

## CIRCULAR No. 003

San Juan de Pasto, 26 de enero de 2026.

**DIRIGIDA A:** Decanos(as) Facultades de Ciencias Económicas y Administrativas, Artes, Ingeniería, Ciencias Humanas y Sociales, Ciencias Exactas y Naturales, Ciencias de la Salud, Ciencias agrícolas, Ingeniería Agroindustrial, Ciencias Pecuarias, Educación.

Directores(as) Departamento de Economía, Administración de Empresas y Finanzas, Comercio Internacional y Mercadeo, Artes Visuales, Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Civil, Ciencias Sociales, Lingüística e Idiomas, Psicología, Sociología, Geografía, Biología, Matemáticas y Estadística, Química, Promoción de la Salud, Medicina, Recursos Naturales y Sistemas Agroforestales, Estudios Pedagógicos, Producción y Procesamiento Animal, Recursos Hidrobiológicos

**ASUNTO:** Programación saludo institucional e inducción estudiantes de primer semestre – **sede Pasto.**

Cordial saludo.

Como es de su conocimiento, semestralmente se programan actividades institucionales dirigidas a los estudiantes de primer semestre como lo son el saludo de bienvenida que realiza la administración central y las jornadas de inducción realizadas con el apoyo de Bienestar Universitario.

Por lo anterior, se remite la programación de actividades institucionales dirigidas a los estudiantes de primer semestre, en la que se requiere la participación de decanos(as) de las facultades, directores(as) de departamentos y coordinadores de los programas mencionados en los cronogramas:

### 1. SALUDO DE BIENVENIDA INSTITUCIONAL - SEDE PASTO

**FECHA:** LUNES 02 DE FEBRERO DE 2026

**LUGAR:** AUDITORIO LUIS SANTANDER BENAVIDES

GRUPO 1: 08:00 A.M	GRUPO 2: 09:30 A.M.	GRUPO 3: 11:00 A.M
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biología</li> <li>• Química</li> <li>• Licenciatura en Matemáticas</li> <li>• Ingeniería Agroforestal</li> <li>• Ingeniería Civil</li> <li>• Ingeniería de Sistemas</li> <li>• Ingeniería Electrónica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contaduría Pública</li> <li>• Economía</li> <li>• Mercadeo</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental</li> <li>• Medicina</li> <li>• Tecnología en Promoción de la Salud</li> <li>• Zootecnia</li> <li>• Ingeniería en Producción Acuícola</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geografía</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Sociales</li> <li>• Licenciatura en Lenguas Extranjeras con Énfasis en Inglés</li> <li>• Psicología</li> <li>• Sociología</li> <li>• Licenciatura en Artes Visuales</li> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>

## 2. JORNADA DE INDUCCIÓN Y ACTIVIDADES DE BIENESTAR - SEDE PASTO

Con el fin de brindar a los estudiantes de primer semestre información que favorezca a la adaptación a la vida universitaria y sentido pertenencia institucional, logrando en el estudiantado el reconocimiento de la Universidad de Nariño, sus dependencias, áreas y servicios que los estarán acompañando desde el ingreso hasta su graduación.

Se solicita a los directores de los diferentes programas académicos garantizar la participación de los estudiantes y tener en cuenta los temas a desarrollar en las jornadas de inducción institucional organizadas por el Programa de Permanencia y Graduación Exitosa adscrito a la Dirección de Bienestar Universitario, con el fin de evitar repetir información en las inducciones que realizan en los programas académicos.

### DISTRIBUCIÓN DE PROGRAMAS Y CRONOGRAMA JORNADAS INDUCCIÓN Y ACTIVIDADES DE BIENESTAR UNIVERSITARIO ESTUDIANTES DE PRIMER SEMESTRE - PASTO

#### 2.1 JORNADA DE INDUCCIÓN

PROGRAMAS	FECHA Y HORA	LUGAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contaduría Pública</li> <li>• Economía</li> <li>• Mercadeo</li> <li>• Ingeniería de Sistemas</li> <li>• Ingeniería Electrónica</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Sociales</li> <li>• Ingeniería Agroindustrial</li> </ul>	<p><b>Martes 03 de febrero 2026</b></p> <p>Mañana: 8:00 a.m. 12:00 m. Tarde: 2:00 p.m. 5:00 p.m.</p>	<p>Auditorio Luis Santander.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Licenciatura en Lenguas Extranjeras con Énfasis en Inglés</li> <li>• Psicología</li> <li>• Sociología</li> <li>• Geografía</li> <li>• Biología</li> <li>• Licenciatura en Matemáticas</li> <li>• Química</li> <li>• Ingeniería Civil</li> </ul>	<p><b>Miércoles 04 de febrero 2026</b></p> <p>Mañana: 8:00 a.m. 12:00 m. Tarde: 2:00 p.m. 5:00 p.m.</p>	<p>Auditorio Luis Santander.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnología en Promoción de la Salud</li> <li>• Medicina</li> <li>• Ingeniería Agroforestal</li> <li>• Licenciatura en Artes Visuales</li> <li>• Zootecnia</li> <li>• Ingeniería en Producción Acuícola</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental</li> </ul>	<p><b>Jueves 05 de febrero 2026</b></p> <p>Mañana: 8:00 a.m. 12:00 m. Tarde: 2:00 p.m. 5:00 p.m.</p>	<p>Auditorio Luis Santander.</p>

### TEMÁTICAS A DESARROLLAR EN LAS JORNADAS DE INDUCCIÓN

HORA	JORNADA DE LA MAÑANA
8:00 a.m.	Presentación y bienvenida de la Dirección Bienestar universitario - Presentación áreas
10:55 a.m.	Inducción servicios de la Sección de TIC para la Educación
11:25 a.m.	Inducción en Manejo de Plataformas – Sistemas de Información
11:55 a.m.	Actividad de cierre de jornada de la mañana.
HORA	JORNADA DE LA TARDE
2:00 p.m.	Presentación del Estatuto Estudiantil y Servicios de OCARA
2:40 p.m.	Presentación de Sección de Biblioteca Universidad de Nariño
3:00 p.m.	Intervención equipo Crisálida-Ruta de atención VBG.
3:30 p.m.	Que hacer en caso emergencia de la universidad de Nariño Brigada de emergencia universidad de Nariño.
3:50 p.m.	Sensibilización sobre riesgos frente al consumo SPA - La U con todos los sentidos.
4:20 p.m.	Presentación Representantes y Movimientos estudiantiles.
4:50 p.m.	Intervención área de cultura

## 2.2 CARRERA DE OBSERVACIÓN

Esta actividad tiene como objetivo que los estudiantes conozcan las instalaciones de la Universidad de Nariño y fomenten las relaciones interpersonales con sus compañeros de diferentes programas académicos.

PROGRAMAS	FECHA Y HORA	LUGAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biología</li> <li>• Licenciatura en Matemáticas.</li> <li>• Química.</li> <li>• Licenciatura en Artes Visuales.</li> <li>• Tecnología en Promoción de la Salud.</li> <li>• Medicina.</li> <li>• Ingeniería Civil.</li> <li>• Ingeniería agroindustrial.</li> <li>• Zootecnia.</li> <li>• Ingeniería en Producción Acuícola.</li> <li>• Licenciatura en Lenguas Extranjeras con Énfasis en inglés</li> </ul>	<p><b>06 de febrero de 2026</b> 8:00 a.m. a 12:00 m.</p>	<p>Coliseo Adriana Benítez</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contaduría Pública</li> <li>• Economía.</li> <li>• Mercadeo.</li> <li>• Ingenierías Agroforestal</li> <li>• Ingeniería de Sistemas.</li> <li>• Ingeniería Electrónica.</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Sociales.</li> <li>• Psicología.</li> <li>• Sociología.</li> <li>• Geografía.</li> <li>• Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental.</li> </ul>	<p><b>06 de febrero de 2026</b> 2:00 p.m. a 6:00 p.m.</p>	<p>Coliseo Adriana Benítez</p>

### ACTIVIDADES CARRERA DE OBSERVACIÓN

Se realizará en media jornada a través de actividades lúdicas para el reconocimiento de los espacios y servicios de la universidad

Teniendo en cuenta lo anterior, **se solicita comedidamente a los directores de departamento:**

1. **Convocar** a los estudiantes de primer semestre sede Pasto y socializar las fechas correspondientes para las diferentes actividades de acuerdo al programa académico.
2. Informar al personal docente que **los estudiantes cuentan con el permiso académico** para asistir en las fechas indicadas y en las franjas establecidas para cada programa.
3. Programar las inducciones propias de cada programa académico evitando que se cruce con las mencionadas actividades, así como la inducción de bioseguridad de asignaturas de flexibilidad curricular del área de química.

Agradeciendo su valiosa atención y colaboración,

Atentamente,



**GIRALDO JAVIER GÓMEZ GUERRA**  
Vicerrector Académico

Proyectó. Carolina Luna Bastidas.  
Asistente Vicerrectoría académica