

RESULTADOS SEGUNDA CONVOCATORIA DE MONITORIAS RESOLUCIÓN 030-22 DEL 04 DE OCTUBRE DE 2022 APROBADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES ACTA No. 035-2022 DEL 13 DE OCTUBRE DE 2022

MONITORIAS	FACULTAD	CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR DEL ESTUDIANTE	PROMEDIO ACADÉMICO	No. DE LA MONITORIA	NOMBRE DE LA MONITORIA	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	SANCIÓN DISCIPLINARIA	PRUEBA ACADÉMICA	ESTUDIO Y/O ANÁLISIS	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORIA	OBSERVACIÓN
MONITOR 7: PRINCIPIOS DE ECONOMÍA GRUPO 111, COSTOS Y PRESUPUESTOS GRUPO 121, COSTOS Y PRESUPUESTOS GRUPO 122.						7	PRINCIPIOS DE ECONOMÍA, COSTOS Y PRESUPUESTOS								DESERTO
MONITOR 8: MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20182001089	EDIS FERNANDO ARIAS GIRALDO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3.91	8	MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	33	40	40	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO A SUPERAR DE JOSÉ ANDRÉS CRUZ HUACA	37,66666667	NO CUMPLE
MONITOR 8: MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181001016	JULIÁN ANDRÉS CALDERÓN LEÓN	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,17	8	MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	45	43	40	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO A SUPERAR DE JOSÉ ANDRÉS CRUZ HUACA	42,66666667	NO CUMPLE
MONITOR 8: MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20191001040	DEISY JOHANNA MEDINA VARGAS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,2	8	MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	43	42	41	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO A SUPERAR DE JOSÉ ANDRÉS CRUZ HUACA	42	NO CUMPLE
MONITOR 8: MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181001012	JOSÉ ANDRÉS CRUZ HUACA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,8	8	MICROECONOMÍA GRUPO 171, INTRODUCCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS DEPORTES GRUPO 110, PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 121.	47	43	40	NO	NO	GANADOR	43,33333333	GANADOR
MONITOR 9: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181185055	LEYDI ESTEFANIA ORTIZ ENRIQUES	Administración Ambiental	42.1	9	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112	46			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	46	GANADORA
MONITOR 10: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172185023	ANGIE LORENA LEYTON CERQUERA	Administración Ambiental	42	10	FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA 2016.	35	38		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	365	GANADORA
MONITOR 10: FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA-2016.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20162185328	GINNA VANESSA RODRÍGUEZ GONZÁLEZ	Administración Ambiental	3.90	10	FÍSICA I: MECÁNICA NEWTONIANA-3, ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA 2016.	32	40		CUMPLE	CUMPLE	Menor nota en espacios académicos y el promedio académico que el ganador	36	NO CUMPLE
MONITOR 17: QUÍMICA INORGÁNICA-2702.						17	QUÍMICA INORGÁNICA-2702								DESERTO
MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171180032	ERIKA DANIELA MORENO MOLANO	Ingeniería Ambiental	3,92	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	43	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-3. 95,8% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. CUMPLE EN CUARTO LUGAR NOTA ESPACIO ACADÉMICO	N/A	NO CUMPLE

MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20182710013	NORBEYIS ALVAREZ ZULETA	Ingenieria Forestal	3,62	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	45	N/A	N/A	NO	NO	No cumple por promedio inferior a 3,7	N/A	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181180018	ANGIE PAOLA SANDOVAL ALDANA	Ingenieria Ambiental	4,19	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	45	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-3. 93,4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo. CUMPLE EN SEGUNDO LUGAR NOTA ESPACIO ACADÉMICO	N/A	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172181010	KAREN GERALDIN URIBE OLARTE	Ingenieria Sanitaria	4,04	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	49	N/A	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-3. 95,1% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	N/A	<b>GANADORA</b>
MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171180048	FREDY ESTEBAN PEREZ GOMEZ	Ingenieria Ambiental	3,88	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	45	N/A	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-3. 97,6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. CUMPLE EN TERCER LUGAR PROMEDIO ACADÉMICO	N/A	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 26: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172180020	MELQUISEDETH ORTIZ GRANADOS	Ingenieria Ambiental	4,15	26	CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	41	N/A	N/A	NO	NO	No tiene horario asignado este semestre académico 2022-3. 97,6% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo con trabajo de grado pendiente. CUMPLE EN QUINTO LUGAR NOTA ESPACIO ACADÉMICO	N/A	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 30: QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA, CLIMATOLOGÍA-2715	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171180002	DANIELA VANEGAS DURAN	Ingenieria Ambiental	4,04	30	QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA, CLIMATOLOGÍA-2715	38	37	N/A	NO	NO	No presenta cruce de horario para el semestre académico 2022-3. 87,4% de los créditos cursados. Tiene el promedio superior a 3,7. Estudiante activo.	3,75	<b>GANADOR</b>
MONITOR 33: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20182180037	LAURA GABRIELA MORENO BURGOS	INGENIERIA FORESTAL	3.98	33	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	3,8	4,7		NO	NO		4,25	<b>GANADORA</b>
MONITOR 33: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172010034	ANGIE VALENTINA PEÑUELA PORRAS	INGENIERIA FORESTAL	3.96	33	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	4	4,6		NO	NO		4,3	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 33: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171010062	JHON ALEXANDER PEÑA MARTIN	INGENIERIA FORESTAL	3.76	33	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA, QUÍMICA ORGÁNICA	3,8	3,4		NO	NO	NO CUMPLE, CON EL REQUISITO DE NOTA MINIMA DE 3,5 DEL ESPACIO ACADÉMICO AL CUAL ASPIRA SER MONITOR (QUÍMICA ORGÁNICA 3,4)	3,6	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 39: BIOLOGÍA GENERAL	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181710004	DIANA CAROLINA GARZON CORDOBA	INGENIERIA FORESTAL	4	39	BIOLOGÍA GENERAL	4,1			NO	NO		4,1	<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 39: BIOLOGÍA GENERAL	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172010013	FRANCY KATHERINE MORA AMAYA	INGENIERIA FORESTAL	4.18	39	BIOLOGÍA GENERAL	3,9			NO	NO		3,9	<b>GANADORA</b>
MONITOR 39: BIOLOGÍA GENERAL	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181010063	SANTIAGO GAMBOA CÁRDENAS	INGENIERIA FORESTAL	3.66	39	BIOLOGÍA GENERAL						NO CUMPLE REQUISITO PROMEDIO ACUMULADO INFERIOR A 3,7		<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 39: BIOLOGÍA GENERAL	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172181039	JULIETH NATALIA VIVAS RAMIREZ	INGENIERIA FORESTAL	38.7	39	BIOLOGÍA GENERAL						NO CUMPLE, MONITORIA EXCLUSIVA PARA ESTUDIANTES DE INGENIERÍA FORESTAL		<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 49: INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20162010294	SERGIO ENRIQUE SORACÁ CASTAÑO	INGENIERIA FORESTAL	3.77	49	INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	4,1	4		NO	NO	NO CUMPLE CON LAS MATERIAS REQUISITO LE FALTA CURSAR INDUSTRIAS II		<b>NO CUMPLE</b>
MONITOR 49: INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20161010049	LAURA SAMANTA CLAVIJO OJEDA	INGENIERIA FORESTAL	3.84	49	INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	3,1	3,5	3,8	NO	NO	Promedio espacios académicos inferior a la ganadora	3,46	<b>NO CUMPLE</b>

MONITOR 49: INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171010069	MARYIN ASTRID VIVAS HURTADO	INGENIERIA FORESTAL	4,08	49	INDUSTRIAS FORESTALES I, INDUSTRIAS FORESTALES II	3,9	3,6	4	NO	NO		3,83	GANADORA
MONITOR 55: PLANIMETRÍA-2005, GEODESIA POSICIONAL-2009.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20221732022	JULIAN DAVID BOHADA MEDINA	Ingeniería Topográfica	3.89	55	PLANIMETRÍA-2005, GEODESIA POSICIONAL-2009.	36	39		N/A	N/A	GANADOR	37,5	GANADOR
MONITOR 56: PLANIMETRÍA-2005, GEODESIA POSICIONAL-2009.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172032052	ANGIE NATALIA CASALLAS CHAVEZ	Ingeniería Topográfica	3.73	56	PLANIMETRÍA-2005, GEODESIA POSICIONAL-2009.	30	43		N/A	N/A	GANADOR	36,5	GANADORA
MONITOR 58: FOTOGRAFÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034.				Ingeniería Topográfica		58	FOTOGRAFÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034.								DESIERTO
MONITOR 64: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISCOQUÍMICA.	Facultad de Ciencias y Educación	20181150053	DANIEL SANTIAGO HERNÁNDEZ ORTEGA	Lic. Química	3,94	64	QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISCOQUÍMICA.	4	4,7	4,2	CUMPLE	CUMPLE		4,30	GANADOR
MONITOR 65: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181181012	STEFANIA PRIETO ROJAS	Ingeniería Sanitaria	3,97	65	MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,4	3,7		CUMPLE	CUMPLE	Menor nota promedio de los espacios académicos	3,55	NO CUMPLE
MONITOR 65: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20192781021	LOREN VIVIANA TOCARRUNCHO BERNAL	Ingeniería Sanitaria	3,94	65	MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,5	4,7		CUMPLE	CUMPLE	Menor nota promedio de los espacios académicos	4,10	NO CUMPLE
MONITOR 65: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20192781012	DIEGO ALEJANDRO QUIMBAYO BOCANEGRA	Ingeniería Sanitaria	3,94	65	MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	4,2	4,5		CUMPLE	CUMPLE	Igual nota promedio de los espacios académicos, menor promedio acumulado	4,35	NO CUMPLE
MONITOR 65: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20191181041	KATHERIN LISETH CANDELA ALMARIO	Ingeniería Sanitaria	4,17	65	MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	4,3	4,4		CUMPLE	CUMPLE	Igual nota promedio de los espacios académicos, mayor promedio acumulado	4,35	GANADORA
MONITOR 65: MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20182781007	EMILY ANDREA ROBAYO PÉREZ	Ingeniería Sanitaria	3,95	65	MICROBIOLOGÍA, BIOTECNOLOGÍA.	3,6	4,4		CUMPLE	CUMPLE	Menor nota promedio de los espacios académicos	4,00	NO CUMPLE
MONITOR 67: FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, HIDRÁULICA.	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172181006	KAREN JULIETH MARTÍNEZ GÓMEZ	Ingeniería Sanitaria	3,89	67	FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, HIDRÁULICA.	3,7	3	3,1	CUMPLE	CUMPLE		3,27	GANADORA
MONITOR 71: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-2317 (1 grupo), MECÁNICA DE FLUIDOS-25408 (1 grupo).						71	FÍSICA MECÁNICA -25404 (4 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS 2317 (1 grupo), MECÁNICA DE FLUIDOS 25408 (1 grupo)								DESIERTO
MONITOR 72: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-25405 (4 grupos), OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 grupos).	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20192081074	MARIA CRISTINA GONGORA GARCES	Tec. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	4,33	72	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-25405 (2 grupos), OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 grupos).	4,3	4,3	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio academico	4,3	GANADORA
MONITOR 73: BIOLOGÍA-2311 (4 grupos), FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA- 2027 (2 grupos).						73	BIOLOGÍA - 2311 (4 grupos), FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA - 2027 (2 grupos).								DESIERTO
MONITOR 75: SERVICIO PÚBLICO DE GAS-2340 (2 grupos), SERVICIO PÚBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA-2341 (2 grupos), SERVICIO DE TELECOMUNICACIONES-2347 (2 grupos).	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20192081065	BIBIANA ALEXANDRA CARDENAS SALGADO	Tec. Gestión Ambiental y Servicios Públicos	3,99	75	SERVICIO PUBLICO DE GAS-2340 (2 grupos), SERVICIO PUBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA-2341 (2 grupos), SERVICIO DE TELECOMUNICACIONES-2347 (2 grupos).	3,3	3,7	4,1	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce, tiene mejor promedio academico	3,6	GANADORA

MONITOR 76: SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2339 (2 grupos), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2353 (1 grupo), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS-2346 (2 grupos).						76	SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2339 (2 grupos), DISEÑO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARRILLADO-2353 (1 grupo), GESTIÓN COMERCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS-2346 (2 grupos)									DESIERTO	
MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS-19601	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181032060	MAUREN XIMENA ESPITIA	32 - INGENIERIA TOPOGRAFICA	4.19	79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS-19601	33				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones	33	GANADORA	
MONITOR 80: LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604.							MONITOR 80: LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604.										DESIERTO
MONITOR 82: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20192131029	JOHAN SEBASTIAN MUÑOZ CONTRERAS	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS	3.79	82	MONITOR 82: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609	42				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones (Segundo opcionado en caso de que el primero renuncie a la monitoría)	42	NO CUMPLE	
MONITOR 82: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20172032003	WILSON FABIAN RODRIGUEZ CAICEDO	32 - INGENIERIA TOPOGRAFICA	3.95	82	MONITOR 82: TOPOGRAFÍA DE VÍAS II-19609	43				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	43	GANADOR	
MONITOR 83: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20182131081	YEISSON MARTIN CARDENAS CARDONA	131 - TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS	3.79	83	MONITOR 83: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608	39				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	39	GANADOR	
MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS FOTOGRAFÍAS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238						86	MONITOR 86: LEVANTAMIENTOS FOTOGRAFÍAS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238										DESIERTO
MONITOR 87: LEVANTAMIENTOS GEODESICOS - 19615	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20191032008	LUIS MIGUEL GONZALEZ MENDEZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFICA	3.9	87	MONITOR 87: LEVANTAMIENTOS GEODESICOS - 19615	47				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones Monitor seleccionado (Primer opcionado)	47	GANADOR	
MONITOR 87: LEVANTAMIENTOS GEODESICOS - 19615	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171032008	JULIAN MATEO HERNANDEZ GUTIERREZ	32 - INGENIERIA TOPOGRAFICA	3.81	87	MONITOR 87: LEVANTAMIENTOS GEODESICOS - 19615	43				NO	NO	No presenta cruce de horario. Cumple con las especificaciones (Segundo opcionado en caso de que el primero renuncie a la monitoría)	43	NO CUMPLE	
MONITOR 89: GEODESIA GEOMÉTRICA-2236, LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605						89	MONITOR 89: GEODESIA GEOMÉTRICA-2236, LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605										DESIERTO
MONITOR 90: CÁTEDRA CONTEXTO AMBIENTAL, BIOLOGÍA						90	CÁTEDRA CONTEXTO AMBIENTAL, BIOLOGÍA.										DESIERTO
MONITOR 91: EMISIONES ATMOSFÉRICAS, SALIDA INTEGRADA * SANEAMIENTO URBANO RURAL.						91	EMISIONES ATMOSFÉRICAS, SALIDA INTEGRADA, SANEAMIENTO URBANO RURAL INTRODUCCIÓN AL TSA.										DESIERTO
MONITOR 92: QUÍMICA, CALIDAD DEL AGUA.						92	QUÍMICA, CALIDAD DEL AGUA.										DESIERTO

MONITOR 93: TOPOGRAFÍA, FÍSICA	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20191085068	KEVIN DAVID ROMERO AROCA	TEC. SANEAMIENTO AMBIENTAL	3,57	93	TOPOGRAFÍA, FÍSICA * AUTOCAD * SIG.	34	31	40	NO	NO	No aplica por no tener promedio mínimo acumulado 3,7	35,00	NO CUMPLE - DESIERTO	
MONITOR 94: MICROBIOLOGÍA, FUNDAMENTOS ECOLOGÍA* MANEJO HIGIENE ALIMENTOS * BIORREMEDIACIÓN						94	MICROBIOLOGÍA, FUNDAMENTOS ECOLOGÍA, * MANEJO HIGIENE ALIMENTOS * BIORREMEDIACIÓN.									DESIERTO
MONITOR 96: BIOLOGÍA, CÁTEDRA CONTEXTO AMBIENTAL, BIOINDICADORES.						96	BIOLOGÍA, CÁTEDRA CONTEXTO AMBIENTAL									DESIERTO
MONITOR 97: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20181032035	LAURA ANDREA AMADO ALARCÓN	Ingeniería Topográfica	4,13	97	DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	4,13						4,13	GANADORA	
MONITOR 97: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20201710006	FREDY OSWALDO ALVAREZ GALVIS	Ingeniería Forestal	4,19	97	DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	4,19						4,19	NO CUMPLE	
MONITOR 97: DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	20171032026	LAURA DANIELA LOMBO RODRÍGUEZ	Ingeniería Topográfica	4,26	97	DISEÑO Y EDICIÓN BOLETÍN SEMILLAS AMBIENTALES	4,26						4,26	NO CUMPLE	
MONITOR 100: POSGRADOS	Facultad de Ciencias y Educación	20211053037	MARYURY SALDARRIAGA DÍAZ	Archivística y Gestión de la Información Digital	4,38	100	Posgrados	N/A	N/A	N/A	No	No	No cumple el perfil ya que tiene un avance en el plan de estudios del 30% y se requiere que sea de 70%	4,38	NO CUMPLE - DESIERTO	