



# CRONOGRAMA TRABAJO SOCIAL (T.S.)

## Departamento EEST

Primer semestre 2024

Sede PAMPLONA



Trabajo Social

### CONVOCATORIA ORDINARIA

#### Anteproyecto

FECHA LIMITE	ACTIVIDADES
Viernes 17 de mayo	Inscripción y registro en la aplicación
Viernes 24 de mayo	Correcciones por parte del coordinador a los estudiantes, <b>si es el caso.</b>
Viernes 31 de mayo	Corrección por parte de los estudiantes, en la aplicación
Viernes 7 de junio	Aprobación por parte del coordinador

#### Proyecto finalizado

FECHA LIMITE	ACTIVIDADES
Lunes 01 de julio	Informe final con evidencias y carta de finalización en la aplicación
Lunes 8 de julio	Correcciones por parte del coordinador a los estudiantes, <b>si es el caso.</b>
Lunes 15 de julio	Corrección por parte de los estudiantes, en la aplicación
Viernes 19 de julio	Aprobación por parte del coordinador
A partir del 22 de julio	Descarga de certificado en la plataforma.

Coordinadores	<i>Pablo Alexander Santafé</i> <i>Ing. Eléctrica</i>	<i>José Orlando Maldonado Bautista</i> <i>Ing. de Sistemas</i>
	<i>Edwin Mauricio Sequeda</i> <i>Ing. en Telecomunicaciones</i>	<i>Heber Armando Pabón Conde</i> <i>Ingeniería Electrónica</i>

**Nota 1:** En las páginas web y Facebook del programa encuentran más información. Además, pueden enviar un correo al coordinador (correo institucional) con asunto Trabajo social.

**Nota 2:** La aplicación de trabajo social está dentro del campus TI de la universidad.

**Nota 3.** Problemas con el aplicativo, enviar correo a: [aplicativo.trabajosocial@unipamplona.edu.co](mailto:aplicativo.trabajosocial@unipamplona.edu.co)



Pamplona, 4 de abril de 2024, en reunión del departamento:



**Víctor Manuel Garrido Arévalo**

Director del Departamento Eléctrica, Electrónica, Sistemas y Telecomunicaciones (EEST)

**Frayn Steevens Monsalve Pabón**

Director Ingeniería Eléctrica

**Marleny Fernández Sandoval**

Directora Ingeniería Electrónica

**José Liviston Mendoza Bejarano**

Director Ingeniería de Sistemas

**Karen Margarita Herazo Garay**

Directora Ingeniería en Telecomunicaciones