



Programa Institucional de Movilidad Estudiantil
Solicitud de extensión de estancia
Estudiantes UdeG

Movilidad estudiantil por convenio (intercambio)

Movilidad estudiantil sin convenio (visitante/independiente)

1. Información personal y académica		
Nombre [apellido paterno/ apellido materno/ nombre (s)]	Correo electrónico	
Centro Universitario	Código de estudiante	Año previsto para graduación
Motivos por los que solicita la extensión		
<p>_____</p> <p>Nombre y firma</p>		
2. Información de intercambio		
Institución receptora	Periodo de Estancia	Tipo de estancia
	<input type="checkbox"/> Calendario "A" 20__ <input type="checkbox"/> Calendario "B" 20__	<input type="checkbox"/> Intercambio académico <input type="checkbox"/> Prácticas profesionales <input type="checkbox"/> Estancia de Investigación
Programa especial de movilidad estudiantil		
<input type="checkbox"/> Bilateral <input type="checkbox"/> UAM-SANTANDER <input type="checkbox"/> ANUIES-SANTADER <input type="checkbox"/> ECOES-SANTANDER <input type="checkbox"/> CREPUQ <input type="checkbox"/> JIMA <input type="checkbox"/> PIMA <input type="checkbox"/> RED MACRO <input type="checkbox"/> CONAHEC <input type="checkbox"/> PROMESAN <input type="checkbox"/> Otro _____		
3. Recomendación de responsable de intercambio en la institución receptora		
<p>_____</p> <p>Nombre y firma</p>		<p>_____</p> <p>Fecha y sello</p>

Documentos Anexos a la Solicitud de Extensión de Estancia

- Oficio por parte de la Coordinación de Servicios Académicos del Centro Universitario correspondiente solicitando la extensión del estudiante y aclarando no tener impedimento alguno.
- Formato de solicitud de extensión de intercambio (FIE-7)
- Solicitud de revalidación de materias (FIE-5)
- En caso de ser aceptada su solicitud, presentar copia de cobertura de seguro médico y visa por el periodo de extensión.

Nota importante: Aún cumpliendo con los requisitos establecidos, la Coordinación General de cooperación e Internacionalización se reserva el derecho de conceder la extensión.