

DECISIONES CONSEJO DE ESCUELAS SEDE DE LA PAZ

11 de diciembre de 2023 – Ordinario sesión presencial No. 13 de 2023

[LP.1.001-325-23]

ASUNTOS DE DECISIÓN

Asunto	Decisión
CORCAD	
3.1.1. Auto de cargos estudiante Onassis Eliam Carrillo Pacheco	APROBÓ , la recomendación del CORCAD
DIRECCIÓN ACADÉMICA	
3.2.1. Propuesta creación de la Especialización en interculturalidad y gestión territorial del turismo.	AVALÓ
3.2.2. Creación nuevos cursos:	
<ul style="list-style-type: none"> ● Francés II ● Taller de Escritura Creativa ● Taller de Literatura Potencial, Fantástica y Real Maravillosa ● EcoPoéticas en las literaturas del Abya Yala ● Comunicación y periodismo en ciencia ● Peces de Agua Dulce ● Biología de Anfibios y Reptiles ● Salud en el trópico ● Probabilidad y Estadística Elemental 	APROBÓ NO APROBÓ NO PROCEDE , es de la Sede Manizales NO APROBÓ APROBÓ APROBÓ APROBÓ , tipología libre elección APROBÓ APROBÓ
3.2.3. Creación de solicitud de cambio de créditos asignaturas optativas Programación y Ciencias de Datos - Estadística.	APROBÓ
SECRETARÍA DE SEDE	
3.3.1. Apertura de cohortes de los programas de Ingeniería Biológica y Estadística en la Sede Manizales.	NO PROCEDE , se remite al Comité Académico Asesor para revisión.
3.3.2. Cancelación movilidad académica a la Sede Bogotá del estudiante Javier Escobar Martínez.	APROBÓ , revocar la decisión del oficio [LP.1.001-318-23] de la sesión No. 11 de 2023 del Consejo de Escuelas.

Asunto	Decisión
3.3.3. Nombramiento de la Comisión Evaluadora para la evaluación integral con fines de promoción de la categoría de Auxiliar a Asistente de la profesora Luz Eneida Ochoa.	APROBÓ , nombrar a los docentes César Ernesto Payan Gómez, Giovan Fernando Gómez García de la Sede de La Paz y Juan Pablo Hernández Ortíz de la Sede Medellín. Nombrar como elegibles de la comisión evaluadora a los docentes Marcela Camacho, Carlos Eduardo Orrego Alzate, Carlos Jaramillo y Adriana Muñoz.

CASOS ESTUDIANTILES

CANCELACIONES DE ASIGNATURAS 2023-2S					
Casos aplazados en la sesión No. 11 de 2023					
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre de la asignatura	Código	Decisión
2	Andry Yulieth Castilla Perez	GEOGRAFÍA	Interculturalidad y Saberes Tradicionales	L000173	NO APROBÓ
9	Ever Josue Carpio Meza	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Cálculo Integral	1000005-L	APROBÓ , sin pérdida de créditos
12	María Alejandra Ruiz Rodríguez	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Cálculo Integral	1000005-L	APROBÓ , con pérdida de créditos
14	Sara Yuliana Martinez Perez	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Animación Cultural	L000163	APROBÓ , sin pérdida de créditos

HOMOLOGACIÓN/CONVALIDACIÓN/EQUIVALENCIA 2023-2S			
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Decisión
1	Jhon Jairo Ramos Mercado	GEOGRAFÍA	APROBÓ
2	Andres Felipe Parada Montes	BIOLOGÍA	APROBÓ
3	Camilo Andrés Cortina Alfaro	BIOLOGÍA	APROBÓ. La asignatura de Matemáticas fundamentales no se aprueba
4	Jeniffer Carolina Mejia Vanegas	ESTADÍSTICA	APROBÓ. La asignatura Cálculo Integral no se aprueba.
5	Jesús Manuel Lozano Parejo	INGENIERÍA BIOLÓGICA	APROBÓ. Las asignaturas Cálculo Integral y Química en Alimentos no se aprueban.

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES (Según formato de movilidad aprobado por el Comité Académico Asesor)				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Sede Destino	Decisión
1	Ronald Ricardo Rivas Borja	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Bogotá (2024-1S)	APROBÓ
2	Vanessa Alexandra Mendoza Córdoba	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Bogotá (2023-2S)	APROBÓ

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO 2023-2S				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Decisión	Acompañamiento integral de Bienestar Universitario y docente Tutor:
1	Dailín Dailiana Benjumea Arias	ESTADÍSTICA	APROBÓ	Ruiz Muñoz José Francisco
2	Kenner Breyner Ramirez Lizarazo	INGENIERÍA BIOLÓGICA	APROBÓ	Pérez Taborda Jaime Andrés
3	Yankel Walit Suarez Ramos	INGENIERÍA BIOLÓGICA	APROBÓ	Tirado Armesto Diego Felipe
4	Angely Marcela Quiñonez Sánchez	INGENIERÍA BIOLÓGICA	APROBÓ	Tirado Armesto Diego Felipe
5	Dubineis Yiceth Caballero Pedroza	ESTADÍSTICA	APROBÓ	Cuartas Morales Ernesto
6	Jesús David Amaris Otero	INGENIERÍA MECATRÓNICA	APROBÓ	Gómez García Giovan Fernando

RESERVA DE CUPO ADICIONAL 2023-2S - 2024-1S			
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Decisión
1	Joel Antonio Cárdenas Martínez	ESTADÍSTICA	APROBÓ

CANCELACIONES DE ASIGNATURAS 2023-2S					
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre de la asignatura	Código	Decisión
1	Meiber Daniel Hernandez Conchacala	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Cálculo Integral	1000005-L	NO APROBÓ

CANCELACIONES DE ASIGNATURAS 2023-2S					
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre de la asignatura	Código	Decisión
2	Carlos Daniel Garavis Vergara	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Expresiones Artísticas	L000179	NO APROBÓ
3	Laura Daniela Pacheco Rodriguez	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Cálculo Integral	1000005-L	NO APROBÓ
4	Angel Luis Ramos Mercado	ESTADÍSTICA	Fundamentos De Ciencias Experimentales	L000005	NO APROBÓ
5	Jesika Alejandra Muegues Cardona	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Gestion De Las Artes	L000183	NO APROBÓ
6	Ana María Vásquez Contreras	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Cálculo Integral	1000005-L	NO APROBÓ
7	Daniel David Apreza Brito	GEOGRAFÍA	Teoría De La Geografía Contemporánea	L000116	APROBÓ , sin pérdida de créditos
8	Camilo Andrés Cortina Alfaro	BIOLOGÍA	Sistematica Y Taxonomia	L000033	APROBÓ , sin pérdida de créditos
9	Camilo Andrés Cortina Alfaro	BIOLOGÍA	Francés I	L000327	APROBÓ , sin pérdida de créditos
10	Ever Josue Carpio Meza	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Fundamento De Mecánica	1000019-L	APROBÓ , con pérdida de créditos
11	Jesús Manuel Vitola Osorio	BIOLOGÍA	Genética	L000012	NO APROBÓ
12	Luis Miguel Rabelo Mendoza	GEOGRAFÍA	Ingeniería Del Manejo De Aguas Residuales Municipales	L000321	APROBÓ , con pérdida de créditos
13	Jeraldin Ocampo Pabón	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Cálculo Integral	1000005-L	APROBÓ
14	Denzel David Morales Polo	ESTADÍSTICA	Probabilidad	L000079	NO APROBÓ
15	Juan Pablo Márquez Cotes	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Gerencia Y Gestión De Proyectos	L000245	NO APROBÓ
16	Daniela Manjarres Espinosa	ESTADÍSTICA	Probabilidad	L000079	NO APROBÓ

CANCELACIONES DE ASIGNATURAS 2023-2S					
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre de la asignatura	Código	Decisión
17	Diego Armando Suarez Cantillo	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Diseño De Experimentos	L000248	NO APROBÓ
18	abel Alejandro Calderón Maestre	BIOLOGÍA	Fundamentos De Ecología De Poblaciones, Evolución, Desarrollo Y Morfofisiología , Genética De Poblaciones	(L000027), (L000029), (L000030), (L000028)	NO APROBÓ
19	Juan Esteban Ruiz Mielles	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Gerencia Y Gestion De Proyectos	L000245	NO PROCEDE, realizar solicitud al CSU
20	María Fernanda Peña Churio	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Derechos Humanos Y Equidad	L000006	APROBÓ, sin pérdida de créditos
21	María Fernanda Peña Churio	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Estadística Descriptiva Y Exploratoria	L000164	APROBÓ, sin pérdida de créditos
22	Francisco Antonio De La Hoz Ortega	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Derechos Humanos Y Equidad	L000006	NO APROBÓ
23	Nectali Alexander Ochoa Vidal	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Fundamentos De Mecánica	1000019-L	APROBÓ, sin pérdida de créditos
24	Nectali Alexander Ochoa Vidal	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Diseño De Experimentos	L000083	APROBÓ, sin pérdida de créditos
25	Franklin Alberto Ariza Acosta	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Cálculo Integral	1000005-L	NO APROBÓ
26	Alfredo Jose Romero Ayala	GEOGRAFÍA	Cátedra Nacional - Enarmonía: Anclajes Imprescindibles Para La Educación Inclusiva En La Unal	1000134-L	NO APROBÓ

CANCELACIONES DE ASIGNATURAS 2023-2S					
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre de la asignatura	Código	Decisión
27	santiago Concepcion Oñate Calderon	ESTADÍSTICA	Cálculo Integral; Probabilidad	(1000005L) (L000079)	APROBÓ , la asignatura Probabilidad. NO APROBÓ , la asignatura Cálculo Integral
28	Maria Mercedes Calderon Oñate	BIOLOGÍA	Espacios Marinos Y Costeros	L000112	APROBÓ , sin pérdida de créditos

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
1	William Jose Diaz Oviedo	BIOLOGÍA	Servicios ecosistémicos	APROBÓ
2	Clara Leticia Raudales Bermudez	BIOLOGÍA	Plan de Restauración del bosque seco tropical del campus sede de La Paz	APROBÓ
3	Mariana Lucia Ramos Mercado	BIOLOGÍA	Monitoreo y cálculo de las tasas de captura de carbono de las especie Samanea saman y Senna atomaria ubicada en la parcela de monitoreo permanente de 1 hectárea en la sede de La Paz	APROBÓ
4	Luis Felipe Gomez Arias	BIOLOGÍA	- Mapeo y caracterización de los servicios ecosistémicos en el campus universitario de la sede de La Paz + Evaluación de servicios ecosistémicos costeros asociados al turismo en la costa caribe Colombiana.	APROBÓ
5	María Fernanda Acosta Silva	BIOLOGÍA	Práctica Académica Especial: Ecología, restauración y servicios ecosistémicos costeros	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
6	Dayana Vanesa Pinto Fierro	BIOLOGÍA	Plan de Restauración del bosque seco tropical del campus sede La Paz	APROBÓ
7	Mairim Aurora Ardila Solano	BIOLOGÍA	Conociendo los techos verdes de nuestro campus	APROBÓ
8	Camilo Andres Villazon Villazon	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Extracción y cuantificación de la cafeína en la cáscara de café	APROBÓ
9	Lilia Ines Castilla Ortega	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Desarrollo de una emulsión para el control de hongos en cultivos de cacao.	APROBÓ
10	Estefany Yisel Martinez Arias	INGENIERÍA BIOLÓGICA	PAE: laboratorio en el semillero de investigación en Bioprospección de Especies Vegetales- Caso: desarrollo de un gel antiinflamatorio a base de extracto acuoso de Crescentia cujete (totumo)	APROBÓ
11	Cecilia Isabel Romero Granados	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Determinación de cafeína a partir de residuos de café (Cascarilla).	APROBÓ
12	Kellys Dayana Nunez Ternera	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Formulación de una emulsión para el control de hongos fitopatógenos del mango var. Keitt del departamento del Cesar.	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
13	Andres Felipe Jimenez Ascanio	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Caracterización físico-química de suelos	APROBÓ
14	Vanessa Carolina Martinez Guzman	BIOLOGÍA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Desarrollo de una emulsión para el control de fitopatógenos del cultivo de mango variedad Keitt del departamento del Cesar (componente microbiológico).	APROBÓ
15	Anastacio Rafael Serrano Zambrano	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Obtención de jarabes a partir de desechos de la cáscara del mango (Manguifera indica) por medio de hidrólisis enzimática.	APROBÓ
16	Maria Angelica Espitia Velez	BIOLOGÍA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Desarrollo de un gel antiinflamatorio a base de extracto hidroalcohólico de Crescentia cujete (TOTUMO).	APROBÓ
17	Carlos Yesid Castillejo Jimenez	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Caracterización de la calidad de la leche en el Cesar para potenciar y mejorar la calidad de sus derivados.	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
18	Luis Alberto Ballesteros Umaña	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Desarrollo de una emulsión con extractos para el control de la roya en cultivos de café.	APROBÓ
19	Estefany Julieth Oliveros Caballero	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Formulación de una emulsión con aceites esenciales para el control de hongos fitopatógenos del mango var. Keitt del departamento del Cesar.	APROBÓ
20	Anahy Desireth Rodriguez Ovalle	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Desarrollo de una emulsión con aceites esenciales para el control de la roya en cultivos de café.	APROBÓ
21	Juliana Mariajaviery Vides Feria	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Obtención del aceite esencial de Citrus sinensis para la inhibición de la bacteria Salmonella en productos cárnicos	APROBÓ
22	Jose Henry Aguilar Castro	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Obtención de jarabes a partir de desechos de la pulpa del mango (Manguifera indica) por medio de hidrólisis enzimática.	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
23	Carlos David Díaz Charry	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio de simulación de bioprocesos	APROBÓ
24	Martha Celeste Moscote Murgas	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio de simulación de bioprocesos	APROBÓ
25	Daniela Pauleth Tapia Rojas	INGENIERIA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Biorremediación - Caso: Cuantificación de Metales Pesados en Zonas de Vertimiento de Aguas Residuales Aledañas al Río Cesar.	APROBÓ
26	Maira Alejandra Anez Baquero	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Apoyo de actividades y procesos de investigación y creación en el semillero Sentipensantes	APROBÓ
27	Santiago Rafael Silva Tapias	INGENIERÍA MECATRÓNICA	investigación sobre modelos de cultivos que se puedan acoplar a sistemas agrivoltaicos	APROBÓ
28	Alcides Jose Diaz Castellano	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Conversión de vehículo 1 Este PAE esta asociado al proyecto titulado “Diseño y prototipado para la conversión de un vehículo con motor de combustión a un vehículo eléctrico de tres ruedas” con código hermes 57486	APROBÓ
29	Vanessa Alexandra Araujo Pabon	INGENIERÍA MECATRÓNICA	producción de hidrogeno II Esta PAE estará asociada al proyecto Generación de materiales para aplicaciones en la producción y uso de hidrogeno como fuente de energía con código Hermes 57862	APROBÓ
30	Heiber James Florez Mercado	INGENIERÍA MECATRÓNICA	produccion de hidrogeno II	APROBÓ
31	Jhon Mario Galan Aguilar	INGENIERÍA MECATRÓNICA	PAE: producción de hidrogeno II Esta PAE estará asociada al proyecto Generación de materiales para aplicaciones en la producción y uso de hidrogeno como fuente de energía con código Hermes 57862	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
32	Juan Pablo Arias Castilla	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Conversión de vehículo 1 Este PAE esta asociado al proyecto titulado “Diseño y prototipado para la conversión de un vehículo con motor de combustión a un vehículo eléctrico de tres ruedas” con código hermes 57486	APROBÓ
33	Jose Luis Roperlo Lozano	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Diseño e implementación de un cabezal de sensores para el monitoreo del comportamiento de un ovino parte I. Este proyecto está asociado al semillero de investigación SACE.	APROBÓ
34	Andres José Urquijo Parra	GEOGRAFIA	Complementación de la base de datos espacial del campus de la sede de La Paz, de la Universidad Nacional de Colombia, y avance en el desarrollo de aplicativo interactivo online “visor cartográfico” a través de ESRI. Proyecto Smart Campus para Todos - etapa 2 (SCT-2).	APROBÓ
35	Maria Fernanda Diaz Salas	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Diseño y validación de Guía para la planeación y desarrollo de eventos institucionales incluyentes, sede de La Paz.	APROBÓ
36	Dilson Javier Lazaro Ospino	ESTADÍSTICA	Desarrollo de la versión extendida del modelo físico de la Base de datos relacional con propuesta de recorrido accesible, en el marco del proyecto Smart Campus para Todos -etapa 2 (SCT-2).	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
37	Brayan Estiventh Suarez Bayona	GEOGRAFIA	Complementación de la base de datos espacial del campus de la sede de La Paz, de la Universidad Nacional de Colombia, y avance en el desarrollo de aplicativo interactivo online “visor cartográfico” a través de ESRI. Proyecto Smart Campus para Todos - etapa 2 (SCT-2).	APROBÓ
38	Leober Arturo Duran Raudales	INGENIERÍA MECATRÓNICA	Diseño e implementación de un cabezal de sensores para el monitoreo del comportamiento de un ovino parte I. (Este proyecto está asociado al semillero de investigación SACE.)	APROBÓ
39	Audis Natalia Genes Quiroga	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	“Voces entrelazadas: influencia del Conflicto Armado en Aguas Blancas Cesar, San José de Oriente y Agustín Codazzi (1980-2003)”	APROBÓ
40	Laura Vanesa Becerra Becerra	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Participación en la formulación de proyectos de investigación.	APROBÓ
41	Samuel Andres Ravelo Martinez	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Bioprospección de Especies Vegetales - Caso: Evaluación de 5 extractos vegetales contra hongos patógenos de Theobroma cacao.	APROBÓ
42	Isabella Lobo Farfan	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio de simulación de bioprocesos avanzados Esta PAE estará asociada al proyecto jornada docente Uso del simulador COCO (CAPE-OPEN to CAPE-OPEN) en la enseñanza de estudiantes de Ingeniería Biológica de la Universidad Nacional de Colombia Sede de La Paz (Código Hermes 55323)	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
43	Gustavo José Orozco Bayona	BIOLOGÍA	Diversidad de mamíferos medianos y grandes en la Reserva Natural de la Sociedad Civil “Nueva Delhi”, Serranía del Perijá, Cesar.	APROBÓ
44	Jimmy Nicolás Hernandez Herrera	BIOLOGÍA	Patrones de actividad de especies de mamíferos medianos y grandes en la Reserva Natural de la Sociedad Civil “Nueva Delhi”, Serranía del Perijá, Cesar.	APROBÓ
45	Jessica Tatiana Martinez León	BIOLOGÍA	¡Descubrimiento para la Serranía del Perijá! Nuevo registro de Crax alberti (Fraser, 1852): Ampliación del rango de distribución.	APROBÓ
46	Maria Fernanda Nunez Sierra	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio de simulación de bioprocesos avanzados	APROBÓ
47	Daniela Pauleth Tapia Rojas	INGENIERÍA BIOLÓGICA	Laboratorio en el Semillero de Investigación en Biorremediación - Caso: Cuantificación de Metales Pesados en Zonas de Vertimiento de Aguas Residuales Aledañas al Rio Cesar.	APROBÓ
48	Daniel Jose Lopez Contreras	GEOGRAFIA	Complementación de la base de datos espacial del campus de la sede de La Paz, de la Universidad Nacional de Colombia, y avance en el desarrollo de aplicativo interactivo online “visor cartográfico” a través de ESRI. Proyecto Smart Campus para Todos - etapa 2 (SCT-2).	APROBÓ
49	Karol Juliana Escobar Fuentes	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	Voces entrelazadas: influencia del conflicto armado en aguas blancas cesar,san jose de oriente y agustin codazzi (1980-2003)	APROBÓ

INSCRIPCIONES PAE 2024-1S				
Tipo de actividad: Investigación				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Nombre del PAE	Decisión
50	Luisa Fernanda Castro Jaime	GESTIÓN CULTURAL Y COMUNICATIVA	“Voces entrelazadas: influencia del Conflicto Armado en Aguas Blancas Cesar, San José de Oriente y Agustín Codazzi (1980-2003)”	APROBÓ
51	Aura Maria Askar Daza	BIOLOGÍA	Efecto de la variabilidad ambiental en trayectorias y servicios de ecosistemas del Caribe Colombiano	APROBÓ
52	Maria Camila Mendez Becerra	BIOLOGIA	Efecto de la variabilidad ambiental en trayectorias y servicios de ecosistemas del Caribe Colombiano	APROBÓ

Contra estas decisiones proceden los recursos de ley, los cuales deberán ser interpuestos ante la Secretaría de Sede de La Paz dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación, de conformidad con lo previsto en el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011.

Jorge Elquin Toro Arias
Secretario de Sede