

EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, EN SU SESIÓN DEL 22 DE ABRIL DE 2021, ACTA No. 017 DE 2021 **APROBÓ** LOS RESULTADOS DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE MONITORES PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2021-1, ASÍ:

INFORME MONITORIAS APROBADAS EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021 PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2021-1 FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES						
No.	MONITORIAS	CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	OBSERVACIÓN	APROBACIÓN
1	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
2	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.	20162185324	MARÍA FERMANDA ESCOBAR BELTRÁN	Administración Ambiental	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
3	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA-2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.	20182785008	SERGIO DAVID RICAURTE SANDOVAL	Administración Ambiental	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
5	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA-2711.	20181781011	CAMILA PANTOJA CARVAJAL	Ingeniería Sanitaria	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
6	MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
7	MONITOR 19: MICROBIOLOGÍA-2710.	20152180053	DHAILY ZALENNY RICO TORRES	Ingeniería Ambiental	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
8	MONITOR 26: EVALUACIÓN AMBIENTAL I-2742, EVALUACIÓN AMBIENTAL II-2746.	20151180231	FRANCY ALEXANDRA MURILLO HERNÁNDEZ	Ingeniería Ambiental	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
9	MONITOR 28: FISICOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS.	20182780012	ANDRÉS SANTIAGO AVENDAÑO GÓMEZ	Ingeniería Ambiental	GANADOR	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
10	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.	20142010001	MARIA CAMILA PABON SARMIENTO	Ingeniería Forestal	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
11	MONITOR 41: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.	20161010020	CAROLINA MARTÍNEZ GUEVARA	Ingeniería Forestal	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
12	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.	20161032007	CAMILO ALEJANDRO BARBOSA GODOY	Ingeniería Topográfica	GANADOR	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
13	MONITOR 60: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043, DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS-2020.	20151032069	YEIMY LORENA PÉREZ MOGOLLÓN	Ingeniería Topográfica	GANADORA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
15	MONITOR 69: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS).	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	DESIERTA	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
16	MONITOR 70: FUNDAMENTOS DE QUIMICA-2112, OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (1 GRUPO).	20181181014	WILLIAM RIGOBERTO FAJARDO TARAZONA	Ingeniería Sanitaria	GANADOR	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
17	MONITOR 72: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 GRUPOS), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 GRUPOS).	20182085031	JHON SEBASTIAN JIMÉNEZ CABEZAS	Tecnología en Saneamiento Ambiental	GANADOR	APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021

18	MONITOR 74: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2353 (1 GRUPO), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PUBLICOS-2346 (2 GRUPOS).	20181781007	DAVID STIVEN PIRAQUIVE GAMBA	Ingeniería Sanitaria	<b>GANADOR</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
19	MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602.	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
20	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016, FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	20211732001	MAXIMILIANO GARZÓN VARGAS	Ingeniería Topográfica	<b>GANADOR</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
21	MONITOR 85: USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA - 2251, TOPOGRAFÍA AMBIENTAL-19613, TRABAJO COMUNITARIO-19612.	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
22	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614.	20182131035	TANIA LIZETH MORENO MARTIN	Tecnología en Levantamientos Topográficos	<b>GANADORA</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
24	MONITOR 90: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	20181780003	ALVARO STEVEN GONZALEZ MONTES	Ingeniería Ambiental	<b>GANADOR</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
25	MONITOR 91: TOPOGRAFIA, SIG, AUTOCAD.	20191781018	DANIELA GONZALEZ LESMES	Ingeniería Sanitaria	<b>GANADOR</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>
26	MONITOR 92: MICROBIOLOGIA, FISICA.	20161181025	DAYANNA KATHERINE RODRÍGUEZ BETANCOURT	Ingeniería Sanitaria	<b>GANADORA</b>	<b>APROBADA EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021</b>

**ACLARACIÓN Y MODIFICACIÓN MONITORIAS APROBADAS EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021 PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2021-1 FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

4	MONITOR 15: QUÍMICA INORGÁNICA-2702.	20152180060	PAULA ANDREA TORRES CARDENAS	Ingeniería Ambiental	<b>GANADOR</b>	LA ESTUDIANTE PAULA ANDREA TORRES CARDENAS FUE GANADORA DE LA MONITORIA Y FUE PROBADA EN EL ACTA 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021, PERO PRESENTÓ RENUNCIA SEGÚN LO INFORMADO POR EL COORDINADOR DEL PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL, POR LO ANTERIOR QUEDÓ DESIERTA LA MONITORIA, APROBADA EN EL ACTA 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
		<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>	

23	MONITOR 87: CATEDRA CONTEXTO AMBIENTAL.	20201781005	DAYANA CERON CABRERA	Ingeniería Sanitaria	GANADORA	LA ESTUDIANTE DAYANA CERON CABRERA FUE APROBADA COMO GANADORA EN ACTA No. 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021 PERO SE VERIFICO POR PARTE DEL PROYECTO CURRICULAR QUE TIENE EL PROMEDIO MÁS BAJO, POR LO ANTERIOR SE DESIGNANA COMO NUEVA GANADORA A LA ESTUDIANTE LEIDY DAJHANNA GARCÍA GALINDO APROBADO EN ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
		20182780004	LEIDY DAJHANNA GARCIA GALINDO	Ingeniería Ambiental	GANADORA	
27	MONITOR 94: COMITÉ DE CURRÍCULO	20151180231	FRANCY ALEXANDRA MURILLO HERNÁNDEZ	Ingeniería Ambiental	GANADORA	LA ESTUDIANTE FRANCY ALEXANDRA MURILLO HERNÁNDEZ FUE APROBADA COMO GANADORA EN ACTA No. 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021, PERO SE VERIFICO POR PARTE DELCOORDINADOR DE COMITÉ DE CURRÍCULO QUE CUMPLIO EL MAXIMO DE MONITORIAS, POR LO ANTERIOR SE DESIGNANA COMO NUEVO GANADOR AL ESTUDIANTE JONATHAN DAVID ALCANTARA CORTES APROBADO EN ACTA No 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
		20192110001	JONATHAN DAVID ALCANTARA CORTES	Ingeniería Ambiental	GANADOR	
28	MONITOR 96: CÁLCULO DIFERENCIAL - SALA DE MATEMÁTICAS	20171167028	BRIYITH LISDEY HERRERA CRUZ	Matemáticas	GANADOR	LA ESTUDIANTE BRIYITH LISDEY HERRERA CRUZ FUE APROBADA COMO GANADORA EN ACTA No 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021, PERO RENUNCIO A LA MONITORIA, POR LO ANTERIOR EL DOCENTE WILSON GORDILLO THIRIAT DESIGNO COMO NUEVO GANADOR AL ESTUDIANTE IORI LEANDRO RODRÍGUEZ PIMENTEL APROBADO EN ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
		20172167046	IORI LEANDRO RODRÍGUEZ PIMENTEL	Matemáticas	GANADOR	
29	MONITOR 97: CÁLCULO INTEGRAL - SALA DE MATEMÁTICAS	20171167026	CESAR MATEO BAHOS ORJUELA	Matemáticas	GANADOR	EL ESTUDIANTE CESAR MATEO BAHOS ORJUELA FUE APROBADO COMO GANADOR EN EL ACTA No. 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021, PERO RENUNCIO A LA MONITORIA, POR LO ANTERIOR EL DOCENTE

		20192167001	DIEGO ALEJANDRO SILDARRIAGA DIAZ	Matemáticas	GANADOR	WILSON GORDILLO THIRIAT DESIGNO COMO NUEVO GANADOR AL ESTUDIANTE DIEGO ALEJANDRO SILDARRIAGA DIAZ APROBADO EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
30	MONITOR 98: POSGRADOS	20172780002	NELLY ALEJANDRA VANEGAS GUZMAN	Ingeniería Ambiental	GANADORA	LA ESTUDIANTE NELLY ALEJANDRA VANEGAS GUZMAN FUE APROBADA COMO GANADORA EN EL ACTA No. 014 DEL 08 DE ABRIL DE 2021, PERO SE VERIFICO POR PARTE DE LA COORDINADORA DE LA ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL, QUE CUMPLIO EL MAXIMO DE MONITORIAS, POR LO ANTERIOR SE DESIGNA COMO NUEVO GANADORA A LA ESTUDIANTE INGRID JASMIN RINCON PONGUTA APROBADO EN EL ACTA No. 017 DEL 22 DE ABRIL DE 2021
		20161185056	INGRID JASMIN RINCON PONGUTA	Administración Ambiental	GANADORA	

**RESULTADOS REVISIÓN SEGUNDA CONVOCATORIA MONITORIAS 2021-1 FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES**

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	No Se Presenta Cruce De Horarios	No estar en situación de prueba académica condición de bajo rendimiento o académico.	No haber sido sancionado disciplinariamente.	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Promedios Espacios Académicos	OBSERVACIÓN
20171085073	ANGELA DANIELA RIVERO LEON	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.					3.81	3.7	3.7	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria
20162185320	JOHAN SCHMIT VALBUENA PEÑUELA	Administración Ambiental	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.		No Cumple	Cumple	Cumple	3.94	3.5	3.5	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria

20181185055	LEYDI ESTEFANIA ORTIZ ENRIQUES	Administración Ambiental	MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.		No Cumple	Cumple	Cumple	42	46	46	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria
DESIERTA			MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.	DESIERTA							

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	No Se Presenta Cruce De Horarios	No estar en situación de prueba académico o condición de bajo rendimiento académico.	No haber sido sancionado disciplinariamente.	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar	Promedios Espacios Académicos	OBSERVACIÓN
20162185324	MARÍA FERMANDA ESCOBAR BELTRÁN	Administración Ambiental	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.	GANADORA	Cumple	Cumple	Cumple	4.06	41	41	41	Cumple Con Mayor Promedio
20172785007	DIEGO MAURICIO PINILLADATIVA	Administración Ambiental	MONITOR 9: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.		No Cumple	Cumple	Cumple	3.72	38	31	34,5	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	No Se Presenta Cruce De Horarios	No estar en situación de prueba académico o condición de bajo rendimiento académico.	No haber sido sancionado disciplinariamente.	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar	Promedios Espacios Académicos	OBSERVACIÓN
--------------------	---------------------	---------------------	------------	----------	----------------------------------	--	--	--------------------	--	--	-------------------------------	-------------

20162185550	PAULA VANESSA YOMAYUS A VELASQUEZ	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		Cumple	Cumple	Cumple	4.11	38	40	39	Cumple
20201785008	KAREN MELISA NARANJO RODRIGUEZ	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		No Cumple	Cumple	Cumple	4.29	46	44	45	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria
20162184021	ALISSON DAHIANA USECHE SOTO	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		Cumple	Cumple	Cumple	39.6	38	38	38	Cumple
20182785008	SERGIO DAVID RICAURTE SANDOVAL	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.	<b>GANADOR A</b>	Cumple	Cumple	Cumple	4.26	49	39	44	Cumple Con Mayor Promedio
20161185022	ALIX YINED ESQUIVEL GONZÁLEZ	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		Cumple	Cumple	Cumple	4.17	41	45	43	Cumple

20171185066	ELIANA DANIELA PARDO MORA	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		No Cumple	Cumple	Cumple	4.17	41	42	41,5	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria
20171185001	YESSICA MARCELA MOLANO QUINTERO	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		No Cumple	Cumple	Cumple	4.05	39	40	39,5	No Cumple debido a que tiene cruce de horarios en la monitoria
20181785003	LEIDY VANESSA ROJAS RUBIO	Administración Ambiental	MONITOR 13: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA -2417, GESTIÓN AMBIENTAL-2438.		Cumple	Cumple	Cumple	3.89	42	40	41	Cumple

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA ESPACIO ACADEMICO 1	NOTA ESPACIO ACADEMICO 2	NOTA ESPACIO ACADEMICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIAMENTE	PRUEBA ACADEMICA	OBSERVACION	OBSERVACION 2
20192780013	ANGGIE KATHERINE BALLESTROS CASTELLANOS	Ingeniería Ambiental	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA -2711.		4,13	3,6	43	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	Presenta cruce de horario los miercoles de 12 a 2 pm con Físicoquímica de fluidos y de 8 a 9 am con OTR. Jueves y Viernes de 6 a 8 am con Hidrología

20141180 040	CAMILA ANDREA QUINCHE PACHÓN	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA- 2705, BIOQUÍMICA -2711.		3,7	3,9	3,0	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	No tiene horario asignado este semestre académico 2021-1. Tiene el promedio igual o superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente, No cumple con la segunda nota igual o superior a 3,5 en la asignatura Bioquímica requisitos en la Publicación .
20191780 004	ANGIE VANESSA RODRIGU EZ VARGAS	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA- 2705, BIOQUÍMICA -2711.		4,06	4,2	4,0	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	Presenta cruce de horario los miercoles de 8 A 12 m con OTU y Jueves de 6 a 10 Con Seguridad Empresaria I
20172780 012	KAROL VIVIANA CARDOZO MARTÍNEZ	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA- 2705, BIOQUÍMICA -2711.		4,13	4,6	4,1	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	Presenta cruce de horario los Jueves de 6 a 8 am con Evaluación Ambiental II
20182781 019	RONNY SIERRA CALDERÓ N	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA- 2705, BIOQUÍMICA -2711.		4,09	3,9	4,0	N/A	NO	NO	CUMPLE	No presenta cruce de horarios. Tiene el promedio superior a 3,7. Se promedian las notas: <b>3,9</b>



20181781011	CAMILA PANTOJA CARVAJAL	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA-2711.	GANADORA	4,19	4,8	4,7	N/A	NO	NO	GANADOR A	No presenta cruce de horarios. Tiene el promedio superior a 3,7 - Estudiante activo con trabajo de grado Inscrito. Se promedian las notas: <b>4,7</b>
20171780004	NIDIA ESPERANZA LOPEZ RIVERA	Ingeniería Ambiental	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA-2711.		3,87	4,4	4,0	N/A	NO	NO	CUMPLE	No tiene horario asignado este semestre académico 2021-1. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. Se promedian las notas: <b>4,2</b>
20161180695	LAURA DANIELA ORTIZ CORTÉS	Ingeniería Ambiental	MONITOR 16: QUIMICA ORGANICA-2705, BIOQUÍMICA-2711.		4,16	4,7	4,2	N/A	NO	NO	CUMPLE	No presenta cruce de horarios. Tiene el promedio superior a 3,7. Se promedian las notas: <b>4,4</b>

Código Estudiantil	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA ESPACIO ACADEMICO 1	NOTA ESPACIO ACADEMICO 2	NOTA ESPACIO ACADEMICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIAMENTE	PRUEBA ACADEMICA	OBSERVACION	OBSERVACION 2
--------------------	---------------------	---------------------	------------	----------	--------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------	------------------	-------------	---------------

20181180067	WILLIAM DAVID NEIRA ALVAREZ	Ingeniería Ambiental	MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.		4,29	4,3	N/A	N/A	NO	NO	NO CUMPLE QUEDA DESIERTA	Presenta cruce de horarios los días martes de 10 a 12 m con Tecnologías Apropiadas I, Lunes de 12 a 2 pm con Contaminación Ambiental II, Miércoles de 6 a 8 am con Formulación Social de Proyectos y Jueves con Seguridad Empresaria I de 6 a 8 am
			MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.	DESIERTA								

Código Estudiante	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA ESPACIO ACADEMICO 1	NOTA ESPACIO ACADEMICO 2	NOTA ESPACIO ACADEMICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIAMENTE	PRUEBA ACADEMICA	OBSERVACION	OBSERVACION 2
20152180053	DHAILY ZALENNY RICO TORRES	Ingeniería Ambiental	MONITOR 19: MICROBIOLOGÍA-2710.	GANADORA	3,95	3,9	N/A	N/A	NO	NO	GANADORA	No tiene horario asignado este semestre académico 2021-1. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente.

20162180 140	JULIETH VANESSA VELANDIA CIFUENTES	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 19: MICROBIOLO GÍA-2710.		4,01	3,8	N/A	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	Presenta cruce de horarios los miercoles de 8 a 10 am con Auditorias Ambientales
-----------------	---	-----------------------------	---	--	------	-----	-----	-----	----	----	--------------	--

Código Estudianti I	NOMBRES Y APELLID OS	PROYECT O CURRICU LAR	MONITORIA S	DECISIÓN	PROMEDI O ACUMUL ADO	NOTA ESPACIO ACADEM ICO 1	NOTA ESPACIO ACADEM ICO 2	NOTA ESPACIO ACADEM ICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIA MENTE	PRUEBA ACADEM ICA	OBSERVAC ION	OBSERVAC ION 2
20151180 231	FRANCY ALEXAND RA MURILLO HERNÁNDEZ	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 26: EVALUACIÓN AMBIENTAL I-2742, EVALUACIÓN AMBIENTAL II-2746.	<b>GANAD ORA</b>	3,91	4,3	4,6	N/A	NO	NO	GANAD ORA	No tiene horario asignado este semestre académico 2021-1. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente.
20152180 021	NILSON PENAGOS DIAZ	Ingeniería Ambienta I	MONITOR 26: EVALUACIÓN AMBIENTAL I-2742, EVALUACIÓN AMBIENTAL II-2746.		3,73	3,4	4,2	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	No tiene horario asignado este semestre académico 2021-1. Tiene el promedio igual o superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente, No cumple con la primera nota igual o superior a 3,5 en la asignatura Evaluación Ambienta I requisitos en la Publicación

20161180080	LICETH LORENA MEDINA AGUIRRE	Ingeniería Ambiental	MONITOR 26: EVALUACIÓN AMBIENTAL I-2742, EVALUACIÓN AMBIENTAL II-2746.		3,81	3,5	3,5	N/A	NO	NO	NO CUMPLE	Presenta cruce de horario los viernes de 10 a 12 m con Formulación y Evaluación de Proyectos
-------------	------------------------------	----------------------	--	--	------	-----	-----	-----	----	----	-----------	--

Código Estudiantil	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA ESPACIO ACADEMICO 1	NOTA ESPACIO ACADEMICO 2	NOTA ESPACIO ACADEMICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIAMENTE	PRUEBA ACADEMICA	OBSERVACION	OBSERVACION 2
20182780012	ANDRÉS SANTIAGO AVENDAÑO GÓMEZ	Ingeniería Ambiental	MONITOR 28: FISICOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS.	<b>GANADOR</b>	3,89	3,6	3,6	N/A	NO	NO	GANADOR	No presenta cruce de horarios. Tiene el promedio superior a 3,7.

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA ESPACIO ACADEMICO 1	NOTA ESPACIO ACADEMICO 2	NOTA ESPACIO ACADEMICO 3	SANCIONADO DISCIPLINARIAMENTE	PRUEBA ACADEMICA	OBSERVACION	OBSERVACION 2
20182780012	ANDRÉS SANTIAGO AVENDAÑO GÓMEZ	Ingeniería Ambiental	MONITOR 28: FISICOQUÍMICA, FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS.	<b>GANADOR</b>	3,89	3,6	3,6	N/A	NO	NO	GANADOR	No presenta cruce de horarios. Tiene el promedio superior a 3,7.

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar	ESTUDIO	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORÍA
20151032022	ANDRÉS FELIPE MELO CAMARGO	Ingeniería Topográfica	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.		3.7	4.7		No cumple con el perfil publicado en la resolución 006 de 12 abril 2021 (Consejo de Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales)	
20172010026	EDDY SANTIAGO BARRETO PUERTO	Ingeniería Forestal	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.		4.01	4.0		Cumple , Nota promedio espacios academicos requisito inferior al ganador	3.8
20142010001	MARIA CAMILA PABON SARMIENTO	Ingeniería Forestal	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.	<b>GANADORA</b>	3.8	4.2	3.6	<b>Ganadora</b>	3.9

20151010016	NORBEE GOMEZ AREVALO	Ingeniería Forestal	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.		3.89	4.3		No cumple cruce de horarios	4.2
20142010065	LEYDY DAYANNA HERRERA CARRILLO	Ingeniería Forestal	MONITOR 39: PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES.		3.92	4.1	3.6	No cumple cruce de horarios	3.85

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar	ESTUDIO	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORÍA
20182710003	DANIELA ALEJANDRA LEÓN MANRIQUE	Ingeniería Forestal	MONITOR 41: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.		3.83	3.5	3.4	No cumple con los requisitos para ser monitor (nota inferior a 3.5 del espacio al cual aspira ser monitor)	3.4
20172010004	HERNAN RUBIEL ROJAS TOLEDO	Ingeniería Forestal	MONITOR 41: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.		4.14	3.6	3.5	Cumple, Nota promedio espacios académicos requisito inferior al ganador	3.55
20152010037	SARA JOHANNA CHARÁ CALLEJAS	Ingeniería Forestal	MONITOR 41: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.		3.87	3.7	3.3	No cumple con los requisitos para ser monitor (nota inferior a 3.5 del espacio al cual aspira ser monitor)	3.5
20161010020	CAROLINA MARTÍNEZ GUEVARA	Ingeniería Forestal	MONITOR 41: ECOLOGÍA FORESTAL BÁSICA, ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA.	<b>GANADORA</b>	4.27	42	40	<b>Ganadora</b>	4.1

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota Promedio Asignatura	OBSERVACION FINAL
20172032005	RAFAEL ENRIQUE RUBIO PACHÓN	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		4.1	49	49	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO del Viernes 20-21
20151032053	YINETH ASTRID QUESADA SANCHEZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		3.68	47	47	NO CUMPLE, CON EL PROMEDIO MINIMO
20151032716	NILSON DAVID CHAVARRIA BARRANTES	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		3.94	48	48	YA REALIZÓ DOS MONITORIAS EN SU VIDA ACADÉMICA, PERIODOS 2020-I Y 2020-III

20152032062	YINNA MICHEELL GARAVITO GUTIÉRREZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		3.75	43	43	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO del Lunes 10-12 y Miercoles 20-22
20161032007	CAMILO ALEJANDRO BARBOSA GODOY	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.	<b>GANADOR</b>	3.94	38	38	<b>GANADOR</b>
20151032049	DANIEL ALBERTO CORREA VARGAS	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		4.05	42	42	Esta inscrito para ceremonia de grado del 30 de abril de 2021
20121032034	ROCIO AMPARO NIETO PUENTES	Ingeniería Topográfica	MONITOR 51: PERCEPCIÓN REMOTA-2039.		3.54	46	46	NO CUMPLE, CON EL PROMEDIO MINIMO

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 3, que el monitor va a apoyar	Nota Promedio Asignatura	OBSERVACION FINAL
20161032491	MATEO ORTIZ OLIVEROS	Ingeniería Topográfica	MONITOR 60: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043 , DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS-2020.		3.96	30	40	30	33,3	PROMEDIO NOTA DE MONITORIA INFERIOR AL GANADOR
20151032069	YEIMY LORENA PÉREZ MOGOLLÓN	Ingeniería Topográfica	MONITOR 60: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043 , DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS-2020.	<b>GANADORA</b>	3.72	42	35	34	37,0	<b>GANADOR</b>
20151032063	JUAN PABLO BARON ROJAS	Ingeniería Topográfica	MONITOR 60: TRÁNSITO Y TRANSPORTE (IN)-2042, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043 , DISEÑO GEOMÉTRICO DE VÍAS-2020.		3.87	47	39	36	40,7	YA REALIZÓ DOS MONITORIAS EN SU VIDA ACADÉMICA, PERIODOS 2019-III Y 2020-I

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA	SANCIONADO DISCIP.	PRUEBA ACADÉMICA	OBSERVACION
20201081083	YURANNY YISETH HOYOS CELY	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	MONITOR 69: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS).	<b>DESIERTO</b>	4.11	3.9 - 4.0	NO	NO	NO quedo seleccionado ya que se le cruza el horario el día miércoles de 7:00 a 9:00 (Legislación Ambiental).
			MONITOR 69: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS).	<b>DESIERTA</b>					

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA	SANCIONADO DISCIP.	PRUEBA ACADÉMICA	OBSERVACION
20202781023	DANIEL ANTONIO MORENO GÓMEZ	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 70: FUNDAMENTOS DE QUIMICA-2112, OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (1 GRUPO).		3.63	3.0 - 4.7	NO	NO	NO quedo seleccionada ya que su promedio acumulado es menor a tres punto siete (3.7)
20181181014	WILLIAM RIGOBERTO FAJARDO TARAZONA	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 70: FUNDAMENTOS DE QUIMICA-2112, OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (1 GRUPO).	<b>GANADOR</b>	3.92	4.2	NO	NO	quedo seleccionado ya que su promedio es mejor que el de los otros aspirantes a la monitoria

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA	SANCIONADO DISCIP.	PRUEBA ACADÉMICA	OBSERVACION
20182085031	JHON SEBASTIAN JIMÉNEZ CABEZAS	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 72: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 GRUPOS), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 GRUPOS).	<b>GANADOR</b>	3.92	4.2 - 4.5	NO	NO	quedo seleccionado cumple con los requisitos y no presenta cruce
20191081072	SANTIAGO FORERO BUSTAMANTE	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	MONITOR 72: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 GRUPOS), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 GRUPOS).		4.11	4.3 - 4.1	NO	NO	presenta cruce de horario para el desarrollo de la monitoria el día lunes de 7:00 a 9:00 con Seminario Proyecto de Grado, lunes de 9:00 a 11:00 con Auditorías Ambientales
20172181005	PAULA ANDREA BOHORQUEZ MOGOLLON	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 72: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 GRUPOS), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 GRUPOS).		3.78	3.7	NO	NO	presenta cruce de horario para el desarrollo de la monitoria el día lunes de 13:00 a 15:00 con Modelación Sanitaria.
20172085046	DIANA ROCÍO ENCISO DIAZ	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 72: CALIDAD DE AGUA-2319 (3 GRUPOS), MANEJO INTEFRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (2 GRUPOS).		4.05	3.2 - 4.4	NO	NO	presenta cruce de horario para el desarrollo de la monitoria el día martes de 13:00 a 15:00 con Ergonomía y Bienestar

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	PROMEDIO ACUMULADO	NOTA	SANCIONADO DISCIP.	PRUEBA ACADÉMICA	OBSERVACION
--------------------	---------------------	---------------------	------------	----------	--------------------	------	--------------------	------------------	-------------

20182032006	EDWIN DUWAN SOACHE RODRIGUEZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 74: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2353 (1 GRUPO) , GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PUBLICOS-2346 (2 GRUPOS).		3.37	No tiene notas	NO	NO	no cumple con los requisitos para la monitoria
20181781007	DAVID STIVEN PIRAQUIVE GAMBA	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 74: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2339 (2 GRUPOS), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2353 (1 GRUPO) , GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PUBLICOS-2346 (2 GRUPOS).	<b>GANADOR</b>	4.07	4.4 - 4.6 - 4.0	NO	NO	seleccionado cumple con los requisitos para el desarrollo de la monitoria y no presenta cruce

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Disponibilidad de horarios para la monitoria	Tener un Promedio acumulado igual o superior a tres punto siete (3.7)	No haber sido sancionado disciplinariamente.	No estar en situación de prueba académica o condición de bajo rendimiento académico.	Nota asignatura de monitoria	Observaciones
20201032034	FRANCISCO JAVIER POSADA SÁNCHEZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1 , FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA- 19602.		No cumple, presenta cruce de horario Miercoles de 9 a 10 am con 2016 ESTADISTICA DESCRIPTIVA	Cumple	Cumple	Cumple	ÁLGEBRA LINEAL-9: 4,5 CÁLCULO DIFERENCIAL-1: 4,2 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA- 19602: NO HA CURSADO LA ASIGNATURA.  <b>Nota promedio: N/A</b>	<b>No cumple con las siguientes especificaciones:</b>  * "No presentar cruce de horarios con los horarios aquí establecidos" RES. No. 006 (12 de abril de 2021), presenta cruce de horario Miercoles de 9 a 10 am con 2016 ESTADISTICA DESCRIPTIVA  * "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de CÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602 (o sus equivalentes). RES. No. 006 (12 de abril de 2021), No ha cursado la asignatura: FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-



										19602: o su equivalente.
20191131042	KAROL DAYANE PUENTES CAMARGO	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1 / FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602.		No cumple, presenta cruce de horario Lunes de 9 a 10 am con 19606 TOPOGRAFÍA DE VÍAS I	Cumple	Cumple	Cumple	ÁLGEBRA LINEAL-9: 4,6 CÁLCULO DIFERENCIAL-1: 4,6 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602: 4,4  <b>Nota promedio: 4,5</b>	<b>No cumple con las siguientes especificaciones:</b>  * "No presentar cruce de horarios con los horarios aquí establecidos" RES. No. 006 (12 de abril de 2021), presenta cruce de horario Lunes de 9 a 10 am con 19606 TOPOGRAFÍA DE VÍAS I
20192131031	VALERIA ALEXANDRA PINZON VILLARREAL	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1 / FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	ÁLGEBRA LINEAL-9: 4,2 CÁLCULO DIFERENCIAL-1: 3,0 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602: 3,2  <b>Nota promedio: 3,5</b>	<b>No cumple con las siguientes especificaciones:</b>  "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602 (o sus equivalentes), con una nota igual o superior a 3.2 (Tres puntos) RES. No. 006 (12 de abril de 2021), tiene de nota 3,0 en CÁLCULO DIFERENCIAL-1
20191131011	NICOLAS CORTES DAZA	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1 / FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	ÁLGEBRA LINEAL-9: 4,0 CÁLCULO DIFERENCIAL-1: 3,1 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602: 3,9  <b>Nota promedio: 3,7</b>	<b>No cumple con las siguientes especificaciones:</b>  "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602 (o sus equivalentes), con una nota igual o superior a 3.2 (Tres puntos) RES. No. 006 (12 de abril de 2021), tiene de nota 3,1 en CÁLCULO DIFERENCIAL-1

			MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1 , FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA- 19602.	DESIERTA						
--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Disponibilidad de horarios para la monitoria	Tener un Promedio acumulado igual o superior a tres punto siete (3.7)	No haber sido sancionado disciplinariamente.	No estar en situación de prueba académica o condición de bajo rendimiento académico.	Nota asignatura de monitoria	Observaciones
20211732001	MAXIMILIANO GARZÓN VARGAS	Ingeniería Topográfica	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	GANADOR	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 5,0 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,7 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3:4,8  <b>Nota promedio: 4,5</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  <b>Monitor seleccionado (1 opcionado)</b>
20191185030	YENNY PAOLA QUINTERO RUIZ	Administración Ambiental	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.		No cumple, presenta cruce de horario Lunes 7 a 8 am con 2427 COSTOS Y PRESUPUESTOS Lunes 9 a 10 am con 2426 DESARROLLO ORGANIZACIONAL	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 4,0 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,7 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 3,4  <b>Nota promedio:3,7</b>	No cumple con las siguientes especificaciones:  * "No presentar cruce de horarios con los horarios aquí establecidos" RES. No. 006 (12 de abril de 2021), presenta cruce de horario Lunes 7 a 8 am con 2427 COSTOS Y PRESUPUESTOS Lunes 9 a 10 am con 2426 DESARROLLO ORGANIZACIONAL
20182131072	LUIS SANTIAGO LOPEZ CASTRO	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 3,8 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,2 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 3,5  <b>Nota promedio:3,5</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Sexto opcionado, en caso de que el primer, segundo, tercer, cuarto o quinto opcionado desistan de la monitoria)

20191131057	JOHN MICHELL MARTINEZ RODRIGUEZ	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 3,4 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,8 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 3,7  <b>Nota promedio: 3,6</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Quinto opcionado, en caso de que el primer, segundo, tercer o cuarto opcionado desistan de la monitoria)
20171032006	BRIYIT NATALIA MUÑOZ TASCÓN	Ingeniería Topográfica	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 3,2 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :4,7 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 4,5  <b>Nota promedio: 4,1</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)
20152032225	DANIEL PEÑA REYES	Ingeniería Topográfica	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 3,4 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,0 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 4,0  <b>Nota promedio: 3,5</b>	<b>No cumple con las siguientes especificaciones:</b>  "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (o sus equivalentes), con una nota igual o superior a 3.2 (Tres puntos) RES. No. 006 (12 de abril de 2021), tiene de nota 3,0 en ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016
20161032023	NICOLAS DIAZ ZARATE	Ingeniería Topográfica	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 4,1 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016 :3,2 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3: 3,9  <b>Nota promedio: 3,7</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Cuarto opcionado, en caso de que el primer, segundo o tercer opcionado desistan de la monitoria)

20191732026	MAYDELYN BRIÑEZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 77: CÁLCULO INTEGRAL-7, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA- 2016 , FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA- 3.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	CÁLCULO INTEGRAL-7: 3,2 ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA- 2016 :4,8 FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA- 3: 3,4  <b>Nota promedio: 3,8</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Tercer opcionado, en caso de que el primer y segundo opcionado desistan de la monitoria)
-------------	--------------------	---------------------------	---	--------	--------	--------	--------	--	---

DESIERTO			MONITOR 85: USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA - 2251, TOPOGRAFÍA AMBIENTAL- 19613, TRABAJO COMUNITARIO-19612.	DESIERTO
----------	--	--	---	----------

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Disponibilidad de horarios para la monitoria	Tener un Promedio acumulado igual o superior a tres punto siete (3.7)	No haber sido sancionado disciplinariamente.	No estar en situación de prueba académica o condición de bajo rendimiento académico.	Nota asignatura de monitoria	Observaciones
20211732012	DUVAN DARIO TAVERA BERMÚDEZ	Ingeniería Topográfica	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608: 3,4  LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614:3,7  Nota promedio 3,5	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  (Segundo opcionado, en caso de que el primer opcionado desista de la monitoria)
20142032056	CAMILO FABIAN QUEVEDO MILLAN	Ingeniería Topográfica	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608: No ha cursado la asignatura o su equivalente.  LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614:4,0  <b>Nota promedio N/A</b>	* "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de "Que haya cursado y aprobado el espacio académico de LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614 (o sus equivalentes) RES. No. 006 (12 de abril de 2021), No ha cursado la asignatura: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-

										19608 o su equivalente.
20182131035	TANIA LIZETH MORENO MARTIN	Tecnología en Levantamientos Topográficos	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608, LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614.	<b>GANADORA</b>	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I- 19608: 3,5 LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2244 / LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 - 19614:4,2  <b>Nota promedio 3,85</b>	<b>Cumple con todas las especificaciones</b>  <b>Monitor seleccionado (1 opcionado)</b>

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar
20182085001	SONIA CATALINA TINJACA VARGAS	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 90: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.		3.87	4.2	3.7
20171780010	BRAYAN STEVEN MONROY MORA	Ingeniería Ambiental	MONITOR 90: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.		3.86	3.50	4.40
20181780003	ALVARO STEVEN GONZALEZ MONTES	Ingeniería Ambiental	MONITOR 90: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.	<b>GANADOR</b>	3.8	4.0	4.0
20201781005	DAYANA CERON CABRERA	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 90: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA 521.		4.12	3.6	4.2

Código Estudiantil	Nombres y Apellidos	PROYECTO CURRICULAR	MONITORIAS	DECISIÓN	Promedio Académico	Nota del espacio Académico 1, que el monitor va a apoyar	Nota del espacio Académico 2, que el monitor va a apoyar
20161181221	ERICK DAVID VELANDIA ORTIZ	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 92: MICROBIOLOGIA, FISICA.		3.76	3.60	3.10
20182085063	MARÍA ANGÉLICA CORTÉS HERNÁNDEZ	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 92: MICROBIOLOGIA, FISICA.		3.92	33	40

20161181025	DAYANNA KATHERINE RODRÍGUEZ BETANCOURT	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 92: MICROBIOLOGÍA, FÍSICA.	GANADORA	3.94	4.10	3.80
20161181017	HUGO ESTEBAN CALDERÓN GONZALEZ	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 92: MICROBIOLOGÍA, FÍSICA.		3.79	3.5	3.9
20172181039	JULIETH NATALIA VIVAS RAMIREZ	Ingeniería Sanitaria	MONITOR 92: MICROBIOLOGÍA, FÍSICA.		3.77	3.2	3.0
20172085019	JULIÁN DAVID CRUZ MEJÍA	Tecnología en Saneamiento Ambiental	MONITOR 92: MICROBIOLOGÍA, FÍSICA.		40.03	3.6	4.1

EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, EN SU SESIÓN DEL 22 DE ABRIL DE 2019, ACTA No. 017 DE 2021 **DETERMINÓ** NO SACAR MÁS CONVOCATORIAS DE LAS MONITORIAS DESIERTAS QUE SE RELACIONAN EN EL CUADRO SIGUIENTE PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2021-1, ASÍ:

### MONITORIAS DESIERTAS SEGUNDA CONVOCATORIA 2021

MONITORIAS DESIERTAS PERIODO ACADÉMICO 2021-1 SEGUNDA CONVOCATORIA	
MONITORIA	PROYECTO CURRICULAR
MONITOR 8: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112.	Administración Ambiental
MONITOR 15: QUÍMICA INORGÁNICA-2702.	Ingeniería Ambiental
MONITOR 17: BIOLOGÍA GENERAL-2701.	Ingeniería Ambiental
MONITOR 69: FÍSICA 1: MECÁNICA NEWTONIANA-3 (3 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (2 GRUPOS).	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos
MONITOR 76: ÁLGEBRA LINEAL-9, CÁLCULO DIFERENCIAL-1, FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA-19602.	Tecnología en Levantamientos Topográficos
MONITOR 85: USO DEL VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO VANT EN LA INGENIERÍA - 2251, TOPOGRAFÍA AMBIENTAL-19613, TRABAJO COMUNITARIO-19612.	Tecnología en Levantamientos Topográficos

**ORIGINAL FIRMADO**

**LUZ MARY LOSADA CALDERON**

Secretaria Consejo de Facultad

Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

PROYECTO	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTO	YENNY MILENA MELO CORREDOR	Asistente (CPS)	ORIGINAL FIRMADO
REVISO Y APROBO	LUZ MARY LOSADA CALDERON	Secretaria Académica	ORIGINAL FIRMADO