



POLITÉCNICA

TEC | Tecnológico de Costa Rica

**CONVENIO DE COLABORACIÓN INTERNACIONAL
ACUERDO BILATERAL PARA EL INTERCAMBIO DE ESTUDIANTES Y PROFESORES
Para los cursos académicos 2020/2021 a 2023/2024**

Entre

Nombre de la Institución	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
Coordinador Institucional <i>(nombre, dirección, tlfno, e-mail)</i>	Prof. José Miguel Atienza Riera Paseo Juan XXIII, nº 11. 28040 Madrid. Spain ☎ : +34 9106 70151 ✉ : vicerektor.internacional@upm.es Contacto Administrativo: ✉ : internacional.latinamerica@upm.es

Y

Nombre de la Institución	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA
Coordinador Institucional <i>(nombre, dirección, tlfno, E-mail)</i>	Ing. Luis Paulino Méndez Badilla, Rector Campus Cartago, Cartago, Costa Rica Tel.: +506 2550 2016 internacionaltec@itcr.ac.cr

Las instituciones trabajarán según los principios del Acuerdo de Colaboración Internacional de fecha:..... Ambas instituciones, se comprometen a no enviar más estudiantes, profesores y PAS de los pactados en este acuerdo. En caso de que por cualquiera de las actividades programadas se modificara este acuerdo, se deberá renovar con las nuevas características

MOVILIDAD DE ESTUDIANTES PARA REALIZAR ESTANCIAS DE ESTUDIOS

Área <i>Nombre</i>	Nivel			Institución		Números Totales		
	<i>Gra do</i>	<i>Post- grado</i>	<i>Doct</i>	<i>DE</i>	<i>A</i>	<i>Estudia ntes</i>	<i>Nº meses</i>	<i>Total meses</i>
AREA INGENIERIA MONTES, FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL ETS de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural (ETSIMFMN)	X	X		UPM TEC Costa Rica	TEC Costa Rica UPM	2 2	12 12	24 24
ÁREA DE ENERGÍA, MINAS, GEOLOGÍA Y METALURGIA ETS de Ingenieros de Minas y Energía (ETSIME)	X	X		UPM TEC Costa Rica	TEC Costa Rica UPM	3 3	12 12	36 36
AREA INGENIERIA AGROAMBIENTAL, CIENCIA AGRONOMICA, ALIMENTARIA Y BIOTECNOLOGIA ETS de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas (ETSIAAB)	X	X		UPM TEC Costa Rica	TEC Costa Rica UPM	2 2	12 12	24 24
AREA ARQUITECTURA Y EDIFICACIÓN ETS de Edificación (ETSEM)	X	X		UPM TEC Costa Rica	TEC Costa Rica UPM	2 2	12 12	24 24
AREA ARQUITECTURA Y EDIFICACIÓN ETS de Arquitectura (ETSAM)	X	X		UPM TEC Costa Rica	TEC Costa Rica UPM	2 2	6 6	12 12

Área	Nivel			Institución		Números Totales			
	Nombre	Grado	Post-grado	Doct	DE	A	Estudiantes	Nº meses	Total meses
ÁREA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL (MECÁNICA, QUÍMICA, ORGANIZACIÓN, ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y DISEÑO INDUSTRIAL) ETS de Ingeniería y Diseño Industrial (ETSIDI)	X	X			UPM	TEC Costa Rica	2	12	24
					TEC Costa Rica	UPM	2	12	24
AREA DE INGENIERIA DE LOS SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES ETS de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación (ETSIST)	X	X			UPM	TEC Costa Rica	2	12	24
					TEC Costa Rica	UPM	2	12	24
ÁREA TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y TELECOMUNICACIONES ETS de Ingenieros Informáticos (ETSIIINF)	X	X			UPM	TEC Costa Rica	2	12	24
					TEC Costa Rica	UPM	2	12	24
AREA DE ACTIVIDAD FISICA Y DEL DEPORTE Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF)	X	X			UPM	TEC Costa Rica	2	12	24
					TEC Costa Rica	UPM	2	12	24

* El número de meses será 6 meses para estancias de 1 semestre y 12 meses para estancia de 2 semestres. Si se especifica 1 estudiante 12 meses, se podrá modificar luego por 2 estudiantes 6 meses, y viceversa.

(Responsable de las Relaciones Internacionales de la Universidad)
Vicerrector de Estrategia Académica e Internacionalización

Fdo: Prof. José Miguel Atienza Riera
Fecha:

Rector

Fdo: Ing. Luis Paulino Méndez B.
Fecha:

V.B.
Asesoría Legal - ITCR