	50%
13	Licena Patricia Paternina Muñoz	1102858634	VII	3,92	50%
14	Luís Gabriel Velásquez Restrepo	93052202700	VII	3,82	50%
15	Paola Andrea Sanez González	1066183374	VIII	4,01	50%
16	Jean Carlos Escudero Pérez	1102856363	VIII	3,97	50%
17	José Dionisio Suarez Ortega	1102848922	IX	4,11	50%
18	Felipe Santiago Pérez Pérez	93020904826	IX	4,10	50%
19	Heider Isaac Méndez Martínez	94082413027	X	4,22	50%
20	Edilberto Elías Contreras Sierra	93122119287	X	4,21	50%

TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL-MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Andrés Alfonso Varelo Silgado	1102866527	II	4.56	100%
2	Martín David Durán Martínez	1100400002	II	4.23	100%
4	Andrés Alfonso Buelvas Pérez	94051515344	IV	4.49	100%
5	Sergio Andrés Herrera Mendoza	94022617308	V	4.14	100%
6	Ricardo Carazo García	94112416425	V	4.11	100%
7	Ronald David Guerra Álvarez	1102866056	IV	4.46	100%

TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL-RENDIMIENTO ACADÉMICO					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Mauricio Israel Castilla Sierra	8854005	IV	4.35	50%
2	Carlos Iriniarco Martínez Balasnoa	95081803561	IV	4.16	50%
4	Edgar Eduardo Medina Buelvas	95121709865	V	4.06	50%



UNIVERSIDAD DE SUCRE
Sincelejo – Sucre
CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA
RESOLUCIÓN No. 045 DE 2015

Por la cual se concede matricula de honor y matricula por rendimiento académico a unos estudiantes con los mayores promedios de los programas de Ingeniería Agroindustrial, Ingeniería Agrícola, Ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y Tecnología en Obras Civiles, durante el periodo 02 de 2014

5	Lizandro José Suevis Suárez	95111006785	V	4.02	50%
---	-----------------------------	-------------	---	------	-----

TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES -MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Mario Enrique Fuentes Vásquez	92506603	III	4.18	100%
2	Alfredo Manuel Cárdenas Herrera	11040527	III	4.15	100%
3	Fredy Camilo Salcedo Araujo	95100510724	IV	4.10	100%
4	Amaury Rafael Álvarez Ramos	94102419922	V	4.08	100%

TECNOLOGÍA EN OBRAS CIVILES -MATRICULA DE HONOR					
ITEM	ESTUDIANTE	CODIGO	SEMESTRE	PROMEDIO	INCENTIVO
1	Jhon Luis Corpus Herrera	11051936	III	4.10	50%
2	Ubadel Enrique Rosario Sierra	11040221	III	4.05	50%
3	Richard Daniel Ramos Ramos	95042326861	V	3.96	50%
4	Jeison Daniel Ramos Ramos	95042309665	V	3.94	50%

ARTICULO 2º La presente Resolución rige a partir de la fecha de su expedición.

COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.

Dada en Sincelejo, a los veinte (20) días del mes de abril de 2015

(Original firmado por)
HERALDO ALVIZ SANTOS
Presidente

(Original firmado por)
TULIA INÉS PÉREZ DE LA OSSA
Secretaria Ad Hoc

Proyectó: Martha Hernández Mercado
Revisó: Tulia Pérez De la Ossa