

**DECISIONES CONSEJO DE ESCUELAS  
SEDE DE LA PAZ**

Sesión extraordinaria presencial No. 6 de 2024  
Fecha: 28 de mayo de 2024

[LP.1.001-091-24] - 29 de mayo de 2024

**ASUNTOS DE DECISIÓN**

Asunto	Decisión
<b>DIRECCIÓN ACADÉMICA</b>	
3.1.1. Solicitud de aval para comisión regular del profesor Juan Jairo Vaca González.	<b>NO PROCEDE</b>
3.1.2. Solicitud de aval para comisión regular del profesor Leonardo Velasco.	<b>NO PROCEDE</b>
3.1.3. Solicitud revocatoria resolución comisión regular del profesor Juan Carlos Vega Garzón.	<b>APROBÓ</b>

**3.1.4. CASOS ESTUDIANTILES**

<b>CARGA MÍNIMA DE NUEVE (9) CRÉDITOS   2024-1S</b>				
No. Caso	Nombres y apellidos	Programa	Cancelación de la asignatura	Decisión
1	Brando Nicolas Botello Mahecha	Geografía	Trabajo de Campo Cód. L00124	<b>APROBÓ</b> , la carga mínima de nueve (9) créditos.

<b>MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES</b>						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
1	Maria Fernanda Solano Diaz	Gestión Cultural y Comunicativa	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>NO APROBÓ</b>	Las equivalencias no fueron avaladas.
2	Karol Madeline	Ingeniería Biológica	Actualización formato	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
	Romero Villareal		movilidad Manizales			equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
3	Katherin Bayona Pérez	Biología	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>RETIRÓ</b>	A petición de la estudiante
4	Fabián Andrés Olivella Orozco	Ingeniería Biológica	Movilidad Nueva Medellín	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
5	Isaias Pérez Ramírez	Ingeniería Biológica	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
6	Sandy Lorena Arias Arias	Ingeniería Biológica	Movilidad Nueva Medellín	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
7	Ronald Ricardo Rivas Borja	Ingeniería Biológica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
8	Ronald Ricardo Rivas Borja	Ingeniería Biológica	Prórroga de movilidad Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
9	Jesús Daniel González Rosado	Ingeniería Mecatrónica	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
10	Jesús Manuel Lozano Parejo	Ingeniería Biológica	Actualización formato movilidad Medellín	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
11	Jesús Manuel Lozano Parejo	Ingeniería Biológica	Prórroga de movilidad Medellín	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
						con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
12	Maria De Los Angeles Navarro Quintero	Gestión Cultural y Comunicativa	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
13	Cristian Manuel Cortés Gutiérrez	Gestión Cultural y Comunicativa	Actualización formato movilidad Manizales	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
14	Marianela Florez Bolaño	Gestión Cultural y Comunicativa	Actualización formato movilidad Medellín	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
15	Eduardo Nicolás Guevara Povea	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
16	Liz Adriana Vargas Chaves	Geografía	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
17	Liz Adriana Vargas Chaves	Geografía	Prórroga de movilidad Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
18	Laura Vanessa Araujo Barrios	Estadística	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
19	Daniela María Caballero Pedroza	Gestión Cultural y Comunicativa	Actualización formato movilidad Manizales	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
20	Daniela	Gestión	Prórroga de	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
	Maria Caballero Pedroza	Cultural y Comunicativa	movilidad Manizales			cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-15. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
21	Luisa Isabel Pardo Saurit	Biología	Movilidad Nueva Palmira	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
22	Luz Elenis Torres Bertel	Estadística	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
23	Mariana Lucia Canales Cotes	Ingeniería Biológica	Movilidad Nueva Manizales	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
24	Neimer Jose Cervantes Lascarro	Estadística	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
25	Diego Jaramillo Cuello	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
26	Cesar David Porras Quintero	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
27	Juan Pablo Avila Jaimés	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
28	Omar Andrés Aguirre Aguirre	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
29	Gustavo Erique Montero	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
	Blanco		Bogotá			movilidad interna entre sedes.
30	Alcides José Díaz Castellano	Ingeniería Mecatrónica	Movilidad Nueva Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	
31	Juliana Mariajaviery Vides Feria	Ingeniería Biológica	Actualización formato movilidad Medellín	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
32	Juliana Mariajaviery Vides Feria	Ingeniería Biológica	Prórroga de movilidad Medellín	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Se aprueba las equivalencias presentadas y se observa que la asignatura Biología Celular (Código 3006802) de la Sede Medellín es equivalente a Biología Celular (Cód. L000203) de la Sede de La Paz. La aprobación quedará condicionada al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
33	Hillary Vargas Chavez	Biología	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
34	Hillary Vargas Chavez	Biología	Prórroga de movilidad Bogotá	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
35	Kenia Marcela	Gestión Cultural y	Actualización formato	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y

MOVILIDAD INTERNA ENTRE SEDES						
No. De Caso	Nombres y Apellidos	Programa	Tipo de solicitud - Sede destino	Periodo Académico	Decisión	Observaciones
	Parody De La Cruz	Comunicativa	movilidad Medellín			equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
36	Deiver De Jesus Carrascal Padilla	Ingeniería Mecatrónica	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	
37	Oriana Karolina Rojas Alfaro	Gestión Cultural y Comunicativa	Actualización formato movilidad Manizales	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
38	Oriana Karolina Rojas Alfaro	Gestión Cultural y Comunicativa	Prórroga de movilidad Manizales	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	Condicionado al cumplimiento de lo establecido en los artículos 9 y 10 del Acuerdo 100 de 2015 del Consejo Académico al finalizar el periodo académico 2024-1S. En caso de no cumplir con lo indicado, el acto académico perderá efecto.
39	Olga Maria Caballero Yance	Estadística	Actualización formato movilidad Bogotá	2024-1S	<b>APROBÓ</b>	La actualización de las convalidaciones y equivalencias de la movilidad interna entre sedes.
40	Jeison Jesid Betin Guerra	Ingeniería Biológica	Movilidad Nueva Medellín	2024-2S	<b>APROBÓ</b>	

**Jorge Elquin Toro Arias**  
Secretario de Sede