

	Outgoing		Incoming	
	N	M(Tot)	N	M(Tot)
<b>Argentina</b>	2	10	2	10
Buenos Aires - Instituto Tecnológico de Buenos Aires	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	2	10
<b>Brasil</b>	14	70	14	80
Campinas - Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)	2	10	2	10
016.10 - Diseño Industrial   071   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	2	10
Rio de Janeiro - Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0   Isabel Carrillo Ramiro	2	10	2	10
São Paulo - Universidade de São Paulo	4	20	4	20
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	4	20	4	20
São Paulo - Universidade de São Paulo-EE S. Carlos	4	20	4	20
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	4	20	4	20
São Paulo - Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho' (UNESP)	2	10	2	10
016.10 - Diseño Industrial   071   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	2	10
<b>Chile</b>	4	20	4	20
Valparaiso - Universidad Técnica Federico Santa María	4	20	4	20
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro	4	20	4	20
<b>Colombia</b>	4	20	4	20
Bogotá - Pontificia Universidad Javeriana	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	2	10
Bogotá - Universidad de los Andes	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	1	10	1	10
<b>México</b>	38	190	38	190
Mexico City - Instituto Politécnico Nacional	10	50	10	30
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	10	50	10	30
Mexico City - Universidad Nacional Autónoma de México	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	2	10
Mexico City - Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM-FAU)	6	30	6	30
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	6	30	6	30
Monterrey - Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM)	20	100	20	100
071 - Engineering and Engineering Trades   071   Isabel Carrillo Ramiro   FS	20	100	20	100
<b>Perú</b>	8	40	8	40
Lima - Pontificia Universidad Católica del Perú	8	40	8	40
016.10 - Diseño Industrial   071   Isabel Carrillo Ramiro   FS	8	40	8	40
<b>Venezuela</b>	2	10	2	10
Caracas - Universidad Simón Bolívar	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades   0713   Isabel Carrillo Ramiro   FS	2	10	10	10
<b>Panamá</b>	2	10	2	10
Ciudad de Panamá - Universidad Tecnológica de Panamá	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades	2	10	2	10
<b>República Dominicana</b>	2	10	2	10
Santiago de los Caballeros - Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra	2	10	2	10
071 - Engineering and Engineering Trades	2	10	2	10
<b>Total</b>	<b>76</b>	<b>380</b>	<b>76</b>	<b>380</b>

**1 semestre: 5 meses - 2 semestres: 10 meses**

**El número de Estudiantes /plazas depende de la distribución de estancia que asignen a sus alumnos:**

**Por ejemplo: 2 alumnos 10 meses (total 20 meses) pueden ser 4 alumnos 5 meses cada uno (total 20 meses)**