

# UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

## Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

CENTRO

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Informe ampliado de Resultados 2022-23

Código CENTRO  
**04008081**

Curso Académico  
**2022-23**

Elaborado

*Servicio de Evaluación y Calidad*



Vº Bº

*Vicerrectorado de Grados e Innovación Docente*

*María Angustias Martos Calabrús*



*viernes, 19 de enero de 2024*

## Descripción del alcance del Informe

- Alcance del Sistema de Garantía de Calidad**

Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título
1	CEN-04008081	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
2	MEC-2501719	Grado en Administración y Dirección de Empresas (Plan 2010)
3	MEC-2504027	Grado en Economía (Plan 2019)
4	MEC-2501722	Grado en Finanzas y Contabilidad (Plan 2010)
5	MEC-2501723	Grado en Marketing e Investigación de Mercados (Plan 2010)
6	MEC-2501725	Grado en Turismo (Plan 2010)
7	MEC-4315264	Máster en Auditoría de Cuentas
8	MEC-4312322	Máster en Contabilidad y Finanzas Corporativas
9	MEC-4314551	Máster en Desarrollo y Codesarrollo Local Sostenible
10	MEC-4315229	Máster en Dirección y Economía de la Empresa
11	MEC-4312627	Máster en Gestión Internacional de la Empresa e Idiomas
12	UNI-UAL	UAL

## Tabla de ÁREAS incluidas en el Informe

CódARE	Área	Dpto
010	Análisis Geográfico Regional	S144
030	Antropología Social	S144
075	CC. de la Computación e Inteligencia Artificial	S145
095	Comercialización e Investigación de Mercados	S140
125	Derecho Administrativo	S139
130	Derecho Civil	S139
135	Derecho Constitucional	S139
140	Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social	S139
150	Derecho Financiero y Tributario	S139
155	Derecho Internacional Privado	S139
160	Derecho Internacional Público y Relaciones Intern.	S139
165	Derecho Mercantil	S139
170	Derecho Penal	S139
175	Derecho Procesal	S139
180	Derecho Romano	S139
193	Didáctica de la Expresión Plástica	S141
225	Economía Aplicada	S140
230	Economía Financiera y Contabilidad	S140
265	Estadística e Investigación Operativa	S147
320	Filología Alemana	S143
335	Filología Francesa	S143
340	Filología Griega	S143
345	Filología Inglesa	S143
355	Filología Latina	S143
375	Filosofía	S144
381	Filosofía del Derecho	S139
435	Geografía Humana	S144
450	Historia Contemporánea	S144
465	Historia del Arte	S144
480	Historia e Instituciones Económicas	S140
490	Historia Moderna	S144
520	Ingeniería de Sistemas y Automática	S145
567	Lengua Española	S143
570	Lenguajes y Sistemas Informáticos	S145
583	Literatura Española	S143
595	Matemática Aplicada	S147
620	Metodología de las Ciencias del Comportamiento	S148
623	Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empres	S140
650	Organización de Empresas	S140
695	Prehistoria	S144
720	Proyectos de Ingeniería	S146
730	Psicología Básica	S148
735	Psicología Evolutiva y de la Educación	S148
740	Psicología Social	S148
775	Sociología	S144
780	Tecnología de Alimentos	S137
796	Teoría de la Literatura y Literatura Comparada	S143

## Tabla de Recursos Humanos. Formación y Sexenios (Apdo. 4.1 de Guía)

### • Leyenda de los resultados

PDI	Número de profesores con docencia en el Título (un profesor puede aparecer en varios títulos)
FOR1	Horas de TIC y para la Gestión de la Información: Biblioteca
FOR2	Horas de Docencia Multimodal y Online, Desarrollo de las Competencias y Coord. de Títulos
FOR3	Horas de Formación en Investigación
FOR4	Programa de Formación en Idiomas
FOR5	Horas de FORMACIÓN ESPECÍFICA DE CENTROS, DEPARTAMENTOS Y UNIDADES ACADÉMICAS
FOR6	Programa de Formación en Internacionalización
FOTR	Horas de Reconocimientos de Formación
Quin	Número de Quinquenios
Sex	Número de Sexenios
Vivo	Número de PDI con Sexenio vivo (1--> Si 0-->No). Solamente los CU, TU, CEU y CD
RFor	Ratio de horas de formación por PDI (suma (FOR) / PDI)
RQin	Ratio de quinquenios por PDI (Quin / PDI)
RSex	Ratio de sexenios por PDI (Sex / PDI)
TasViv	Tasa Sexenios Vivos: relación entre nº PDI con sexenio vivo y el potencial que pueden tenerlo

CódMEC	PDI	FOR1	FOR2	FOR3	FOR4	FOR5	FOR6	FOTR	Qin	Sex	Vivo	RFor	RQin	RSex	TasViv
<b>UNI-UAL</b>	<b>6350</b>	<b>5011</b>	<b>8263</b>	<b>4436</b>	<b>26070</b>	<b>2160</b>	<b>897</b>	<b>54813</b>	<b>12663</b>	<b>8350</b>	<b>2366</b>	<b>16,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,3</b>	<b>75%</b>
<b>CEN-04008081</b>	<b>986</b>	<b>576</b>	<b>1944</b>	<b>606</b>	<b>7170</b>	<b>152</b>	<b>145</b>	<b>5894</b>	<b>1865</b>	<b>1003</b>	<b>328</b>	<b>16,7</b>	<b>1,9</b>	<b>1,0</b>	<b>72%</b>
<b>MEC-2501719</b>	<b>210</b>	<b>140</b>	<b>435</b>	<b>178</b>	<b>1650</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>1213</b>	<b>378</b>	<b>196</b>	<b>65</b>	<b>17,5</b>	<b>1,8</b>	<b>0,9</b>	<b>70%</b>
A	25	0	18	4	0	0	3	59	0	0	0	3,4	0,0	0,0	
AD	23	0	144	76	480	8	3	242	0	0	0	41,4	0,0	0,0	
C	2	0	48	0	0	0	0	33	6	0	0	40,3	3,0	0,0	
CD	17	8	17	0	180	0	0	52	21	12	7	15,1	1,2	0,7	41%
CU	22	14	8	0	270	8	3	119	96	78	21	19,2	4,4	3,6	95%
OTRO	14	6	15	20	0	0	3	85	0	0	0	9,2	0,0	0,0	
PSI	48	52	130	78	270	8	8	185	0	0	0	15,2	0,0	0,0	
TU	54	60	55	0	450	0	9	410	228	106	37	18,2	4,2	2,0	69%
TUE	5	0	0	0	0	0	0	28	27	0	0	5,6	5,4	0,0	
<b>MEC-2501722</b>	<b>185</b>	<b>120</b>	<b>324</b>	<b>124</b>	<b>1260</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>956</b>	<b>336</b>	<b>184</b>	<b>61</b>	<b>15,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>73%</b>
A	22	0	18	4	0	0	3	62	0	0	0	4,0	0,0	0,0	
AD	20	0	84	76	360	8	0	106	0	0	0	31,7	0,0	0,0	
C	1	0	0	0	0	0	0	24	3	0	0	23,5	3,0	0,0	
CD	14	8	17	0	180	0	0	43	17	12	7	17,7	1,2	0,9	50%
CU	20	14	8	0	270	8	3	114	91	71	19	20,9	4,6	3,6	95%
OTRO	14	6	15	20	0	0	3	85	0	0	0	9,2	0,0	0,0	
PSI	41	32	112	24	120	8	8	103	0	0	0	9,9	0,0	0,0	
TU	49	60	70	0	330	0	9	408	203	101	35	17,9	4,1	2,1	71%
TUE	4	0	0	0	0	0	0	11	22	0	0	2,8	5,5	0,0	
<b>MEC-2501723</b>	<b>185</b>	<b>104</b>	<b>406</b>	<b>124</b>	<b>1320</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>1053</b>	<b>348</b>	<b>177</b>	<b>60</b>	<b>16,5</b>	<b>1,9</b>	<b>1,0</b>	<b>71%</b>
A	20	0	18	4	0	0	3	57	0	0	0	4,1	0,0	0,0	
AD	20	0	129	76	360	8	0	191	0	0	0	38,2	0,0	0,0	
C	2	0	48	0	0	0	0	33	6	0	0	40,3	3,0	0,0	
CD	15	8	17	0	180	0	0	48	19	12	7	16,9	1,3	0,8	47%
CU	19	14	8	0	270	8	3	114	85	70	19	22,0	4,5	3,7	100%
OTRO	14	6	15	20	0	0	3	85	0	0	0	9,2	0,0	0,0	
PSI	40	32	112	24	60	8	8	100	0	0	0	8,6	0,0	0,0	
TU	50	44	59	0	450	0	9	397	211	95	34	19,2	4,2	1,9	68%
TUE	5	0	0	0	0	0	0	28	27	0	0	5,6	5,4	0,0	
<b>MEC-2501725</b>	<b>123</b>	<b>69</b>	<b>233</b>	<b>28</b>	<b>810</b>	<b>40</b>	<b>24</b>	<b>575</b>	<b>217</b>	<b>127</b>	<b>38</b>	<b>14,5</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>73%</b>
A	10	0	15	4	30	0	0	36	0	0	0	8,5	0,0	0,0	
AD	13	0	108	20	360	8	0	161	0	0	0	50,5	0,0	0,0	
CD	8	0	15	0	0	8	0	11	7	4	3	4,3	0,9	0,5	38%
CU	15	0	0	0	60	8	0	42	72	56	14	7,3	4,8	3,7	93%
OTRO	13	3	0	0	0	8	3	28	0	0	0	3,2	0,0	0,0	
PSI	30	42	53	4	240	8	8	112	0	0	0	15,6	0,0	0,0	
TU	29	4	42	0	120	0	13	165	115	67	21	11,9	4,0	2,3	72%
TUE	5	20	0	0	0	0	0	20	23	0	0	8,0	4,6	0,0	
<b>MEC-4312322</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>285</b>	<b>65</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>27,3</b>	<b>3,6</b>	<b>1,6</b>	<b>64%</b>
AD	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5,0	0,0	0,0	
CD	2	0	0	0	60	0	0	10	1	1	1	35,0	0,5	0,5	50%
CU	5	6	5	0	60	0	0	226	28	17	4	59,4	5,6	3,4	80%
EXT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
OTRO	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5,0	0,0	0,0	

TU	7	0	15	0	60	0	0	39	36	10	4	16,3	5,1	1,4	57%
<b>MEC-4312627</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>172</b>	<b>68</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>13,7</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3</b>	<b>65%</b>
A	1	0	0	4	0	0	0	27	0	0	0	31,0	0,0	0,0	
AD	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1,5	0,0	0,0	
CD	3	0	0	0	0	0	0	7	1	1	1	2,3	0,3	0,3	33%
CU	6	0	3	0	0	0	3	31	22	16	5	6,2	3,7	2,7	83%
PSI	2	2	3	0	0	0	0	6	0	0	0	5,5	0,0	0,0	
TU	11	0	15	0	150	0	5	98	41	16	7	24,4	3,7	1,5	64%
TUE	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,0	4,0	0,0	
<b>MEC-4314551</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>161</b>	<b>49</b>	<b>29</b>	<b>9</b>	<b>7,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>75%</b>
A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2,5	0,0	0,0	
CU	3	0	0	0	30	0	0	32	15	8	2	20,7	5,0	2,7	67%
EXT	12	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0,3	0,0	0,0	
OTRO	1	0	0	0	0	8	0	2	0	0	0	10,0	0,0	0,0	
PSI	4	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	8,3	0,0	0,0	
TU	9	0	15	0	0	8	2	86	34	21	7	12,3	3,8	2,3	78%
<b>MEC-4315229</b>	<b>67</b>	<b>38</b>	<b>206</b>	<b>20</b>	<b>720</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>639</b>	<b>156</b>	<b>99</b>	<b>29</b>	<b>24,4</b>	<b>2,3</b>	<b>1,5</b>	<b>78%</b>
A	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	6	0	90	20	240	0	3	146	0	0	0	83,2	0,0	0,0	
C	1	0	48	0	0	0	0	9	3	0	0	57,0	3,0	0,0	
CD	5	0	0	0	60	0	0	17	7	3	2	15,4	1,4	0,6	40%
CU	13	6	5	0	30	0	0	342	50	50	13	29,5	3,9	3,9	100%
EXT	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
PSI	2	16	45	0	0	0	6	5	0	0	0	36,0	0,0	0,0	
TU	19	16	18	0	390	0	0	118	85	46	14	28,5	4,5	2,4	74%
TUE	2	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	1,0	5,5	0,0	
<b>MEC-4315264</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>43</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>7,0</b>	<b>1,6</b>	<b>0,4</b>	<b>63%</b>
A	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2,5	0,0	0,0	
AD	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3,0	0,0	0,0	
CU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
EXT	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
PSI	2	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0	4,5	0,0	0,0	
TU	7	0	18	0	120	0	0	33	32	11	5	24,4	4,6	1,6	71%
TUE	1	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	2,0	5,0	0,0	
<b>MEC-2504027</b>	<b>113</b>	<b>97</b>	<b>266</b>	<b>124</b>	<b>930</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>794</b>	<b>205</b>	<b>118</b>	<b>39</b>	<b>20,0</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>75%</b>
A	15	0	3	0	0	0	3	23	0	0	0	1,9	0,0	0,0	
AD	12	0	66	76	360	8	0	79	0	0	0	49,1	0,0	0,0	
C	1	0	0	0	0	0	0	24	3	0	0	23,5	3,0	0,0	
CD	9	8	2	0	180	0	0	34	11	8	5	24,9	1,2	0,9	56%
CU	15	14	8	0	210	0	3	136	66	56	14	24,7	4,4	3,7	93%
OTRO	6	9	45	20	30	0	0	80	6	4	1	30,7	1,0	0,7	
PSI	25	24	109	28	60	8	6	68	0	0	0	12,1	0,0	0,0	
TU	27	42	33	0	90	8	9	341	102	50	19	19,4	3,8	1,9	70%
TUE	3	0	0	0	0	0	0	9	17	0	0	3,0	5,7	0,0	

### Tabla de Recursos Humanos. Dedicación (Apdo 4.1 de Guía)

**• Leyenda de los resultados**

<b>Pdi</b>	Número de profesores con docencia en el Título (se repetirá por cada Título con Docencia)
<b>TC</b>	Número de profesores a tiempo completo
<b>%</b>	Relación (PDI tiempo completo / PDI)
<b>Doc</b>	Número de profesores doctores
<b>%</b>	Relación (PDI doctor / PDI)
<b>DocTC</b>	Número de profesores doctores a tiempo completo
<b>%</b>	Relación (PDI doctor a tiempo completo / PDI doctor)
<b>Invi</b>	Número de profesores invitados
<b>CrTOT</b>	Número créditos impartidos en TODOS los Títulos con docencia del PDI
<b>CrTIT</b>	Número créditos impartidos en el TÍTULO
<b>%</b>	Relación (Créditos en el TÍTULO / Créditos del PDI)
<b>CrTFC</b>	Número créditos impartidos en Trabajo Fin de Carrera en el TÍTULO
<b>%</b>	Relación (Créditos en el TFC / Créditos en el TÍTULO del PDI)
<b>Tipo</b>	Tipo de contrato del PDI con la Universidad
<b>CódARE</b>	Código del Área a la que pertenece el PDI

CódMEC	PDI	TC	%	Doc	%	DocTC	%	Invi	CrTOT	CrTIT	%	CrTFC	%	Tipo	CódAre
UNI-UAL	6350	4411	69%	4655	73%	4119	88%	348	84842	14558	17%	246	2%		
CEN-04008081	986	696	71%	709	72%	629	89%	44	14325	1980	14%	36	2%		

MEC-2501719	210	150	71%	153	73%	134	88%	0	3211	438,4	14%	0	0%		
PDI-1114	1	0	0%	0	0%	0		0	11,25	2,25	20%	0	0%	PSI	345
PDI-1115	1	0	0%	0	0%	0		0	6,1			0	0%	OTRO	
PDI-1116	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,95			0	0%	TU	225
PDI-1117	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,84	16,44	69%	0	0%	PSI	230
PDI-1118	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16			0	0%	TU	095
PDI-1119	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	5,9			0	0%	PSI	030
PDI-1120	1	0	0%	0	0%	0		0	18	4,3	24%	0	0%	A	335
PDI-1121	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5,55	2,4	43%	0	0%	TU	230
PDI-1122	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15	0,05	0%	0	0%	TU	230
PDI-1123	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,8			0	0%	PSI	130
PDI-1124	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0	0%	A	650
PDI-1125	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,26	6	42%	0	0%	CD	650
PDI-1126	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75			0	0%	AD	030
PDI-1127	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,35	1	7%	0	0%	CU	230
PDI-1128	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	6,2	26%	0	0%	OTRO	230
PDI-1129	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,2			0	0%	TU	225
PDI-1130	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	11,8	5,9	50%	0	0%	A	650
PDI-1131	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9	0,4	2%	0	0%	AD	225
PDI-1132	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87			0	0%	CD	230
PDI-1133	1	0	0%	0	0%	0		0	11,97			0	0%	A	165
PDI-1134	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1			0	0%	TU	340
PDI-1135	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,35	1,4	6%	0	0%	AD	225
PDI-1136	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,86			0	0%	TU	735
PDI-1137	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2			0	0%	TU	130
PDI-1138	1	1	100%	0	0%	0		0	19,4			0	0%	TUE	225
PDI-1139	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,1			0	0%	CU	465
PDI-1140	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,1			0	0%	TU	480
PDI-1141	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,6			0	0%	CU	796
PDI-1142	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,27			0	0%	C	265
PDI-1143	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,4			0	0%	TU	695
PDI-1144	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2	2,1	21%	0	0%	TU	230
PDI-1145	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,07			0	0%	TU	165
PDI-1146	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,15			0	0%	CU	567
PDI-1147	1	0	0%	0	0%	0		0	12			0	0%	A	650
PDI-1148	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,45			0	0%	TU	340
PDI-1149	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,83			0	0%	CU	340
PDI-1150	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,55	0,1	1%	0	0%	CD	320
PDI-1151	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,27			0	0%	TU	375
PDI-1152	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0	0%	PSI	130
PDI-1153	1	1	100%	0	0%	0		0	10,05	4,5	45%	0	0%	TUE	650
PDI-1154	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,65			0	0%	CU	345
PDI-1155	1	0	0%	0	0%	0		0	8,67			0	0%	PSI	450
PDI-1156	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,45	4,9	39%	0	0%	CU	230
PDI-1157	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,7			0	0%	TU	265
PDI-1158	1	1	100%	0	0%	0		0	21,05			0	0%	TUE	230
PDI-1159	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,83	9,5	56%	0	0%	TU	230
PDI-1160	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,65	7,6	79%	0	0%	TU	650
PDI-1161	1	1	100%	0	0%	0		0	9,8	2,55	26%	0	0%	TUE	095
PDI-1162	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	4,5	25%	0	0%	TU	650
PDI-1163	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,3	5,9	48%	0	0%	TU	650
PDI-1164	1	0	0%	0	0%	0		0	11,8	11,8	100%	0	0%	A	650
PDI-1165	1	0	0%	0	0%	0		0	16,8			0	0%	A	230
PDI-1166	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2			0	0%	CU	095
PDI-1167	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,95			0	0%	TU	225
PDI-1168	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,4			0	0%	CU	150
PDI-1169	1	0	0%	0	0%	0		0	14,6			0	0%	A	230
PDI-1170	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,2			0	0%	TU	567
PDI-1171	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,8	2,73	28%	0	0%	TU	095
PDI-1172	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,05			0	0%	TU	730
PDI-1173	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,8			0	0%	CU	595
PDI-1174	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,75	5,25	25%	0	0%	TU	230
PDI-1175	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,7	16,3	92%	0	0%	A	650
PDI-1176	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,44			0	0%	CD	135
PDI-1177	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15			0	0%	TU	095
PDI-1178	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,7			0	0%	TU	465
PDI-1179	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,1			0	0%	PSI	450
PDI-1180	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,5			0	0%	A	381
PDI-1181	1	0	0%	0	0%	0		0	17,8			0	0%	A	230
PDI-1182	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,95	4,5	65%	0	0%	TU	650
PDI-1183	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,2			0	0%	TU	595
PDI-1184	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,4			0	0%	TU	225

PDI-1185	1	0	0%	0	0%	0	0	7,4	7,4	100%	0	0%	PSI	650	
PDI-1186	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,55		0	0%	TUE	650	
PDI-1187	1	0	0%	0	0%	0	0	11			0	0%	A	230	
PDI-1188	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	15	63%	0	0%	AD	230
PDI-1189	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,28		0	0%	CU	095	
PDI-1190	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1	10,3	85%	0	0%	CU	225
PDI-1191	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,65	11,8	52%	0	0%	TU	225
PDI-1192	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,4		0	0%	TU	265	
PDI-1193	1	1	100%	0	0%	0	0	11,41	4,2	37%	0	0%	C	095	
PDI-1194	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9		0	0%	TU	225	
PDI-1195	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5		0	0%	TU	650	
PDI-1196	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,5		0	0%	PSI	170	
PDI-1197	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,47		0	0%	TU	225	
PDI-1198	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9		0	0%	AD	225	
PDI-1199	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,48	0,8	7%	0	0%	TU	230
PDI-1200	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,8		0	0%	TU	775	
PDI-1201	1	0	0%	0	0%	0	0	10,2	10,2	100%	0	0%	A	230	
PDI-1202	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,6		0	0%	A	095	
PDI-1203	1	0	0%	0	0%	0	0	9,8			0	0%	PSI	520	
PDI-1204	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,2		0	0%	CU	265	
PDI-1205	1	0	0%	0	0%	0	0	16,78	3,73	22%	0	0%	A	650	
PDI-1206	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93		0	0%	CU	225	
PDI-1207	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8		0	0%	CD	345	
PDI-1208	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	10,4		0	0%	CU	650	
PDI-1209	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23		0	0%	TU	230	
PDI-1210	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,84		0	0%	PSI	450	
PDI-1211	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	1,15	0,4	35%	0	0%	CU	650
PDI-1212	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,8		0	0%	TU	740	
PDI-1213	1	1	100%	0	0%	0	0	20,65			0	0%	PSI	650	
PDI-1214	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	13,28		0	0%	PSI	165	
PDI-1215	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,62		0	0%	AD	450	
PDI-1216	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85		0	0%	TU	095	
PDI-1217	1	0	0%	0	0%	0	0	0,3			0	0%	OTRO		
PDI-1218	1	1	100%	0	0%	0	0	6			0	0%	PSI	225	
PDI-1219	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,85	1,1	5%	0	0%	PSI	225
PDI-1220	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4		0	0%	AD	230	
PDI-1221	1	1	100%	0	0%	0	0	24,13	0,75	3%	0	0%	PSI	345	
PDI-1222	1	0	0%	0	0%	0	0	12,05	1,4	12%	0	0%	A	230	
PDI-1223	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9		0	0%	PSI	775	
PDI-1224	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	10,4	47%	0	0%	TU	095
PDI-1225	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,3		0	0%	TU	583	
PDI-1226	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6		0	0%	TU	165	
PDI-1227	1	0	0%	0	0%	0	0	16,4	10,5	64%	0	0%	A	650	
PDI-1228	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,34		0	0%	CU	796	
PDI-1229	1	0	0%	0	0%	0	0	17,8	13,3	75%	0	0%	A	650	
PDI-1230	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,35		0	0%	AD	650	
PDI-1231	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,5	7,3	37%	0	0%	CD	650
PDI-1232	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,15		0	0%	AD	480	
PDI-1233	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,9		0	0%	AD	595	
PDI-1234	1	0	0%	0	0%	0	0	16,75	4,6	27%	0	0%	PSI	225	
PDI-1235	1	0	0%	0	0%	0	0	6			0	0%	OTRO		
PDI-1236	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,92		0	0%	CD	355	
PDI-1237	1	0	0%	0	0%	0	0	17,2			0	0%	A	160	
PDI-1238	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,4	0,1	1%	0	0%	TU	345
PDI-1239	1	0	0%	0	0%	0	0	18,3	1,65	9%	0	0%	PSI	230	
PDI-1240	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,15		0	0%	CU	030	
PDI-1241	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6		0	0%	CU	595	
PDI-1242	1	0	0%	0	0%	0	0	12			0	0%	A	225	
PDI-1243	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,69		0	0%	CU	230	
PDI-1244	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,03	0,2	1%	0	0%	TU	335
PDI-1245	1	0	0%	0	0%	0	0	8,6			0	0%	A	095	
PDI-1246	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,55		0	0%	CU	095	
PDI-1247	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,2		0	0%	TU	265	
PDI-1248	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,12	2,3	28%	0	0%	CU	650
PDI-1249	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8		0	0%	CD	265	
PDI-1250	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12		0	0%	TU	265	
PDI-1251	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,8		0	0%	CD	150	
PDI-1252	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,95		0	0%	TU	230	
PDI-1253	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,9	4,6	24%	0	0%	TU	595
PDI-1254	1	0	0%	0	0%	0	0	6	1,4	23%	0	0%	A	230	
PDI-1255	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75	0,52	3%	0	0%	CD	230
PDI-1256	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,73		0	0%	CD	450	

PDI-1257	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22			0		PSI	490
PDI-1258	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,2			0		TU	265
PDI-1259	1	1	100%	0	0%	0		0	24	10,07	42%	0	0%	PSI	095
PDI-1260	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,8	4,5	42%	0	0%	TU	650
PDI-1261	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	9,25	39%	0	0%	AD	095
PDI-1262	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8	3,5	25%	0	0%	TU	095
PDI-1263	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,13	4,25	21%	0	0%	CD	095
PDI-1264	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,9			0		CD	165
PDI-1265	1	0	0%	0	0%	0		0	11,7	4,1	35%	0	0%	A	650
PDI-1266	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,65			0		TU	230
PDI-1267	1	0	0%	0	0%	0		0	5,6			0		OTRO	
PDI-1268	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,93	7	29%	0	0%	AD	230
PDI-1269	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,7	19,55	79%	0	0%	PSI	230
PDI-1270	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15	8,75	36%	0	0%	PSI	225
PDI-1271	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,33			0		CD	150
PDI-1272	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13			0		CD	230
PDI-1273	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,87			0		PSI	345
PDI-1274	1	0	0%	0	0%	0		0	3,5			0		OTRO	
PDI-1275	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4			0		TU	230
PDI-1276	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12			0		A	030
PDI-1277	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	27,2	2,4	9%	0	0%	AD	650
PDI-1278	1	1	100%	0	0%	0		0	23,65	5,6	24%	0	0%	PSI	650
PDI-1279	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,45			0		AD	650
PDI-1280	1	1	100%	0	0%	0		0	24	0,55	2%	0	0%	PSI	480
PDI-1281	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,95	1,4	6%	0	0%	PSI	225
PDI-1282	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,95			0		CD	130
PDI-1283	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	16,2	69%	0	0%	PSI	595
PDI-1284	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,8	10,2	43%	0	0%	PSI	230
PDI-1285	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,65			0		PSI	375
PDI-1286	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	23,95			0		PSI	650
PDI-1287	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1288	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,8			0		PSI	135
PDI-1289	1	1	100%	0	0%	0		0	24,15			0		PSI	230
PDI-1290	1	1	100%	0	0%	0		0	17,85	13,4	75%	0	0%	PSI	225
PDI-1291	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5			0		AD	650
PDI-1292	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,45	4,25	17%	0	0%	AD	225
PDI-1293	1	1	100%	0	0%	0		0	11,6	10,4	90%	0	0%	PSI	650
PDI-1294	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,7			0		PSI	796
PDI-1295	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,99	2,2	12%	0	0%	AD	650
PDI-1296	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	6	25%	0	0%	PSI	595
PDI-1297	1	1	100%	0	0%	0		0	22,06			0		PSI	595
PDI-1298	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6			0		AD	095
PDI-1299	1	0	0%	0	0%	0		0	9,15	9,15	100%	0	0%	PSI	225
PDI-1300	1	0	0%	0	0%	0		0	24			0		PSI	355
PDI-1301	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1302	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1303	1	0	0%	0	0%	0		0	6	2,8	47%	0	0%	OTRO	
PDI-1304	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,78			0		PSI	740
PDI-1305	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1306	1	0	0%	0	0%	0		0	2,3			0		OTRO	
PDI-1307	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55			0		AD	230
PDI-1308	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	9			0		PSI	160
PDI-1309	1	0	0%	0	0%	0		0	14,3	2,1	15%	0	0%	A	650
PDI-1310	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0		AD	155
PDI-1311	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,75			0		AD	465
PDI-1312	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1313	1	1	100%	0	0%	0		0	8			0		PSI	225
PDI-1314	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,8			0		TU	225
PDI-1315	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18,3			0		PSI	567
PDI-1316	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	19,4	81%	0	0%	AD	230
PDI-1317	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55	4,5	27%	0	0%	CD	650
PDI-1318	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,3			0		AD	345
PDI-1319	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-1320	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,8			0		PSI	265
PDI-1321	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,2			0		PSI	567
PDI-1322	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15			0		PSI	095
PDI-1323	1	0	0%	0	0%	0		0	9,95	4,4	44%	0	0%	PSI	320
<b>MEC-2501722</b>	<b>185</b>	<b>131</b>	<b>71%</b>	<b>137</b>	<b>74%</b>	<b>119</b>	<b>87%</b>	<b>0</b>	<b>2831</b>	<b>639,6</b>	<b>23%</b>	<b>36</b>	<b>6%</b>		
PDI-1459	1	0	0%	0	0%	0		0	11,25			0		PSI	345
PDI-1460	1	0	0%	0	0%	0		0	6,1			0		OTRO	
PDI-1461	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,95			0		TU	225
PDI-1462	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16			0		TU	095



PDI-1463	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	5,9			0		PSI	030
PDI-1464	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	18			0		A	335
PDI-1465	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15	10	66%	2	20%	TU	230
PDI-1466	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,8	11,4	64%	0	0%	PSI	130
PDI-1467	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18	18	100%	0	0%	A	650
PDI-1468	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75			0		AD	030
PDI-1469	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,35	4,8	36%	3	63%	CU	230
PDI-1470	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	5,5	23%	2	36%	OTRO	230
PDI-1471	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,2	21,2	100%	0	0%	TU	225
PDI-1472	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9			0		AD	225
PDI-1473	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87	6,5	28%	0	0%	CD	230
PDI-1474	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,97	7,4	62%	0	0%	A	165
PDI-1475	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1			0		TU	340
PDI-1476	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,35			0		AD	225
PDI-1477	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,86			0		TU	735
PDI-1478	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2			0		TU	130
PDI-1479	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	19,4			0		TUE	225
PDI-1480	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,1			0		CU	465
PDI-1481	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,1			0		TU	480
PDI-1482	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,6			0		CU	796
PDI-1483	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,27			0		C	265
PDI-1484	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,4			0		TU	695
PDI-1485	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2	2	20%	2	100%	TU	230
PDI-1486	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,07	8,8	52%	0	0%	TU	165
PDI-1487	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,15			0		CU	567
PDI-1488	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	12	12	100%	0	0%	A	650
PDI-1489	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,45			0		TU	340
PDI-1490	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,83			0		CU	340
PDI-1491	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,27			0		TU	375
PDI-1492	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18	1,2	7%	0	0%	PSI	130
PDI-1493	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	10,05	4,5	45%	0	0%	TUE	650
PDI-1494	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,65			0		CU	345
PDI-1495	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	8,67			0		PSI	450
PDI-1496	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,45	0,8	6%	0	0%	CU	230
PDI-1497	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,7	6	28%	0	0%	TU	265
PDI-1498	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	21,05	11	52%	0	0%	TUE	230
PDI-1499	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	2,4	13%	2,4	100%	TU	650
PDI-1500	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,3	5,9	48%	0	0%	TU	650
PDI-1501	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	16,8	5,9	35%	0	0%	A	230
PDI-1502	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,2	5,6	42%	0	0%	TU	230
PDI-1503	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2	3,4	30%	0	0%	CU	095
PDI-1504	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,95			0		TU	225
PDI-1505	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,4	3	29%	0	0%	CU	150
PDI-1506	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	14,6	5,9	40%	0	0%	A	230
PDI-1507	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,2			0		TU	567
PDI-1508	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,8	3	31%	3	100%	TU	095
PDI-1509	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,05			0		TU	730
PDI-1510	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,8	14,8	100%	0	0%	CU	595
PDI-1511	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,75	4,5	22%	0	0%	TU	230
PDI-1512	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,44			0		CD	135
PDI-1513	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15	2,8	20%	0	0%	TU	095
PDI-1514	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,7			0		TU	465
PDI-1515	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,1			0		PSI	450
PDI-1516	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,5			0		A	381
PDI-1517	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	17,8			0		A	230
PDI-1518	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,2	8,8	54%	0	0%	TU	595
PDI-1519	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,4	8	95%	0	0%	TU	225
PDI-1520	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,55			0		TUE	650
PDI-1521	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11	4,6	42%	0	0%	A	230
PDI-1522	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0		AD	230
PDI-1523	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,28	4,6	41%	0	0%	CU	095
PDI-1524	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,4	13,4	63%	0	0%	TU	265
PDI-1525	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9			0		TU	225
PDI-1526	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5	13,5	100%	0	0%	TU	650
PDI-1527	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,5			0		PSI	170
PDI-1528	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,47			0		TU	225
PDI-1529	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9			0		AD	225
PDI-1530	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,48	8,35	73%	0	0%	TU	230
PDI-1531	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,8			0		TU	775
PDI-1532	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,6	6	70%	0	0%	A	095
PDI-1533	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	9,8	5,6	57%	0	0%	PSI	520
PDI-1534	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,2	1	14%	0	0%	CU	265



PDI-1535	1	0	0%	0	0%	0	0	16,78	1,6	10%	1,6	100%	A	650	
PDI-1536	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93		0		CU	225	
PDI-1537	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8		0		CD	345	
PDI-1538	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	10,4	5,9	57%	0	0%	CU	650
PDI-1539	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23		0		TU	230	
PDI-1540	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,84		0		PSI	450	
PDI-1541	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	1,15	0,6	52%	0	0%	CU	650
PDI-1542	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,8		0		TU	740	
PDI-1543	1	1	100%	0	0%	0	0	0	20,65	1	5%	0	0%	PSI	650
PDI-1544	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	13,28	9,9	75%	0	0%	PSI	165
PDI-1545	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,62		0		AD	450	
PDI-1546	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85		0		TU	095	
PDI-1547	1	0	0%	0	0%	0	0	0	0,3		0		OTRO		
PDI-1548	1	1	100%	0	0%	0	0	0	6		0		PSI	225	
PDI-1549	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,85	1,4	6%	0	0%	PSI	225
PDI-1550	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4	15,4	100%	2	13%	AD	230
PDI-1551	1	1	100%	0	0%	0	0	0	24,13		0		PSI	345	
PDI-1552	1	0	0%	0	0%	0	0	0	12,05	5,3	44%	0	0%	A	230
PDI-1553	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9		0		PSI	775	
PDI-1554	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,3		0		TU	583	
PDI-1555	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	2,8	47%	0	0%	TU	165
PDI-1556	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,34		0		CU	796	
PDI-1557	1	0	0%	0	0%	0	0	0	17,8	4,5	25%	0	0%	A	650
PDI-1558	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,35	17,5	75%	0	0%	AD	650
PDI-1559	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,5	4,6	24%	0	0%	CD	650
PDI-1560	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,15		0		AD	480	
PDI-1561	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,9	14,8	59%	0	0%	AD	595
PDI-1562	1	0	0%	0	0%	0	0	0	16,75	7,6	45%	0	0%	PSI	225
PDI-1563	1	0	0%	0	0%	0	0	0	6		0		OTRO		
PDI-1564	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,92		0		CD	355	
PDI-1565	1	0	0%	0	0%	0	0	0	17,2		0		A	160	
PDI-1566	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,4		0		TU	345	
PDI-1567	1	0	0%	0	0%	0	0	0	18,3	4,85	27%	0	0%	PSI	230
PDI-1568	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,15		0		CU	030	
PDI-1569	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	6	100%	0	0%	CU	595
PDI-1570	1	0	0%	0	0%	0	0	0	12		0		A	225	
PDI-1571	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,69	7,6	71%	2	26%	CU	230
PDI-1572	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,03		0		TU	335	
PDI-1573	1	0	0%	0	0%	0	0	0	8,6	5,4	63%	0	0%	A	095
PDI-1574	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,55		0		CU	095	
PDI-1575	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,2	7,4	39%	0	0%	TU	265
PDI-1576	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8	6,4	46%	0	0%	CD	265
PDI-1577	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12	7,4	62%	0	0%	TU	265
PDI-1578	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,8	2,4	27%	0	0%	CD	150
PDI-1579	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,95	5,9	66%	0	0%	TU	230
PDI-1580	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,9	4,4	23%	0	0%	TU	595
PDI-1581	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,85	6,6	75%	0	0%	A	230
PDI-1582	1	0	0%	0	0%	0	0	0	6	4,6	77%	0	0%	A	230
PDI-1583	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75	15,8	80%	2	13%	CD	230
PDI-1584	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,73		0		CD	450	
PDI-1585	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22		0		PSI	490	
PDI-1586	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,2	7,4	33%	0	0%	TU	265
PDI-1587	1	1	100%	0	0%	0	0	0	24	10,75	45%	0	0%	PSI	095
PDI-1588	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,8		0		TU	650	
PDI-1589	1	0	0%	0	0%	0	0	0	15,05	2	13%	0	0%	A	230
PDI-1590	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8	3	22%	3	100%	TU	095
PDI-1591	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,9	10,85	84%	0	0%	CD	165
PDI-1592	1	0	0%	0	0%	0	0	0	11,7	0,2	2%	0	0%	A	650
PDI-1593	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,65	9,7	83%	3	31%	TU	230
PDI-1594	1	0	0%	0	0%	0	0	0	5,6		0		OTRO		
PDI-1595	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,93	7,85	33%	0	0%	AD	230
PDI-1596	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,7	2,1	9%	0	0%	PSI	230
PDI-1597	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15	2	8%	0	0%	PSI	225
PDI-1598	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,33	13,8	90%	0	0%	CD	150
PDI-1599	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13	1	8%	1	100%	CD	230
PDI-1600	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,87		0		PSI	345	
PDI-1601	1	0	0%	0	0%	0	0	0	3,5		0		OTRO		
PDI-1602	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4	13,3	86%	3	23%	TU	230
PDI-1603	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12		0		A	030	
PDI-1604	1	1	100%	0	0%	0	0	0	23,65		0		PSI	650	
PDI-1605	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,45	1,4	6%	0	0%	AD	650
PDI-1606	1	1	100%	0	0%	0	0	0	24	13,65	57%	0	0%	PSI	480

PDI-1607	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,95	4,2	18%	0	0%	PSI	225
PDI-1608	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,95	12,6	66%	0	0%	CD	130
PDI-1609	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,8			0		PSI	230
PDI-1610	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,65			0		PSI	375
PDI-1611	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	23,95	2,8	12%	0	0%	PSI	650
PDI-1612	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-1613	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,8			0		PSI	135
PDI-1614	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	24,15	21,15	88%	0	0%	PSI	230
PDI-1615	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5	12,6	93%	0	0%	AD	650
PDI-1616	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,45			0		AD	225
PDI-1617	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,7			0		PSI	796
PDI-1618	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	10,4	44%	0	0%	PSI	595
PDI-1619	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	22,06			0		PSI	595
PDI-1620	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	5,2	22%	0	0%	AD	095
PDI-1621	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	24			0		PSI	355
PDI-1622	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6	3,25	54%	0	0%	OTRO	
PDI-1623	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6	6	100%	0	0%	OTRO	
PDI-1624	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-1625	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,78			0		PSI	740
PDI-1626	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-1627	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	2,3			0		OTRO	
PDI-1628	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	1,4	6%	0	0%	AD	230
PDI-1629	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	9			0		PSI	160
PDI-1630	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	14,3	2	14%	2	100%	A	650
PDI-1631	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0		AD	155
PDI-1632	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,75			0		AD	465
PDI-1633	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-1634	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	8	8	100%	0	0%	PSI	225
PDI-1635	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,8			0		TU	225
PDI-1636	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18,3			0		PSI	567
PDI-1637	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	3	13%	2	67%	AD	230
PDI-1638	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55			0		CD	650
PDI-1639	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,3			0		AD	345
PDI-1640	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-1641	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,8	1,8	9%	0	0%	PSI	265
PDI-1642	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,2			0		PSI	567
PDI-1643	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15	6,4	27%	0	0%	PSI	095
<b>MEC-2501723</b>	<b>185</b>	<b>134</b>	<b>72%</b>	<b>136</b>	<b>74%</b>	<b>120</b>	<b>88%</b>	<b>0</b>	<b>2838</b>	<b>157,9</b>	<b>6%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-1644	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,25			0		PSI	345
PDI-1645	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6,1			0		OTRO	
PDI-1646	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,95			0		TU	225
PDI-1647	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16	14,9	93%	0	0%	TU	095
PDI-1648	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	1,5	25%	0	0%	TU	265
PDI-1649	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	5,9			0		PSI	030
PDI-1650	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	18			0		A	335
PDI-1651	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15			0		TU	230
PDI-1652	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,8			0		PSI	130
PDI-1653	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0		A	650
PDI-1654	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75			0		AD	030
PDI-1655	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,35	0,4	3%	0	0%	CU	230
PDI-1656	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	4,2	18%	0	0%	OTRO	230
PDI-1657	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,2			0		TU	225
PDI-1658	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9			0		AD	225
PDI-1659	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87			0		CD	230
PDI-1660	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,97			0		A	165
PDI-1661	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1			0		TU	340
PDI-1662	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,35			0		AD	225
PDI-1663	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,86			0		TU	735
PDI-1664	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2			0		TU	130
PDI-1665	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	19,4			0		TUE	225
PDI-1666	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,1			0		CU	465
PDI-1667	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,1			0		TU	480
PDI-1668	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,6			0		CU	796
PDI-1669	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,27			0		C	265
PDI-1670	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,4			0		TU	695
PDI-1671	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2			0		TU	230
PDI-1672	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,07			0		TU	165
PDI-1673	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,15			0		CU	567
PDI-1674	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	12			0		A	650
PDI-1675	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,45			0		TU	340
PDI-1676	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,83			0		CU	340
PDI-1677	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,27			0		TU	375

PDI-1678	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0	PSI	130
PDI-1679	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	10,05			0	TUE	650
PDI-1680	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,65			0	CU	345
PDI-1681	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	8,67			0	PSI	450
PDI-1682	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,7			0	TU	265
PDI-1683	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	21,05			0	TUE	230
PDI-1684	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	9,8	5	51%	0	TUE	095
PDI-1685	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25			0	TU	650
PDI-1686	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	16,8			0	A	230
PDI-1687	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2	2,2	20%	0	CU	095
PDI-1688	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,95			0	TU	225
PDI-1689	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,4			0	CU	150
PDI-1690	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	14,6			0	A	230
PDI-1691	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,2			0	TU	567
PDI-1692	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,8	2,72	28%	0	TU	095
PDI-1693	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,05			0	TU	730
PDI-1694	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,8			0	CU	595
PDI-1695	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,75			0	TU	230
PDI-1696	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,44			0	CD	135
PDI-1697	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15	5,9	42%	0	TU	095
PDI-1698	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,7			0	TU	465
PDI-1699	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,1			0	PSI	450
PDI-1700	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,5			0	A	381
PDI-1701	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,8	5,9	26%	0	TU	740
PDI-1702	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	17,8			0	A	230
PDI-1703	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,95	0,05	1%	0	TU	650
PDI-1704	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,2			0	TU	595
PDI-1705	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,4			0	TU	225
PDI-1706	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,55			0	TUE	650
PDI-1707	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11			0	A	230
PDI-1708	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0	AD	230
PDI-1709	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,28	5,9	52%	0	CU	095
PDI-1710	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,4			0	TU	265
PDI-1711	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	11,41	6	53%	0	C	095
PDI-1712	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9	7,4	53%	0	TU	225
PDI-1713	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5			0	TU	650
PDI-1714	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,3	0,8	7%	0	A	095
PDI-1715	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,5			0	PSI	170
PDI-1716	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,47			0	TU	225
PDI-1717	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9			0	AD	225
PDI-1718	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,8			0	TU	775
PDI-1719	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,6	2,6	30%	0	A	095
PDI-1720	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	9,8			0	PSI	520
PDI-1721	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,2			0	CU	265
PDI-1722	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	16,78			0	A	650
PDI-1723	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93			0	CU	225
PDI-1724	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8			0	CD	345
PDI-1725	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	10,4			0	CU	650
PDI-1726	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23			0	TU	230
PDI-1727	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,84			0	PSI	450
PDI-1728	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	1,15			0	CU	650
PDI-1729	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,8			0	TU	740
PDI-1730	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	20,65	12,25	59%	0	PSI	650
PDI-1731	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	13,28			0	PSI	165
PDI-1732	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,62			0	AD	450
PDI-1733	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85	11,6	84%	0	TU	095
PDI-1734	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	0,3			0	OTRO	
PDI-1735	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	6			0	PSI	225
PDI-1736	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,85			0	PSI	225
PDI-1737	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4			0	AD	230
PDI-1738	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	24,13			0	PSI	345
PDI-1739	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	12,05			0	A	230
PDI-1740	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9			0	PSI	775
PDI-1741	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	5,9	27%	0	TU	095
PDI-1742	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,3			0	TU	583
PDI-1743	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6			0	TU	165
PDI-1744	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,34			0	CU	796
PDI-1745	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	17,8			0	A	650
PDI-1746	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,35			0	AD	650
PDI-1747	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,5			0	CD	650
PDI-1748	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,15			0	AD	480
PDI-1749	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,9			0	AD	595

PDI-1750	1	0	0%	0	0%	0	0	16,75				0		PSI	225
PDI-1751	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1752	1	1	100%	1	100%	1	100%	24,92				0		CD	355
PDI-1753	1	0	0%	0	0%	0	0	17,2				0		A	160
PDI-1754	1	1	100%	1	100%	1	100%	16,4				0		TU	345
PDI-1755	1	0	0%	0	0%	0	0	18,3	0,6	3%		0	0%	PSI	230
PDI-1756	1	1	100%	1	100%	1	100%	8,15				0		CU	030
PDI-1757	1	1	100%	1	100%	1	100%	6				0		CU	595
PDI-1758	1	0	0%	0	0%	0	0	12				0		A	225
PDI-1759	1	1	100%	1	100%	1	100%	10,69				0		CU	230
PDI-1760	1	1	100%	1	100%	1	100%	19,03				0		TU	335
PDI-1761	1	0	0%	0	0%	0	0	8,6	3,2	37%		0	0%	A	095
PDI-1762	1	1	100%	1	100%	1	100%	10,55	5,4	51%		0	0%	CU	095
PDI-1763	1	1	100%	1	100%	1	100%	19,2	4,4	23%		0	0%	TU	265
PDI-1764	1	1	100%	1	100%	1	100%	13,8				0		CD	265
PDI-1765	1	1	100%	1	100%	1	100%	12				0		TU	265
PDI-1766	1	1	100%	1	100%	1	100%	8,8				0		CD	150
PDI-1767	1	1	100%	1	100%	1	100%	8,95				0		TU	230
PDI-1768	1	1	100%	1	100%	1	100%	18,9				0		TU	595
PDI-1769	1	1	100%	1	100%	1	100%	19,75				0		CD	230
PDI-1770	1	1	100%	1	100%	1	100%	6,73				0		CD	450
PDI-1771	1	1	100%	1	100%	1	100%	22				0		PSI	490
PDI-1772	1	1	100%	1	100%	1	100%	22,2				0		TU	265
PDI-1773	1	1	100%	0	0%	0	0	24	3,18	13%		0	0%	PSI	095
PDI-1774	1	1	100%	1	100%	1	100%	10,8				0		TU	650
PDI-1775	1	1	100%	1	100%	1	100%	24	10,35	43%		0	0%	AD	095
PDI-1776	1	1	100%	1	100%	1	100%	13,8	5,9	43%		0	0%	TU	095
PDI-1777	1	1	100%	1	100%	1	100%	20,13	8,75	43%		0	0%	CD	095
PDI-1778	1	1	100%	1	100%	1	100%	12,9				0		CD	165
PDI-1779	1	0	0%	0	0%	0	0	11,7				0		A	650
PDI-1780	1	1	100%	1	100%	1	100%	11,65				0		TU	230
PDI-1781	1	0	0%	0	0%	0	0	5,6				0		OTRO	
PDI-1782	1	1	100%	1	100%	1	100%	24,15				0		PSI	225
PDI-1783	1	1	100%	1	100%	1	100%	15,33				0		CD	150
PDI-1784	1	1	100%	1	100%	1	100%	13				0		CD	230
PDI-1785	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,87				0		PSI	345
PDI-1786	1	0	0%	0	0%	0	0	3,5				0		OTRO	
PDI-1787	1	1	100%	1	100%	1	100%	15,4				0		TU	230
PDI-1788	1	0	0%	1	100%	0	0%	12				0		A	030
PDI-1789	1	1	100%	0	0%	0	0	23,65				0		PSI	650
PDI-1790	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,45				0		AD	650
PDI-1791	1	1	100%	0	0%	0	0	24	5,5	23%		0	0%	PSI	480
PDI-1792	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,95				0		PSI	225
PDI-1793	1	1	100%	1	100%	1	100%	18,95				0		CD	130
PDI-1794	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,8				0		PSI	230
PDI-1795	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,65				0		PSI	375
PDI-1796	1	0	0%	1	100%	0	0%	23,95				0		PSI	650
PDI-1797	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1798	1	0	0%	1	100%	0	0%	14,8				0		PSI	135
PDI-1799	1	1	100%	0	0%	0	0	24,15				0		PSI	230
PDI-1800	1	1	100%	1	100%	1	100%	13,5				0		AD	650
PDI-1801	1	1	100%	1	100%	1	100%	24,45				0		AD	225
PDI-1802	1	0	0%	1	100%	0	0%	8,7				0		PSI	796
PDI-1803	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,6				0		PSI	595
PDI-1804	1	1	100%	0	0%	0	0	22,06				0		PSI	595
PDI-1805	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,6	2,8	12%		0	0%	AD	095
PDI-1806	1	0	0%	0	0%	0	0	24				0		PSI	355
PDI-1807	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1808	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1809	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1810	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,78				0		PSI	740
PDI-1811	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1812	1	0	0%	0	0%	0	0	2,3				0		OTRO	
PDI-1813	1	1	100%	1	100%	1	100%	23,55	5,6	24%		0	0%	AD	230
PDI-1814	1	0	0%	1	100%	0	0%	9				0		PSI	160
PDI-1815	1	0	0%	0	0%	0	0	14,3				0		A	650
PDI-1816	1	1	100%	1	100%	1	100%	24				0		AD	155
PDI-1817	1	1	100%	1	100%	1	100%	17,75				0		AD	465
PDI-1818	1	0	0%	0	0%	0	0	6				0		OTRO	
PDI-1819	1	1	100%	0	0%	0	0	8				0		PSI	225
PDI-1820	1	1	100%	1	100%	1	100%	22,8				0		TU	225
PDI-1821	1	0	0%	1	100%	0	0%	18,3				0		PSI	567

PDI-1822	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0	0%	AD	230
PDI-1823	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55	6	36%	0	0%	CD	650
PDI-1824	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,3			0	0%	AD	345
PDI-1825	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0	0%	OTRO	
PDI-1826	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,8			0	0%	PSI	265
PDI-1827	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,2			0	0%	PSI	567
PDI-1828	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15	1	4%	0	0%	PSI	095
<b>MEC-2501725</b>	<b>123</b>	<b>86</b>	<b>70%</b>	<b>92</b>	<b>75%</b>	<b>79</b>	<b>86%</b>	<b>0</b>	<b>1832</b>	<b>308,3</b>	<b>17%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-1946	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,25	4,6	41%	0	0%	PSI	345
PDI-1947	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6,1			0	0%	OTRO	
PDI-1948	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	2,6	12%	0	0%	TUE	320
PDI-1949	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,84	5,8	24%	0	0%	PSI	230
PDI-1950	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,55	4,5	53%	0	0%	CU	030
PDI-1951	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85	7,4	53%	0	0%	CU	130
PDI-1952	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,7	18,2	80%	0	0%	AD	435
PDI-1953	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16			0	0%	TU	095
PDI-1954	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	5,9	1,4	24%	0	0%	PSI	030
PDI-1955	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	18			0	0%	A	335
PDI-1956	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15	0,2	1%	0	0%	TU	230
PDI-1957	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75	1,4	7%	0	0%	AD	030
PDI-1958	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,35	0,4	3%	0	0%	CU	230
PDI-1959	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	2,7	11%	0	0%	OTRO	230
PDI-1960	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	18	4,6	26%	0	0%	TUE	435
PDI-1961	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1			0	0%	TU	340
PDI-1962	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1	6	50%	0	0%	TU	480
PDI-1963	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,35	8,75	36%	0	0%	AD	225
PDI-1964	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,86			0	0%	TU	735
PDI-1965	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2			0	0%	TU	130
PDI-1966	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,1	7,4	46%	0	0%	TU	125
PDI-1967	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,9	1,4	12%	0	0%	CD	465
PDI-1968	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,1			0	0%	CU	465
PDI-1969	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,6			0	0%	CU	796
PDI-1970	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,4			0	0%	TU	695
PDI-1971	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,15			0	0%	CU	567
PDI-1972	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,45			0	0%	TU	340
PDI-1973	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,83			0	0%	CU	340
PDI-1974	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,55	2,3	15%	0	0%	CD	320
PDI-1975	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,27			0	0%	TU	375
PDI-1976	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,65			0	0%	CU	345
PDI-1977	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	8,67			0	0%	PSI	450
PDI-1978	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	21,05			0	0%	TUE	230
PDI-1979	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	6,4	1,4	22%	0	0%	PSI	480
PDI-1980	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	4,5	25%	0	0%	TU	650
PDI-1981	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	18	3,45	19%	0	0%	A	335
PDI-1982	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2	1,6	14%	0	0%	CU	095
PDI-1983	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	14,6	5,9	40%	0	0%	A	230
PDI-1984	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,09	4,4	72%	0	0%	TU	780
PDI-1985	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,2			0	0%	TU	567
PDI-1986	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,05			0	0%	TU	730
PDI-1987	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,7	1,4	8%	0	0%	A	650
PDI-1988	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,44			0	0%	CD	135
PDI-1989	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15	3	21%	0	0%	TU	095
PDI-1990	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,7			0	0%	TU	465
PDI-1991	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,1			0	0%	PSI	450
PDI-1992	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,5			0	0%	A	381
PDI-1993	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	11,7	5,9	50%	0	0%	TUE	570
PDI-1994	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,06	1,4	23%	0	0%	TU	165
PDI-1995	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,55	0,1	1%	0	0%	TUE	650
PDI-1996	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,4	5,9	52%	0	0%	CU	650
PDI-1997	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,65	3,5	15%	0	0%	TU	225
PDI-1998	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9	0,05	0%	0	0%	TU	225
PDI-1999	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,3	10,5	93%	0	0%	A	095
PDI-2000	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,05	3,15	39%	0	0%	CU	650
PDI-2001	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,5			0	0%	PSI	170
PDI-2002	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9	2,5	13%	0	0%	AD	225
PDI-2003	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,8	4,5	35%	0	0%	TU	775
PDI-2004	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,15	5,1	42%	0	0%	PSI	345
PDI-2005	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8			0	0%	CD	345
PDI-2006	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,9	8,9	75%	0	0%	CU	095
PDI-2007	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,84			0	0%	PSI	450
PDI-2008	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,8	4,5	25%	0	0%	TU	740
PDI-2009	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23	2,3	10%	0	0%	AD	345

PDI-2010	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,62			0		AD	450
PDI-2011	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85			0		TU	095
PDI-2012	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	0,3	0,3	100%	0	0%	OTRO	
PDI-2013	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	24,13	5,6	23%	0	0%	PSI	345
PDI-2014	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	12,05			0		A	230
PDI-2015	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9	7,9	33%	0	0%	OTRO	010
PDI-2016	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9			0		PSI	775
PDI-2017	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,3			0		TU	583
PDI-2018	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,5	2	31%	0	0%	TU	435
PDI-2019	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,34			0		CU	796
PDI-2020	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	24,05	0,05	0%	0	0%	PSI	465
PDI-2021	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-2022	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,92			0		CD	355
PDI-2023	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	17,2			0		A	160
PDI-2024	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,4			0		TU	345
PDI-2025	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	18,3	2	11%	0	0%	PSI	230
PDI-2026	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,15	2,8	34%	0	0%	CU	030
PDI-2027	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,03	16,38	86%	0	0%	TU	335
PDI-2028	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,55	3,8	36%	0	0%	CU	095
PDI-2029	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,11	5,9	83%	0	0%	TU	095
PDI-2030	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,73			0		CD	450
PDI-2031	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,5	9,75	53%	0	0%	CD	345
PDI-2032	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	2,5	10%	0	0%	AD	095
PDI-2033	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,65	1,45	12%	0	0%	TU	230
PDI-2034	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	5,6			0		OTRO	
PDI-2035	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,7	3,05	12%	0	0%	PSI	230
PDI-2036	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,87			0		PSI	345
PDI-2037	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	3,5			0		OTRO	
PDI-2038	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	8,88	6	68%	0	0%	PSI	165
PDI-2039	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12			0		A	030
PDI-2040	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	23,65	1,4	6%	0	0%	PSI	650
PDI-2041	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,45	16,05	68%	0	0%	AD	650
PDI-2042	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	24	0,55	2%	0	0%	PSI	480
PDI-2043	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,65			0		PSI	375
PDI-2044	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	14,8			0		PSI	135
PDI-2045	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,7			0		PSI	796
PDI-2046	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	9,6	41%	0	0%	AD	095
PDI-2047	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	24			0		PSI	355
PDI-2048	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-2049	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,78			0		PSI	740
PDI-2050	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-2051	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	2,3			0		OTRO	
PDI-2052	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	0,8	3%	0	0%	AD	230
PDI-2053	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	9			0		PSI	160
PDI-2054	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0		AD	155
PDI-2055	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,75	8,95	50%	0	0%	AD	465
PDI-2056	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-2057	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,8	7,4	32%	0	0%	TU	225
PDI-2058	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18,3			0		PSI	567
PDI-2059	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	3,7	1,5	41%	0	0%	OTRO	
PDI-2060	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	17,3	16,1	93%	0	0%	A	320
PDI-2061	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55			0		CD	650
PDI-2062	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,3			0		AD	345
PDI-2063	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	6			0		OTRO	
PDI-2064	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,8	7,4	36%	0	0%	PSI	265
PDI-2065	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,2			0		PSI	567
PDI-2066	1	1	100%	0	0%	0	0%	0	12,15	1,92	16%	0	0%	PSI	335
PDI-2067	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15	2,75	11%	0	0%	PSI	095
PDI-2068	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	9,95	0,75	8%	0	0%	PSI	320
<b>MEC-2504027</b>	<b>113</b>	<b>84</b>	<b>74%</b>	<b>82</b>	<b>73%</b>	<b>73</b>	<b>89%</b>	<b>0</b>	<b>1777</b>	<b>154,1</b>	<b>9%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-3423	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,95			0		TU	225
PDI-3424	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,22	3,1	38%	0	0%	CU	225
PDI-3425	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	17,8			0		PSI	130
PDI-3426	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0		A	650
PDI-3427	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55			0		OTRO	230
PDI-3428	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,2			0		TU	225
PDI-3429	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9			0		AD	225
PDI-3430	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87			0		CD	230
PDI-3431	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	11,97			0		A	165
PDI-3432	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1	2,6	21%	0	0%	TU	480
PDI-3433	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,35	11,8	48%	0	0%	AD	225
PDI-3434	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,15	7,15	100%	0	0%	OTRO	623





PDI-3435	1	1	100%	0	0%	0	0	19,4			0		TUE	225	
PDI-3436	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,1		0		TU	480	
PDI-3437	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,65	1,9	29%	0	0%	CU	480
PDI-3438	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,27			0		C	265
PDI-3439	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,07			0		TU	165
PDI-3440	1	0	0%	0	0%	0	0	0	12			0		A	650
PDI-3441	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0		PSI	130
PDI-3442	1	1	100%	0	0%	0	0	0	10,05			0		TUE	650
PDI-3443	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,4	1,5	23%	0	0%	CU	225
PDI-3444	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,7			0		TU	265
PDI-3445	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	6,4	3,3	52%	0	0%	PSI	480
PDI-3446	1	0	0%	0	0%	0	0	0	16,8			0		A	230
PDI-3447	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2			0		CU	095
PDI-3448	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,95	7,45	36%	0	0%	TU	225
PDI-3449	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,4			0		CU	150
PDI-3450	1	0	0%	0	0%	0	0	0	14,6			0		A	230
PDI-3451	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,5	3,1	41%	0	0%	CU	225
PDI-3452	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,8			0		CU	595
PDI-3453	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,75			0		TU	230
PDI-3454	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15			0		TU	095
PDI-3455	1	0	0%	0	0%	0	0	0	17,8			0		A	230
PDI-3456	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,45	11,75	52%	0	0%	TU	225
PDI-3457	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,2	6,2	38%	0	0%	TU	595
PDI-3458	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,4			0		TU	225
PDI-3459	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,55			0		TUE	650
PDI-3460	1	0	0%	0	0%	0	0	0	11			0		A	230
PDI-3461	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24			0		AD	230
PDI-3462	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,28			0		CU	095
PDI-3463	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,65	5,9	26%	0	0%	TU	225
PDI-3464	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	21,4			0		TU	265
PDI-3465	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9			0		TU	225
PDI-3466	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5			0		TU	650
PDI-3467	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,47	10,45	51%	0	0%	TU	225
PDI-3468	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9	5,9	30%	0	0%	AD	225
PDI-3469	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	8,6			0		A	095
PDI-3470	1	0	0%	0	0%	0	0	0	9,8			0		PSI	520
PDI-3471	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,2			0		CU	265
PDI-3472	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,05	14,8	87%	0	0%	TU	225
PDI-3473	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93	0,05	1%	0	0%	CU	225
PDI-3474	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	10,4			0		CU	650
PDI-3475	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23			0		TU	230
PDI-3476	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	1,15			0		CU	650
PDI-3477	1	1	100%	0	0%	0	0	0	20,65			0		PSI	650
PDI-3478	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	13,28			0		PSI	165
PDI-3479	1	1	100%	0	0%	0	0	0	6			0		PSI	225
PDI-3480	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,85			0		PSI	225
PDI-3481	1	0	0%	0	0%	0	0	0	12,05			0		A	230
PDI-3482	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6			0		TU	165
PDI-3483	1	0	0%	0	0%	0	0	0	17,8			0		A	650
PDI-3484	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,35			0		AD	650
PDI-3485	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,5	4,5	23%	0	0%	CD	650
PDI-3486	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,15	5,5	24%	0	0%	AD	480
PDI-3487	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,9			0		AD	595
PDI-3488	1	0	0%	0	0%	0	0	0	16,75	4,55	27%	0	0%	PSI	225
PDI-3489	1	0	0%	0	0%	0	0	0	18,3			0		PSI	230
PDI-3490	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6			0		CU	595
PDI-3491	1	0	0%	0	0%	0	0	0	12			0		A	225
PDI-3492	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,69	0,1	1%	0	0%	CU	230
PDI-3493	1	0	0%	0	0%	0	0	0	8,6			0		A	095
PDI-3494	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,2			0		TU	265
PDI-3495	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8			0		CD	265
PDI-3496	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12			0		TU	265
PDI-3497	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,8			0		CD	150
PDI-3498	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,95			0		TU	230
PDI-3499	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,9			0		TU	595
PDI-3500	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22			0		PSI	490
PDI-3501	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,2			0		TU	265
PDI-3502	1	1	100%	0	0%	0	0	0	24			0		PSI	095
PDI-3503	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,8			0		TU	650
PDI-3504	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,9			0		CD	165
PDI-3505	1	0	0%	0	0%	0	0	0	11,7			0		A	650
PDI-3506	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15			0		PSI	225



PDI-3507	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,33			0	0%	CD	150
PDI-3508	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	7,35	1,2	16%	0	0%	CU	595
PDI-3509	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13			0		CD	230
PDI-3510	1	1	100%	0	0%	0		0	23,65			0		PSI	650
PDI-3511	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,45			0		AD	650
PDI-3512	1	1	100%	0	0%	0		0	24			0		PSI	480
PDI-3513	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,95	5,9	25%	0	0%	PSI	225
PDI-3514	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,95			0		CD	130
PDI-3515	1	0	0%	0	0%	0		0	6	2,8	47%	0	0%	OTRO	
PDI-3516	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,8	5,8	24%	0	0%	PSI	230
PDI-3517	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	23,95			0		PSI	650
PDI-3518	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-3519	1	1	100%	0	0%	0		0	24,15			0		PSI	230
PDI-3520	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5			0		AD	650
PDI-3521	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,45	7,25	30%	0	0%	AD	225
PDI-3522	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6			0		PSI	595
PDI-3523	1	1	100%	0	0%	0		0	22,06			0		PSI	595
PDI-3524	1	0	0%	0	0%	0		0	12	10,4	87%	0	0%	A	225
PDI-3525	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6			0		AD	095
PDI-3526	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-3527	1	0	0%	0	0%	0		0	6			0		OTRO	
PDI-3528	1	1	100%	0	0%	0		0	9,15	9,15	100%	0	0%	PSI	230
PDI-3529	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55			0		AD	230
PDI-3530	1	0	0%	0	0%	0		0	14,3			0		A	650
PDI-3531	1	1	100%	0	0%	0		0	8			0		PSI	225
PDI-3532	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,8			0		TU	225
PDI-3533	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55			0		CD	650
PDI-3534	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,8			0		PSI	265
PDI-3535	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,15			0		PSI	095
<b>MEC-4312322</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>83%</b>	<b>16</b>	<b>89%</b>	<b>15</b>	<b>94%</b>	<b>2</b>	<b>213,9</b>	<b>49,08</b>	<b>23%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-3960	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5,55	2,25	41%	0	0%	TU	230
PDI-3961	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,35	6,75	51%	0	0%	CU	230
PDI-3962	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,55	3,25	14%	0	0%	OTRO	230
PDI-3963	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87	0,75	3%	0	0%	CD	230
PDI-3964	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2	1,5	24%	0	0%	CU	230
PDI-3965	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2	4,5	44%	0	0%	TU	230
PDI-3966	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,45	2,25	18%	0	0%	CU	230
PDI-3967	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,83	2,25	13%	0	0%	TU	230
PDI-3968	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5,54	2,25	41%	0	0%	CU	650
PDI-3969	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,2	6,8	52%	0	0%	TU	230
PDI-3970	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,75	4,5	22%	0	0%	TU	230
PDI-3971	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-3972	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	0,9	15%	0	0%	TU	165
PDI-3973	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,69	1,78	17%	0	0%	CU	230
PDI-3974	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,95	2,25	25%	0	0%	TU	230
PDI-3975	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-3976	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,93	4,05	17%	0	0%	AD	230
PDI-3977	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13	2,25	17%	0	0%	CD	230
<b>MEC-4312627</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>88%</b>	<b>24</b>	<b>92%</b>	<b>22</b>	<b>92%</b>	<b>0</b>	<b>385,7</b>	<b>52,47</b>	<b>14%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-4078	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	2,25	10%	0	0%	TUE	320
PDI-4079	1	0	0%	0	0%	0		0	18	2,45	14%	0	0%	A	335
PDI-4080	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5,55	0,9	16%	0	0%	TU	230
PDI-4081	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16	1,85	12%	0	0%	CU	345
PDI-4082	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,55	6,75	43%	0	0%	CD	320
PDI-4083	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,45	2,25	18%	0	0%	CU	230
PDI-4084	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	4,5	4,5	100%	0	0%	TU	335
PDI-4085	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	1,05	6%	0	0%	TU	075
PDI-4086	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,15	2,25	16%	0	0%	TU	095
PDI-4087	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,95	0,6	9%	0	0%	TU	650
PDI-4088	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,98	1,2	6%	0	0%	TU	075
PDI-4089	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,05	2,25	13%	0	0%	TU	225
PDI-4090	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,9	1,87	16%	0	0%	CU	095
PDI-4091	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	10,4	4,5	43%	0	0%	CU	650
PDI-4092	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23	1,35	12%	0	0%	TU	230
PDI-4093	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	1,15	0,15	13%	0	0%	CU	650
PDI-4094	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,9	4,5	25%	0	0%	TU	345
PDI-4095	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,85	2,25	16%	0	0%	TU	095
PDI-4096	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,5	2,1	11%	0	0%	CD	650
PDI-4097	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,03	1,65	9%	0	0%	TU	335
PDI-4098	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,12	0,9	11%	0	0%	CU	650
PDI-4099	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,87	0,4	2%	0	0%	PSI	345
PDI-4100	1	1	100%	0	0%	0		0	23,65	1,8	8%	0	0%	PSI	650

PDI-4101	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,5	0,4	3%	0	0%	AD	650
PDI-4102	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,6	2,25	10%	0	0%	AD	095
PDI-4103	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,55	0,05	0%	0	0%	CD	650
<b>MEC-4314551</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>47%</b>	<b>16</b>	<b>50%</b>	<b>15</b>	<b>94%</b>	<b>12</b>	<b>281,3</b>	<b>58,5</b>	<b>21%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-4191	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,95	4,5	38%	0	0%	TU	225
PDI-4192	1	0	0%	0	0%	0		0	10,05	3,7	37%	0	0%	PSI	075
PDI-4193	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1	2,8	23%	0	0%	TU	480
PDI-4194	1	0	0%	0	0%	0		1	0,25	0,25	100%	0	0%	EXT	
PDI-4195	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4196	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,05	2,25	37%	0	0%	CU	720
PDI-4197	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4198	1	0	0%	0	0%	0		0	18	2,25	13%	0	0%	A	160
PDI-4199	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,4	1,5	23%	0	0%	CU	225
PDI-4200	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,75	6,75	53%	0	0%	TU	265
PDI-4201	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	6,4	1,7	27%	0	0%	PSI	480
PDI-4202	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4203	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	3	16%	0	0%	TU	650
PDI-4204	1	0	0%	0	0%	0		1	0,25	0,25	100%	0	0%	EXT	
PDI-4205	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	2,25	38%	0	0%	TU	720
PDI-4206	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4207	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,45	2	9%	0	0%	TU	225
PDI-4208	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4209	1	0	0%	0	0%	0		1	0,75	0,75	100%	0	0%	EXT	
PDI-4210	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,9	1,1	8%	0	0%	TU	225
PDI-4211	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93	0,5	6%	0	0%	CU	225
PDI-4212	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4213	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,9	4,5	19%	0	0%	OTRO	010
PDI-4214	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	4,5	20%	0	0%	TU	095
PDI-4215	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,8	0,8	12%	0	0%	TU	075
PDI-4216	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4217	1	0	0%	0	0%	0		0	2	2	100%	0	0%	PSI	150
PDI-4218	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	29,8	2,25	8%	0	0%	AD	165
PDI-4219	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4220	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4221	1	0	0%	0	0%	0		0	14,3	0,5	3%	0	0%	PSI	193
PDI-4222	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,45	3,9	16%	0	0%	AD	225
<b>MEC-4315229</b>	<b>67</b>	<b>48</b>	<b>72%</b>	<b>44</b>	<b>66%</b>	<b>44</b>	<b>100%</b>	<b>17</b>	<b>715,4</b>	<b>81,58</b>	<b>11%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-4456	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4457	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4458	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16	1,1	7%	0	0%	TU	095
PDI-4459	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,22	0,4	5%	0	0%	CU	225
PDI-4460	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15	3	20%	0	0%	TU	230
PDI-4461	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	14,26	0,81	6%	0	0%	CD	650
PDI-4462	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,87	0,72	3%	0	0%	CD	230
PDI-4463	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	4,33	18%	0	0%	PSI	620
PDI-4464	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,1	0,7	6%	0	0%	TU	480
PDI-4465	1	0	0%	0	0%	0		1	0,77	0,77	100%	0	0%	EXT	
PDI-4466	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4467	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,2	1,7	27%	0	0%	CU	230
PDI-4468	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2	1,2	12%	0	0%	TU	230
PDI-4469	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4470	1	1	100%	0	0%	0		0	10,05	1	10%	0	0%	TUE	650
PDI-4471	1	0	0%	0	0%	0		1	2,07	1,6	77%	0	0%	EXT	
PDI-4472	1	1	100%	0	0%	0		0	21,05	0,9	4%	0	0%	TUE	230
PDI-4473	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,05	0,2	3%	0	0%	CU	165
PDI-4474	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,83	3,73	22%	0	0%	TU	230
PDI-4475	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,65	2	21%	0	0%	TU	650
PDI-4476	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,25	1,5	8%	0	0%	TU	650
PDI-4477	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5,54	2,39	43%	0	0%	CU	650
PDI-4478	1	0	0%	0	0%	0		0	16,8	1,6	10%	0	0%	A	230
PDI-4479	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,2	0,8	6%	0	0%	TU	230
PDI-4480	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,2	1,7	15%	0	0%	CU	095
PDI-4481	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4482	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,5	3,3	44%	0	0%	CU	225
PDI-4483	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	9,8	1,35	14%	0	0%	TU	095
PDI-4484	1	0	0%	0	0%	0		1	1,4	0,5	36%	0	0%	EXT	
PDI-4485	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6,95	1,8	26%	0	0%	TU	650
PDI-4486	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4487	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,98	3,38	16%	0	0%	TU	075
PDI-4488	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,4	1	9%	0	0%	CU	650
PDI-4489	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,28	0,78	7%	0	0%	CU	095
PDI-4490	1	1	100%	0	0%	0		0	11,41	1,21	11%	0	0%	C	095

	Informe ampliado de Resultados 2022-23										Dpto				
	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales										04008081				
PDI-4491	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,05	0,4	5%	0	0%	CU	650
PDI-4492	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,47	0,37	2%	0	0%	TU	225
PDI-4493	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,9	4,65	23%	0	0%	AD	225
PDI-4494	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,48	1,33	12%	0	0%	TU	230
PDI-4495	1	0	0%	0	0%	0		1	0,77	0,77	100%	0	0%	EXT	
PDI-4496	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,93	1,28	16%	0	0%	CU	225
PDI-4497	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4498	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,23	1,73	15%	0	0%	TU	230
PDI-4499	1	0	0%	0	0%	0		0	12,05	0,4	3%	0	0%	A	230
PDI-4500	1	0	0%	0	0%	0		1	0,77	0,77	100%	0	0%	EXT	
PDI-4501	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,05	1,25	6%	0	0%	TU	095
PDI-4502	1	0	0%	0	0%	0		1	0,59	0,59	100%	0	0%	EXT	
PDI-4503	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4504	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4505	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	6	0,6	10%	0	0%	TU	165
PDI-4506	1	0	0%	0	0%	0		1	0,85	0,85	100%	0	0%	EXT	
PDI-4507	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,15	0,35	2%	0	0%	AD	480
PDI-4508	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,69	1,21	11%	0	0%	CU	230
PDI-4509	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,55	1,35	13%	0	0%	CU	095
PDI-4510	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8,12	1,92	24%	0	0%	CU	650
PDI-4511	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,11	1,21	17%	0	0%	TU	095
PDI-4512	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,75	1,43	7%	0	0%	CD	230
PDI-4513	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,8	0,4	4%	0	0%	TU	650
PDI-4514	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4515	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	0,95	4%	0	0%	AD	095
PDI-4516	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,8	1,4	10%	0	0%	TU	095
PDI-4517	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,9	2,05	16%	0	0%	CD	165
PDI-4518	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,93	0,4	2%	0	0%	AD	230
PDI-4519	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13	1,65	13%	0	0%	CD	230
PDI-4520	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	27,2	0,8	3%	0	0%	AD	650
PDI-4521	1	1	100%	0	0%	0		0	24	1,5	6%	0	0%	PSI	480
PDI-4522	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	18,99	0,4	2%	0	0%	AD	650
<b>MEC-4315264</b>	<b>27</b>	<b>10</b>	<b>37%</b>	<b>9</b>	<b>33%</b>	<b>8</b>	<b>89%</b>	<b>13</b>	<b>240,8</b>	<b>40,1</b>	<b>17%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>		
PDI-4523	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,15	0,4	3%	0	0%	TU	230
PDI-4524	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4525	1	0	0%	0	0%	0		1	0,45	0,45	100%	0	0%	EXT	
PDI-4526	1	0	0%	0	0%	0		0	10,05	3,5	35%	0	0%	PSI	075
PDI-4527	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4528	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,2	0,4	4%	0	0%	TU	230
PDI-4529	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	12,45	2,25	18%	0	0%	CU	230
PDI-4530	1	1	100%	0	0%	0		0	21,05	9,15	43%	0	0%	TUE	230
PDI-4531	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,83	1,35	8%	0	0%	TU	230
PDI-4532	1	0	0%	0	0%	0		1	0,35	0,35	100%	0	0%	EXT	
PDI-4533	1	0	0%	0	0%	0		1	1,4	0,9	64%	0	0%	EXT	
PDI-4534	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	20,98	1	5%	0	0%	TU	075
PDI-4535	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	22,65	0,7	3%	0	0%	TU	225
PDI-4536	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4537	1	0	0%	0	0%	0		1	1	1	100%	0	0%	EXT	
PDI-4538	1	0	0%	0	0%	0		1	0,9	0,9	100%	0	0%	EXT	
PDI-4539	1	0	0%	0	0%	0		1	0,9	0,9	100%	0	0%	EXT	
PDI-4540	1	0	0%	0	0%	0		0	12,05	2,25	19%	0	0%	A	230
PDI-4541	1	0	0%	0	0%	0		1	0,85	0,85	100%	0	0%	EXT	
PDI-4542	1	0	0%	0	0%	0		1	0,5	0,5	100%	0	0%	EXT	
PDI-4543	1	0	0%	0	0%	0		0	15,05	4,75	32%	0	0%	A	230
PDI-4544	1	0	0%	0	0%	0		1	0,4	0,4	100%	0	0%	EXT	
PDI-4545	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	11,65	0,5	4%	0	0%	TU	230
PDI-4546	1	0	0%	0	0%	0		1	0,9	0,9	100%	0	0%	EXT	
PDI-4547	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,4	2	13%	0	0%	TU	230
PDI-4548	1	1	100%	0	0%	0		0	24,15	1,6	7%	0	0%	PSI	230
PDI-4549	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24	1,6	7%	0	0%	AD	230

## Tasas Académicas para GRADO y MÁSTER (Apdo. 6.3 de Guía)

### • Leyenda de los resultados

CréMt	Créditos Matriculados
CréSu	Créditos Superados en examen
TRen	Tasa de Rendimiento (CréSu / CréMt)
CréPr	Créditos Presentados a examen

CréSu	Créditos Superados en examen
TExt	Tasa de Exito (CréSup / CréPr)
NP	Número de No Presentados
Sus	Número de Suspensos
Apr	Número de Aprobados
Not	Número de Notables
Sob	Número de Sobresalientes
MH	Número de Matrículas de Honor
SC	Número Sin Calificar
TExp	Tasa de Expectativas (CréPr / CréMt)
TExc	Tasa de Excelencia Académica (Suma de número de MH + Sob / Suma número de calificaciones)

MEC	CrMat	CrSup	T.Ren	CrPre	CrSup	T.Éxt	NP	Sus	Apr	Not	Sob	MH	SC	T.Exp	T.Exc
<b>UNI-UAL</b>	<b>672344</b>	<b>501675</b>	<b>75%</b>	<b>576620</b>	<b>501675</b>	<b>87%</b>	<b>14999</b>	<b>11996</b>	<b>28947</b>	<b>32715</b>	<b>17240</b>	<b>1740</b>	<b>435</b>	<b>86%</b>	<b>20%</b>
<b>CEN-04008081</b>	<b>95322</b>	<b>57213</b>	<b>60%</b>	<b>75021</b>	<b>57213</b>	<b>76%</b>	<b>3325</b>	<b>2955</b>	<b>4846</b>	<b>3447</b>	<b>1037</b>	<b>144</b>	<b>88</b>	<b>79%</b>	<b>10%</b>
<b>MEC-2501725</b>	<b>8115</b>	<b>5625</b>	<b>69%</b>	<b>6930</b>	<b>5625</b>	<b>81%</b>	<b>191</b>	<b>213</b>	<b>452</b>	<b>341</b>	<b>79</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>85%</b>	<b>8%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>3342</b>	<b>2148</b>	<b>64%</b>	<b>2796</b>	<b>2148</b>	<b>77%</b>	<b>91</b>	<b>108</b>	<b>233</b>	<b>106</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>84%</b>	<b>4%</b>
A-64101101	306	252	82%	282	252	89%	4	5	36	4	1	1	0	92%	4%
A-64101102	288	222	77%	240	222	93%	8	3	25	8	2	2	0	83%	10%
A-64101103	288	156	54%	234	156	67%	9	13	19	6	1	0	0	81%	3%
A-64101105	366	186	51%	240	186	78%	21	9	18	11	1	1	0	66%	5%
A-64101107	348	210	60%	336	210	63%	2	21	15	19	0	1	0	97%	2%
A-64101109	342	168	49%	300	168	56%	7	22	24	4	0	0	0	88%	0%
A-64101110	324	246	76%	270	246	91%	9	4	15	21	3	2	0	83%	11%
A-64101211	366	174	48%	300	174	58%	11	21	22	6	0	1	0	82%	2%
A-64101213	294	252	86%	276	252	91%	3	4	34	8	0	0	0	94%	0%
A-64101214	222	132	59%	150	132	88%	12	3	13	6	3	0	0	68%	12%
A-64101215	198	150	76%	168	150	89%	5	3	12	13	0	0	0	85%	0%
<b>Curso 2</b>	<b>1257</b>	<b>918</b>	<b>73%</b>	<b>1146</b>	<b>918</b>	<b>80%</b>	<b>16</b>	<b>38</b>	<b>88</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>91%</b>	<b>4%</b>
A-64102104	102	90	88%	96	90	94%	1	1	8	7	0	0	0	94%	0%
A-64102106	168	102	61%	144	102	71%	4	7	15	2	0	0	0	86%	0%
A-64102108	132	84	64%	126	84	67%	1	7	10	4	0	0	0	95%	0%
A-64102201	168	138	82%	162	138	85%	1	4	18	5	0	0	0	96%	0%
A-64102202	180	90	50%	168	90	54%	2	13	10	5	0	0	0	93%	0%
A-64102206	108	84	78%	96	84	88%	2	2	9	5	0	0	0	89%	0%
A-64102210	120	96	80%	120	96	80%	0	4	11	5	0	0	0	100%	0%
A-64102216	153	126	82%	126	126	100%	3	0	4	6	4	0	0	82%	29%
A-64102217	72	63	88%	63	63	100%	1	0	2	4	0	1	0	88%	14%
A-64102218	54	45	83%	45	45	100%	1	0	1	2	2	0	0	83%	40%
<b>Curso 3</b>	<b>1755</b>	<b>1134</b>	<b>65%</b>	<b>1491</b>	<b>1134</b>	<b>76%</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>80</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>85%</b>	<b>6%</b>
A-64103204	144	132	92%	138	132	96%	1	1	0	18	4	0	0	96%	17%
A-64103205	138	96	70%	138	96	70%	0	7	16	0	0	0	0	100%	0%
A-64103207	144	144	100%	144	144	100%	0	0	12	12	0	0	0	100%	0%
A-64103209	252	66	26%	162	66	41%	15	16	6	4	1	0	0	64%	4%
A-64103219	279	189	68%	243	189	78%	4	6	10	7	3	1	0	87%	15%
A-64103220	180	126	70%	153	126	82%	3	3	11	3	0	0	0	85%	0%
A-64103221	54	45	83%	45	45	100%	1	0	2	3	0	0	0	83%	0%
A-64103222	156	96	62%	144	96	67%	2	8	3	9	4	0	0	92%	17%
A-64103223	240	108	45%	162	108	67%	13	9	8	9	1	0	0	68%	4%
A-64103224	168	132	79%	162	132	81%	1	5	12	10	0	0	0	96%	0%
<b>Curso 4</b>	<b>1761</b>	<b>1425</b>	<b>81%</b>	<b>1497</b>	<b>1425</b>	<b>95%</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>51</b>	<b>115</b>	<b>49</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>85%</b>	<b>22%</b>
A-13104305	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	0	1	0	0	100%	100%
A-45094304	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	1	0	0	0	100%	0%
A-61094301	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	1	0	0	0	100%	0%
A-61094302	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	0	1	0	0	100%	100%
A-62104301	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	0	1	0	0	100%	100%
A-62104302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-64102218	9	9	100%	9	9	100%	0	0	0	1	0	0	0	100%	0%
A-64104203	186	162	87%	180	162	90%	1	3	15	11	1	0	0	97%	3%
A-64104208	168	156	93%	156	156	100%	2	0	5	12	9	0	0	93%	35%
A-64104212	258	168	65%	204	168	82%	9	6	8	15	4	1	0	79%	15%
A-64104225	174	156	90%	162	156	96%	2	1	9	14	3	0	0	93%	11%
A-64104226	240	240	100%	240	240	100%	0	0	1	9	10	0	0	100%	50%
A-64104227	114	114	100%	114	114	100%	0	0	2	7	10	0	0	100%	53%
A-64104228	324	186	57%	186	186	100%	23	0	3	22	5	1	4	57%	19%
A-64104301	90	84	93%	84	84	100%	1	0	5	9	0	0	0	93%	0%
A-64104302	6	0	0%	6	0	0%	0	1	0	0	0	0	0	100%	0%
A-64104303	12	6	50%	6	6	100%	1	0	0	1	0	0	0	50%	0%
A-64104304	90	84	93%	84	84	100%	1	0	3	7	4	0	0	93%	29%
A-64104305	48	30	63%	36	30	83%	2	1	0	5	0	0	0	75%	0%
A-7104302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
<b>MEC-2501719</b>	<b>34482</b>	<b>19836</b>	<b>58%</b>	<b>27096</b>	<b>19836</b>	<b>73%</b>	<b>1227</b>	<b>1210</b>	<b>1862</b>	<b>1060</b>	<b>255</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>79%</b>	<b>7%</b>

<b>Curso 1</b>	<b>11916</b>	<b>5394</b>	<b>45%</b>	<b>9102</b>	<b>5394</b>	<b>59%</b>	<b>469</b>	<b>618</b>	<b>667</b>	<b>212</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>76%</b>	<b>1%</b>
A-63101101	1110	720	65%	1008	720	71%	17	48	98	20	2	0	0	91%	1%
A-63101102	1134	636	56%	1026	636	62%	18	65	80	25	1	0	0	90%	1%
A-63101103	1476	348	24%	726	348	48%	125	63	47	8	3	0	0	49%	2%
A-63101104	1260	594	47%	936	594	63%	54	57	72	21	4	2	0	74%	4%
A-63101105	1188	576	48%	1122	576	51%	11	91	73	23	0	0	0	94%	0%
A-63101106	1134	624	55%	864	624	72%	45	40	58	42	2	2	0	76%	3%
A-63101107	1146	348	30%	756	348	46%	65	68	40	17	1	0	0	66%	1%
A-63101108	966	720	75%	834	720	86%	22	19	78	42	0	0	0	86%	0%
A-63101109	1296	354	27%	912	354	39%	64	93	54	3	2	0	0	70%	1%
A-63101110	1206	474	39%	918	474	52%	48	74	67	11	1	0	0	76%	1%
<b>Curso 2</b>	<b>7416</b>	<b>4224</b>	<b>57%</b>	<b>5718</b>	<b>4224</b>	<b>74%</b>	<b>283</b>	<b>249</b>	<b>444</b>	<b>202</b>	<b>44</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>77%</b>	<b>6%</b>
A-62102205	696	396	57%	474	396	84%	37	13	40	19	3	4	0	68%	9%
A-62102208	588	462	79%	486	462	95%	17	4	32	42	2	1	0	83%	4%
A-62102213	528	408	77%	426	408	96%	17	3	38	29	0	1	0	81%	1%
A-62102215	894	348	39%	678	348	51%	36	55	35	16	4	3	0	76%	6%
A-62102216	636	486	76%	516	486	94%	20	5	21	39	16	5	0	81%	24%
A-62102221	648	384	59%	450	384	85%	33	11	61	3	0	0	0	69%	0%
A-63102201	1122	438	39%	822	438	53%	50	64	53	12	8	0	0	73%	6%
A-63102202	750	396	53%	504	396	79%	41	18	52	9	5	0	0	67%	6%
A-63102203	576	366	64%	516	366	71%	10	25	45	13	3	0	0	90%	3%
A-63102204	978	540	55%	846	540	64%	22	51	67	20	3	0	0	87%	2%
<b>Curso 3</b>	<b>8304</b>	<b>4680</b>	<b>56%</b>	<b>6378</b>	<b>4680</b>	<b>73%</b>	<b>321</b>	<b>283</b>	<b>439</b>	<b>274</b>	<b>61</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>77%</b>	<b>6%</b>
A-62103209	636	486	76%	558	486	87%	13	12	44	33	4	0	0	88%	4%
A-62103210	780	456	58%	678	456	67%	17	37	56	15	5	0	0	87%	4%
A-62103211	942	432	46%	702	432	62%	40	45	40	27	5	0	0	75%	4%
A-62103214	738	366	50%	648	366	56%	15	47	40	17	3	1	0	88%	4%
A-62103217	708	558	79%	630	558	89%	13	12	65	23	5	0	0	89%	5%
A-62103218	786	492	63%	624	492	79%	27	22	35	34	12	1	0	79%	13%
A-62103219	1146	402	35%	612	402	66%	89	35	42	13	11	1	0	53%	12%
A-62103220	1224	426	35%	684	426	62%	90	43	49	12	9	1	0	56%	9%
A-62103222	594	510	86%	534	510	96%	10	4	31	50	4	0	0	90%	4%
A-62103224	750	552	74%	708	552	78%	7	26	37	50	3	2	0	94%	4%
<b>Curso 4</b>	<b>6846</b>	<b>5538</b>	<b>81%</b>	<b>5898</b>	<b>5538</b>	<b>94%</b>	<b>154</b>	<b>60</b>	<b>312</b>	<b>372</b>	<b>134</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>86%</b>	<b>17%</b>
A-13104230	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	0	1	0	0	100%	100%
A-14104302	12	12	100%	12	12	100%	0	0	0	0	2	0	0	100%	100%
A-60103302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	
A-61094301	228	144	63%	144	144	100%	14	0	1	11	12	0	0	63%	50%
A-62104206	708	606	86%	684	606	89%	4	13	59	37	5	0	0	97%	4%
A-62104207	642	564	88%	588	564	96%	9	4	29	45	17	3	0	92%	20%
A-62104212	774	672	87%	756	672	89%	3	14	76	27	6	3	0	98%	7%
A-62104223	666	588	88%	636	588	92%	5	8	40	55	3	0	0	95%	3%
A-62104225	738	636	86%	684	636	93%	9	8	46	52	7	1	0	93%	7%
A-62104301	174	132	76%	138	132	96%	6	1	7	10	2	3	0	79%	22%
A-62104303	18	6	33%	6	6	100%	2	0	0	1	0	0	0	33%	0%
A-62104304	18	6	33%	6	6	100%	2	0	1	0	0	0	0	33%	0%
A-63104226	768	576	75%	648	576	89%	20	12	31	44	16	5	0	84%	19%
A-63104228	906	510	56%	510	510	100%	66	0	14	55	13	3	24	56%	19%
A-64104303	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	
A-64104305	6	6	100%	6	6	100%	0	0	1	0	0	0	0	100%	0%
A-67104301	36	18	50%	18	18	100%	3	0	3	0	0	0	0	50%	0%
A-67104302	30	12	40%	12	12	100%	3	0	1	1	0	0	0	40%	0%
A-7104301	6	6	100%	6	6	100%	0	0	0	0	0	1	0	100%	100%
A-7104302	18	6	33%	6	6	100%	2	0	0	1	0	0	0	33%	0%
A-62104227	1080	1032	96%	1032	1032	100%	4	0	3	33	50	0	0	96%	58%
<b>MEC-2501722</b>	<b>18468</b>	<b>8940</b>	<b>48%</b>	<b>13056</b>	<b>8940</b>	<b>68%</b>	<b>880</b>	<b>676</b>	<b>850</b>	<b>411</b>	<b>118</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>71%</b>	<b>7%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>7188</b>	<b>2988</b>	<b>42%</b>	<b>5184</b>	<b>2988</b>	<b>58%</b>	<b>334</b>	<b>366</b>	<b>359</b>	<b>115</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>72%</b>	<b>3%</b>
A-63101101	672	426	63%	582	426	73%	15	26	58	11	1	1	0	87%	2%
A-63101102	684	384	56%	618	384	62%	11	39	49	14	0	1	0	90%	1%
A-63101103	816	168	21%	378	168	44%	73	35	24	3	1	0	0	46%	2%
A-63101104	768	306	40%	546	306	56%	37	40	34	13	1	3	0	71%	4%
A-63101105	732	288	39%	666	288	43%	11	63	36	11	0	1	0	91%	1%
A-63101106	684	300	44%	462	300	65%	37	27	26	16	3	5	0	68%	10%
A-63101107	678	198	29%	414	198	48%	44	36	18	10	2	3	0	61%	7%
A-63101108	618	390	63%	468	390	83%	25	13	42	23	0	0	0	76%	0%
A-63101109	822	222	27%	570	222	39%	42	58	31	5	1	0	0	69%	1%
A-63101110	714	306	43%	480	306	64%	39	29	41	9	1	0	0	67%	1%
<b>Curso 2</b>	<b>4080</b>	<b>1566</b>	<b>38%</b>	<b>2598</b>	<b>1566</b>	<b>60%</b>	<b>247</b>	<b>172</b>	<b>188</b>	<b>62</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>64%</b>	<b>3%</b>
A-60102207	474	180	38%	288	180	63%	31	18	17	9	1	3	0	61%	8%
A-60102210	432	138	32%	276	138	50%	26	23	14	7	0	2	0	64%	4%
A-60102214	312	90	29%	126	90	71%	31	6	11	1	3	0	1	40%	14%
A-60102219	348	66	19%	192	66	34%	26	21	9	2	0	0	1	55%	0%



A-63102201	552	204	37%	342	204	60%	35	23	28	6	0	0	1	62%	0%
A-63102202	438	204	47%	264	204	77%	29	10	23	11	0	0	1	60%	0%
A-63102203	258	204	79%	222	204	92%	6	3	27	7	0	0	0	86%	0%
A-63102204	534	192	36%	432	192	44%	17	40	26	6	0	0	1	81%	0%
A-60102229	396	174	44%	282	174	62%	19	18	23	6	0	0	1	71%	0%
A-60102230	336	114	34%	174	114	66%	27	10	10	7	0	2	1	52%	7%
<b>Curso 3</b>	<b>3672</b>	<b>1830</b>	<b>50%</b>	<b>2478</b>	<b>1830</b>	<b>74%</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>178</b>	<b>101</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>67%</b>	<b>6%</b>
A-13104216	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-13104230	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-13104231	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-13104232	6	0	0%	6	0	0%	0	1	0	0	0	0	0	100%	0%
A-13104305	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-60103206	432	258	60%	300	258	86%	22	7	18	17	7	1	0	69%	16%
A-60103208	438	162	37%	318	162	51%	20	26	18	8	0	1	0	73%	2%
A-60103211	282	228	81%	234	228	97%	8	1	23	14	0	1	2	83%	3%
A-60103212	300	156	52%	222	156	70%	13	11	12	11	2	1	1	74%	8%
A-60103215	336	186	55%	228	186	82%	18	7	19	10	2	0	0	68%	5%
A-60103216	474	156	33%	264	156	59%	35	18	24	1	1	0	1	56%	2%
A-60103217	480	180	38%	282	180	64%	33	17	21	8	1	0	2	59%	2%
A-60103218	348	210	60%	264	210	80%	14	9	21	10	2	2	1	76%	9%
A-60103221	324	132	41%	192	132	69%	22	10	19	3	0	0	1	59%	0%
A-60103301	132	108	82%	108	108	100%	4	0	3	10	5	0	2	82%	28%
A-60103302	42	42	100%	42	42	100%	0	0	0	7	0	0	0	100%	0%
A-61094302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-62104302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-62104304	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-67104301	12	0	0%	6	0	0%	1	1	0	0	0	0	0	50%	0%
A-67104302	12	12	100%	12	12	100%	0	0	0	2	0	0	0	100%	0%
A-7104301	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-7104302	6	0	0%	0	0	0%	1	0	0	0	0	0	0	0%	0%
<b>Curso 4</b>	<b>3528</b>	<b>2556</b>	<b>72%</b>	<b>2796</b>	<b>2556</b>	<b>91%</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>125</b>	<b>133</b>	<b>84</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>79%</b>	<b>23%</b>
A-60104209	294	276	94%	282	276	98%	2	1	7	31	8	0	1	96%	17%
A-60104213	282	228	81%	240	228	95%	7	2	12	22	3	1	0	85%	10%
A-60104220	276	210	76%	258	210	81%	3	8	23	9	3	0	0	93%	7%
A-60104222	852	504	59%	624	504	81%	19	10	20	11	10	1	0	73%	21%
A-60104223	354	306	86%	306	306	100%	8	0	28	15	8	0	2	86%	16%
A-63104226	498	300	60%	354	300	85%	24	9	30	12	7	1	1	71%	14%
A-63104228	480	276	58%	276	276	100%	34	0	4	30	11	1	8	58%	26%
A-60104227	492	456	93%	456	456	100%	3	0	1	3	34	0	0	93%	89%
<b>MEC-2501723</b>	<b>16608</b>	<b>10452</b>	<b>63%</b>	<b>13548</b>	<b>10452</b>	<b>77%</b>	<b>506</b>	<b>516</b>	<b>830</b>	<b>672</b>	<b>166</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>82%</b>	<b>9%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>5388</b>	<b>2496</b>	<b>46%</b>	<b>4026</b>	<b>2496</b>	<b>62%</b>	<b>227</b>	<b>255</b>	<b>305</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>75%</b>	<b>2%</b>
A-63101101	438	294	67%	384	294	77%	9	15	41	7	0	1	0	88%	2%
A-63101102	474	252	53%	438	252	58%	6	31	29	13	0	0	0	92%	0%
A-63101103	750	222	30%	408	222	54%	57	31	32	5	0	0	0	54%	0%
A-63101104	612	312	51%	450	312	69%	27	23	34	14	3	1	0	74%	5%
A-63101105	516	300	58%	480	300	63%	6	30	35	14	1	0	0	93%	1%
A-63101106	498	246	49%	330	246	75%	28	14	21	17	2	1	0	66%	5%
A-63101107	516	168	33%	366	168	46%	25	33	20	7	1	0	0	71%	2%
A-63101108	408	330	81%	354	330	93%	9	4	36	19	0	0	0	87%	0%
A-63101109	636	192	30%	450	192	43%	31	43	29	3	0	0	0	71%	0%
A-63101110	540	180	33%	366	180	49%	29	31	28	1	1	0	0	68%	2%
<b>Curso 2</b>	<b>4092</b>	<b>2214</b>	<b>54%</b>	<b>3300</b>	<b>2214</b>	<b>67%</b>	<b>132</b>	<b>181</b>	<b>234</b>	<b>114</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>81%</b>	<b>4%</b>
A-63102201	666	276	41%	468	276	59%	33	32	30	12	3	1	0	70%	5%
A-63102202	426	258	61%	312	258	83%	19	9	30	10	1	2	0	73%	6%
A-63102203	378	186	49%	348	186	53%	5	27	25	4	2	0	0	92%	3%
A-63102204	588	318	54%	522	318	61%	11	34	37	12	4	0	0	89%	5%
A-67102205	348	228	66%	336	228	68%	2	18	35	1	2	0	0	97%	4%
A-67102207	396	186	47%	318	186	58%	13	22	7	22	2	0	0	80%	4%
A-67102208	288	240	83%	240	240	100%	8	0	17	23	0	0	0	83%	0%
A-67102212	330	138	42%	258	138	53%	12	20	16	6	0	1	0	78%	2%
A-67102213	318	132	42%	186	132	71%	22	9	14	7	1	0	0	58%	3%
A-67102223	354	252	71%	312	252	81%	7	10	23	17	2	0	0	88%	4%
<b>Curso 3</b>	<b>3930</b>	<b>3174</b>	<b>81%</b>	<b>3564</b>	<b>3174</b>	<b>89%</b>	<b>61</b>	<b>65</b>	<b>178</b>	<b>292</b>	<b>49</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>91%</b>	<b>10%</b>
A-67103209	318	288	91%	288	288	100%	5	0	11	33	4	0	0	91%	8%
A-67103211	420	396	94%	396	396	100%	4	0	18	34	11	3	0	94%	21%
A-67103214	384	336	88%	360	336	93%	4	4	12	41	3	0	0	94%	5%
A-67103215	426	384	90%	402	384	96%	4	3	12	46	5	1	0	94%	9%
A-67103217	354	318	90%	336	318	95%	3	3	33	16	4	0	0	95%	7%
A-67103218	372	342	92%	348	342	98%	4	1	3	42	11	1	0	94%	21%
A-67103219	504	312	62%	444	312	70%	10	22	13	32	4	3	0	88%	9%
A-67103221	372	336	90%	342	336	98%	5	1	31	24	1	0	1	92%	2%
A-67103224	372	264	71%	348	264	76%	4	14	23	16	4	1	0	94%	9%

A-67103225	408	198	49%	300	198	66%	18	17	22	8	2	1	0	74%	6%
<b>Curso 4</b>	<b>3198</b>	<b>2568</b>	<b>80%</b>	<b>2658</b>	<b>2568</b>	<b>97%</b>	<b>86</b>	<b>15</b>	<b>113</b>	<b>166</b>	<b>92</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>83%</b>	<b>26%</b>
A-62104301	12	6	50%	6	6	100%	1	0	0	1	0	0	0	50%	0%
A-63104226	366	288	79%	318	288	91%	8	5	26	15	6	1	0	87%	13%
A-63104228	558	306	55%	306	306	100%	42	0	10	26	12	3	16	55%	29%
A-67104206	300	264	88%	276	264	96%	4	2	15	26	2	1	2	92%	7%
A-67104210	306	270	88%	270	270	100%	6	0	14	22	7	2	0	88%	20%
A-67104216	288	276	96%	282	276	98%	1	1	17	17	11	1	0	98%	26%
A-67104220	300	246	82%	258	246	95%	7	2	10	16	14	1	0	86%	35%
A-67104222	246	210	85%	240	210	88%	1	5	14	18	3	0	0	98%	8%
A-67104301	144	84	58%	84	84	100%	10	0	0	6	6	2	0	58%	57%
A-67104302	90	78	87%	78	78	100%	2	0	5	5	2	1	0	87%	23%
A-67104227	588	540	92%	540	540	100%	4	0	2	14	29	0	0	92%	64%
<b>MEC-4312322</b>	<b>1215</b>	<b>792</b>	<b>65%</b>	<b>798</b>	<b>792</b>	<b>99%</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>58</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>66%</b>	<b>32%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>1215</b>	<b>792</b>	<b>65%</b>	<b>798</b>	<b>792</b>	<b>99%</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>58</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>66%</b>	<b>32%</b>
A-71021101	120	96	80%	96	96	100%	4	0	4	11	1	0	0	80%	6%
A-71021102	114	96	84%	96	96	100%	3	0	9	6	1	0	0	84%	6%
A-71021103	108	96	89%	96	96	100%	2	0	6	10	0	0	0	89%	0%
A-71023208	90	72	80%	72	72	100%	3	0	0	2	9	1	0	80%	83%
A-71024209	90	72	80%	72	72	100%	3	0	0	6	6	0	0	80%	50%
A-71024210	36	24	67%	24	24	100%	2	0	0	1	3	0	0	67%	75%
A-71026301	81	36	44%	36	36	100%	5	0	0	2	2	0	0	44%	50%
A-71026302	36	24	67%	24	24	100%	4	0	0	6	2	0	0	67%	25%
A-71027401	312	108	35%	108	108	100%	17	0	2	2	4	1	0	35%	56%
A-71023207	24	18	75%	24	18	75%	0	1	0	1	2	0	0	100%	50%
A-71023206	36	36	100%	36	36	100%	0	0	0	1	4	1	0	100%	83%
A-71023205	72	72	100%	72	72	100%	0	0	5	6	1	0	0	100%	8%
A-71025211	30	18	60%	18	18	100%	2	0	0	3	0	0	0	60%	0%
A-71025212	42	24	57%	24	24	100%	3	0	1	1	2	0	0	57%	50%
A-71022204	12	0	0%	0	0	0%	2	0	0	0	0	0	0	0%	0%
A-71022201	12	0	0%	0	0	0%	2	0	0	0	0	0	0	0%	0%
<b>MEC-4314551</b>	<b>504</b>	<b>459</b>	<b>91%</b>	<b>459</b>	<b>459</b>	<b>100%</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>91%</b>	<b>43%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>504</b>	<b>459</b>	<b>91%</b>	<b>459</b>	<b>459</b>	<b>100%</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>91%</b>	<b>43%</b>
A-71241201	42	42	100%	42	42	100%	0	0	0	3	4	0	0	100%	57%
A-71241202	42	42	100%	42	42	100%	0	0	0	0	6	1	0	100%	100%
A-71241203	42	42	100%	42	42	100%	0	0	0	4	3	0	0	100%	43%
A-71241204	42	42	100%	42	42	100%	0	0	1	6	0	0	0	100%	0%
A-71241205	42	42	100%	42	42	100%	0	0	1	5	1	0	0	100%	14%
A-71241303	21	21	100%	21	21	100%	0	0	0	3	4	0	0	100%	57%
A-71241304	18	18	100%	18	18	100%	0	0	0	0	3	0	0	100%	100%
A-71241305	36	36	100%	36	36	100%	0	0	0	4	2	0	0	100%	33%
A-71241306	36	30	83%	30	30	100%	1	0	0	0	5	0	0	83%	100%
A-71241307	9	9	100%	9	9	100%	0	0	1	0	0	0	0	100%	0%
A-71241501	102	72	71%	72	72	100%	5	0	7	4	1	0	0	71%	8%
A-71241601	36	36	100%	36	36	100%	0	0	0	2	2	0	0	100%	50%
A-71241602	36	27	75%	27	27	100%	1	0	0	2	1	0	0	75%	33%
<b>MEC-4312627</b>	<b>2166</b>	<b>1779</b>	<b>82%</b>	<b>1794</b>	<b>1779</b>	<b>99%</b>	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>88</b>	<b>289</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>83%</b>	<b>24%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>2166</b>	<b>1779</b>	<b>82%</b>	<b>1794</b>	<b>1779</b>	<b>99%</b>	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>88</b>	<b>289</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>83%</b>	<b>24%</b>
A-70931101	222	198	89%	204	198	97%	3	1	10	18	4	1	0	92%	15%
A-70931201	87	84	97%	84	84	100%	1	0	8	17	3	0	0	97%	11%
A-70931202	84	75	89%	78	75	96%	2	1	8	8	9	0	0	93%	35%
A-70932102	102	99	97%	99	99	100%	1	0	10	22	1	0	0	97%	3%
A-70932103	105	99	94%	99	99	100%	2	0	11	17	5	0	0	94%	15%
A-70932203	57	51	89%	51	51	100%	2	0	3	10	4	0	0	89%	24%
A-70932204	51	45	88%	45	45	100%	2	0	4	6	5	0	1	88%	33%
A-70932205	63	57	90%	57	57	100%	2	0	5	9	5	0	1	90%	26%
A-70933104	102	99	97%	99	99	100%	1	0	2	27	4	0	0	97%	12%
A-70933212	69	63	91%	63	63	100%	2	0	1	18	2	0	0	91%	10%
A-70933213	99	93	94%	93	93	100%	2	0	3	15	13	0	0	94%	42%
A-70933214	93	87	94%	87	87	100%	2	0	8	20	1	0	0	94%	3%
A-70934216	48	36	75%	42	36	86%	2	2	4	7	1	0	0	88%	7%
A-70934219	57	54	95%	54	54	100%	1	0	0	16	2	0	0	95%	11%
A-70935301	288	189	66%	189	189	100%	11	0	0	3	18	0	0	66%	86%
A-70935401	270	138	51%	138	138	100%	22	0	2	16	5	0	7	51%	22%
A-70934215	33	30	91%	30	30	100%	1	0	2	6	2	0	0	91%	20%
A-70934217	72	72	100%	72	72	100%	0	0	2	22	0	0	0	100%	0%
A-70934218	75	72	96%	72	72	100%	1	0	0	24	0	0	0	96%	0%
A-70932208	27	24	89%	24	24	100%	1	0	0	0	8	0	0	89%	100%
A-70932209	30	27	90%	27	27	100%	1	0	0	0	8	1	0	90%	100%
A-70932210	36	18	50%	18	18	100%	6	0	0	4	2	0	0	50%	33%
A-70932206	51	45	88%	45	45	100%	2	0	4	3	8	0	0	88%	53%
A-70932211	21	3	14%	3	3	100%	6	0	0	0	1	0	0	14%	100%



A-70932207	24	21	88%	21	21	100%	1	0	1	1	4	1	0	88%	71%
<b>MEC-4315229</b>	<b>2544</b>	<b>1860</b>	<b>73%</b>	<b>1962</b>	<b>1860</b>	<b>95%</b>	<b>79</b>	<b>17</b>	<b>122</b>	<b>136</b>	<b>63</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>77%</b>	<b>19%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>2544</b>	<b>1860</b>	<b>73%</b>	<b>1962</b>	<b>1860</b>	<b>95%</b>	<b>79</b>	<b>17</b>	<b>122</b>	<b>136</b>	<b>63</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>77%</b>	<b>19%</b>
A-70841401	585	234	40%	234	234	100%	39	0	7	12	7	0	0	40%	27%
A-70842203	108	84	78%	96	84	88%	2	2	4	9	1	0	0	89%	6%
A-70842205	126	114	90%	114	114	100%	2	0	7	12	0	0	0	90%	0%
A-70842207	75	60	80%	60	60	100%	5	0	2	12	5	1	0	80%	30%
A-70842208	186	168	90%	168	168	100%	3	0	11	10	6	1	0	90%	25%
A-70843210	126	114	90%	114	114	100%	2	0	7	12	0	0	0	90%	0%
A-70844212	150	114	76%	132	114	86%	3	3	13	5	1	0	0	88%	5%
A-70845214	108	72	67%	96	72	75%	2	4	11	1	0	0	0	89%	0%
A-70846217	90	66	73%	72	66	92%	3	1	1	9	1	0	0	80%	8%
A-70848220	204	156	76%	174	156	90%	5	3	4	8	14	0	0	85%	48%
A-70842201	54	54	100%	54	54	100%	0	0	7	8	3	0	0	100%	17%
A-70842202	60	54	90%	54	54	100%	1	0	8	1	0	0	0	90%	0%
A-70842206	120	102	85%	108	102	94%	2	1	4	5	8	0	0	90%	44%
A-70843209	78	72	92%	72	72	100%	1	0	6	6	0	0	0	92%	0%
A-70844211	114	90	79%	102	90	88%	2	2	10	5	0	0	0	89%	0%
A-70845213	102	90	88%	90	90	100%	2	0	2	4	9	0	0	88%	60%
A-70846216	84	66	79%	72	66	92%	2	1	7	4	0	0	0	86%	0%
A-70845215	54	54	100%	54	54	100%	0	0	11	7	0	0	0	100%	0%
A-70847218	27	18	67%	18	18	100%	1	0	0	0	2	0	0	67%	100%
A-70847219	27	18	67%	18	18	100%	1	0	0	0	2	0	0	67%	100%
A-70842204	66	60	91%	60	60	100%	1	0	0	6	4	0	0	91%	40%
<b>MEC-4315264</b>	<b>708</b>	<b>600</b>	<b>85%</b>	<b>606</b>	<b>600</b>	<b>99%</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86%</b>	<b>26%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>708</b>	<b>600</b>	<b>85%</b>	<b>606</b>	<b>600</b>	<b>99%</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86%</b>	<b>26%</b>
A-71071101	60	60	100%	60	60	100%	0	0	0	5	5	0	0	100%	50%
A-71071102	30	30	100%	30	30	100%	0	0	0	5	5	0	0	100%	50%
A-71071108	30	30	100%	30	30	100%	0	0	1	7	2	0	0	100%	20%
A-71071109	60	60	100%	60	60	100%	0	0	0	6	4	0	0	100%	40%
A-71072103	99	99	100%	99	99	100%	0	0	6	5	0	0	0	100%	0%
A-71072104	30	30	100%	30	30	100%	0	0	0	6	4	0	0	100%	40%
A-71072105	30	30	100%	30	30	100%	0	0	1	8	1	0	0	100%	10%
A-71072106	30	30	100%	30	30	100%	0	0	6	4	0	0	0	100%	0%
A-71072107	33	33	100%	33	33	100%	0	0	0	11	0	0	0	100%	0%
A-71072110	30	30	100%	30	30	100%	0	0	0	7	3	0	0	100%	30%
A-71072111	66	60	91%	66	60	91%	0	1	5	4	1	0	0	100%	9%
A-71073201	54	36	67%	36	36	100%	3	0	0	0	6	0	0	67%	100%
A-71073202	30	18	60%	18	18	100%	2	0	2	1	0	0	0	60%	0%
A-71074401	126	54	43%	54	54	100%	12	0	0	6	3	0	0	43%	33%
<b>MEC-2504027</b>	<b>10512</b>	<b>6870</b>	<b>65%</b>	<b>8772</b>	<b>6870</b>	<b>78%</b>	<b>289</b>	<b>317</b>	<b>584</b>	<b>372</b>	<b>138</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>83%</b>	<b>11%</b>
<b>Curso 1</b>	<b>3528</b>	<b>1662</b>	<b>47%</b>	<b>2742</b>	<b>1662</b>	<b>61%</b>	<b>131</b>	<b>180</b>	<b>208</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>78%</b>	<b>2%</b>
A-63101101	336	216	64%	300	216	72%	6	14	29	7	0	0	0	89%	0%
A-63101102	330	186	56%	306	186	61%	4	20	25	6	0	0	0	93%	0%
A-63101103	432	84	19%	240	84	35%	32	26	12	0	1	1	0	56%	5%
A-63101104	372	222	60%	294	222	76%	13	12	24	11	1	1	0	79%	4%
A-63101105	372	192	52%	348	192	55%	4	26	27	5	0	0	0	94%	0%
A-63101106	348	204	59%	252	204	81%	16	8	18	13	1	2	0	72%	7%
A-63101107	372	114	31%	228	114	50%	24	19	13	4	2	0	0	61%	5%
A-63101108	258	168	65%	216	168	78%	7	8	21	7	0	0	0	84%	0%
A-63101109	372	138	37%	300	138	46%	12	27	20	3	0	0	0	81%	0%
A-63101110	336	138	41%	258	138	53%	13	20	19	4	0	0	0	77%	0%
<b>Curso 2</b>	<b>2658</b>	<b>1602</b>	<b>60%</b>	<b>2130</b>	<b>1602</b>	<b>75%</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>175</b>	<b>73</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>80%</b>	<b>5%</b>
A-63102201	378	78	21%	240	78	33%	23	27	10	3	0	0	0	63%	0%
A-63102202	252	132	52%	180	132	73%	12	8	17	4	1	0	0	71%	3%
A-63102204	354	156	44%	288	156	54%	11	22	20	6	0	0	0	81%	0%
A-63192204	216	174	81%	174	174	100%	7	0	18	8	2	1	0	81%	10%
A-63192207	240	180	75%	204	180	88%	6	4	18	8	2	2	0	85%	12%
A-63192209	204	168	82%	168	168	100%	6	0	20	6	1	1	0	82%	7%
A-63192211	228	192	84%	204	192	94%	4	2	17	14	0	1	0	89%	3%
A-63192212	252	138	55%	222	138	62%	5	14	11	10	1	1	0	88%	5%
A-63192215	306	240	78%	282	240	85%	4	7	31	7	1	1	0	92%	4%
A-63192220	228	144	63%	168	144	86%	10	4	13	7	2	2	0	74%	14%
<b>Curso 3</b>	<b>2082</b>	<b>1590</b>	<b>76%</b>	<b>1788</b>	<b>1590</b>	<b>89%</b>	<b>49</b>	<b>33</b>	<b>133</b>	<b>94</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>86%</b>	<b>13%</b>
A-63193205	282	168	60%	186	168	90%	16	3	9	12	7	0	0	66%	23%
A-63193206	246	204	83%	210	204	97%	6	1	20	11	2	1	0	85%	9%
A-63193208	192	144	75%	162	144	89%	5	3	19	4	1	0	0	84%	4%
A-63193210	186	144	77%	180	144	80%	1	6	19	3	2	0	0	97%	7%
A-63193213	204	132	65%	174	132	76%	5	7	13	6	2	1	0	85%	10%
A-63193216	222	210	95%	216	210	97%	1	1	8	16	9	2	0	97%	31%
A-63193217	174	126	72%	156	126	81%	3	5	12	6	3	0	0	90%	12%
A-63193218	168	132	79%	144	132	92%	4	2	11	9	2	0	0	86%	8%

A-63193221	186	168	90%	168	168	100%	3	0	10	15	2	1	0	90%	11%
A-63193222	222	162	73%	192	162	84%	5	5	12	12	3	0	0	86%	9%
<b>Curso 4</b>	<b>2244</b>	<b>2016</b>	<b>90%</b>	<b>2112</b>	<b>2016</b>	<b>95%</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>68</b>	<b>145</b>	<b>90</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>94%</b>	<b>29%</b>
A-63102203	84	78	93%	78	78	100%	1	0	5	7	1	0	0	93%	8%
A-63104226	306	228	75%	276	228	83%	5	8	12	20	5	1	0	90%	13%
A-63194611	66	66	100%	66	66	100%	0	0	1	4	6	0	0	100%	55%
A-63194501	162	120	74%	120	120	100%	7	0	0	19	1	0	3	74%	5%
A-63194214	252	204	81%	240	204	85%	2	6	14	17	2	1	0	95%	8%
A-63194614	198	198	100%	198	198	100%	0	0	1	16	16	0	0	100%	48%
A-63194613	102	96	94%	96	96	100%	1	0	8	7	1	0	0	94%	6%
A-63194612	168	168	100%	168	168	100%	0	0	0	10	18	0	0	100%	64%
A-63194401	384	372	97%	372	372	100%	1	0	0	10	21	0	0	97%	68%
A-63194219	228	222	97%	222	222	100%	1	0	12	14	11	0	0	97%	30%
A-63194624	144	138	96%	138	138	100%	1	0	6	13	4	0	0	96%	17%
A-63194623	78	78	100%	78	78	100%	0	0	4	6	3	0	0	100%	23%
A-63194622	72	48	67%	60	48	80%	2	2	5	2	1	0	0	83%	10%

## Tabla de Acceso a GRADO (Apdo. 3.4 de Guía)

### • Leyenda de los resultados

<b>1ra</b>	Número de alumnos de nuevo acceso que han elegido en 1ra opción
<b>2da</b>	Número de alumnos de nuevo acceso que han elegido en 2da opción
<b>3ra</b>	Número de alumnos de nuevo acceso que han elegido en 3ra opción
<b>+3ra</b>	Número de alumnos de nuevo acceso que han elegido en +3ra opción
<b>NALO</b>	Número de alumnos que han accedido (nuevo ingreso)

Perfil de acceso al GRADO	1ra	2da	3ra	+3ra	NALO
<b>UNI-UAL</b>	<b>52287</b>	<b>14840</b>	<b>5877</b>	<b>10973</b>	<b>2818</b>
<b>CEN-04008081 Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>8074</b>	<b>2248</b>	<b>883</b>	<b>1536</b>	<b>484</b>
<b>MEC-2501719 Grado en Administración y Dirección de Empresas (Plan 2010)</b>	<b>1718</b>	<b>499</b>	<b>203</b>	<b>365</b>	<b>198</b>
<b>FP</b>	<b>132</b>	<b>56</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>10</b>
Administración y gestión	16	2	SV	SV	6
Sanidad	30	21	8	25	1
Servicios socioculturales y a la comunidad	81	29	16	9	1
Comercio y marketing	5	4	3	3	2
<b>Bachillerato</b>	<b>1586</b>	<b>443</b>	<b>176</b>	<b>328</b>	<b>188</b>
Artes	11	8	1	2	1
Ciencias y tecnología	52	16	17	37	2
Humanidades y ciencias sociales	973	238	83	92	160
Ciencias de la Naturaleza y de la Salud	23	18	14	44	2
Ciencias	527	163	61	153	23
<b>MEC-2501722 Grado en Finanzas y Contabilidad (Plan 2010)</b>	<b>1655</b>	<b>453</b>	<b>181</b>	<b>294</b>	<b>111</b>
<b>FP</b>	<b>103</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
Administración y gestión	16	2	SV	SV	9
Imagen personal	1	1	1	SV	1
Servicios socioculturales y a la comunidad	81	29	16	9	1
Comercio y marketing	5	4	3	3	2
<b>Bachillerato</b>	<b>1552</b>	<b>417</b>	<b>161</b>	<b>282</b>	<b>98</b>
Ciencias y tecnología	52	16	17	37	2
Humanidades y ciencias sociales	973	238	83	92	77
Ciencias	527	163	61	153	19
<b>MEC-2501723 Grado en Marketing e Investigación de Mercados (Plan 2010)</b>	<b>1508</b>	<b>412</b>	<b>147</b>	<b>248</b>	<b>67</b>
<b>FP</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Hostelería y turismo	3	7	SV	SV	1
Comercio y marketing	5	4	3	3	2
<b>Bachillerato</b>	<b>1500</b>	<b>401</b>	<b>144</b>	<b>245</b>	<b>64</b>
Humanidades y ciencias sociales	973	238	83	92	57
Ciencias	527	163	61	153	7
<b>MEC-2501725 Grado en Turismo (Plan 2010)</b>	<b>1577</b>	<b>433</b>	<b>166</b>	<b>289</b>	<b>42</b>
<b>FP</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>SV</b>	<b>SV</b>	<b>1</b>
Hostelería y turismo	3	7	SV	SV	1
<b>Bachillerato</b>	<b>1574</b>	<b>426</b>	<b>166</b>	<b>289</b>	<b>41</b>
Artes	11	8	1	2	1
Ciencias y tecnología	52	16	17	37	1
Humanidades y ciencias sociales	973	238	83	92	30
Tecnología	8	1	4	5	2
Ciencias Sociales	3	SV	SV	SV	1
Ciencias	527	163	61	153	6
<b>MEC-2504027 Grado en Economía (Plan 2019)</b>	<b>1616</b>	<b>451</b>	<b>186</b>	<b>340</b>	<b>66</b>

<b>FP</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>4</b>
Actividades físicas y deportivas	36	12	8	11	2
Comercio y marketing	5	4	3	3	2
<b>Bachillerato</b>	<b>1575</b>	<b>435</b>	<b>175</b>	<b>326</b>	<b>62</b>
Ciencias y tecnología	52	16	17	37	1
Humanidades y ciencias sociales	973	238	83	92	44
Ciencias de la Naturaleza y de la Salud	23	18	14	44	1
Ciencias	527	163	61	153	16

## Tabla de Acceso a MÁSTER (Apdo. 3.4 de Guía)

### • Leyenda de los resultados

<b>CódMEC de la UAL</b>	Código MEC del Título o del Centro
<b>Uni. Andalus</b>	Alumnos de nuevo ingreso provenientes de la UAL
<b>Uni. España</b>	Alumnos de nuevo ingreso provenientes de la Universidades Andaluzas
<b>Uni. Extranjeras</b>	Alumnos de nuevo ingreso provenientes de la Universidades Españolas
<b>% Alo. Recono</b>	Alumnos de nuevo ingreso provenientes de la Universidades Extranjeras
	% Alumnos de nuevo ingreso con más de 15% de reconocimientos de Créditos

CódMEC	de la UAL	Uni. Andaluza	Uni. España	Uni. Extranjera	% de alumnos Rdos.
MEC-4312322	17	2	2	8	34,48 %
MEC-4312627	14	13	2	24	16,98 %
MEC-4314551	8	3	0	6	11,76 %
MEC-4315229	23	2	0	47	0,00 %
MEC-4315264	14	3	1	4	0,00 %
<b>CEN-04008081</b>	<b>76</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>89</b>	<b>12,64 %</b>
<b>UNI-UAL</b>	<b>1177</b>	<b>491</b>	<b>95</b>	<b>321</b>	<b>6,10 %</b>

## Mapa de Abandono en Grado y Máster (encuesta)

### • Leyenda de los resultados

<b>Int</b>	Tipo1: Traslado de expediente interno
<b>Ext</b>	Tipo2: Traslado de expediente externo
<b>Otr</b>	Tipo3: Otras causas
<b>n</b>	Total de abandonos

Mapa de ABANDONO según encuesta	Int	Ext	Otr	n
<b>UNI-UAL</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>75</b>	<b>111</b>
<b>CEN-04008081 Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>25</b>
<b>MEC-2501719 Grado en Administración y Dirección de Empresas (Plan 2010)</b>	<b>4</b>		<b>6</b>	<b>10</b>
<b>Tipo1: Traslado de expediente interno</b>	<b>4</b>			<b>4</b>
Desmotivación	1			1
Elección errónea del Título	3			3
<b>Tipo3: Otras causas</b>			<b>6</b>	<b>6</b>
Desmotivación			2	2
Elección errónea del Título			1	1
Inadaptación al contexto universitario			1	1
Otras causas			2	2
<b>MEC-2501722 Grado en Finanzas y Contabilidad (Plan 2010)</b>			<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Tipo3: Otras causas</b>			<b>4</b>	<b>4</b>
Desmotivación			2	2
Motivos personales y familiares			1	1
Otras causas			1	1
<b>MEC-2501723 Grado en Marketing e Investigación de Mercados (Plan 2010)</b>	<b>1</b>		<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Tipo1: Traslado de expediente interno</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
Elección errónea del Título	1			1
<b>Tipo3: Otras causas</b>			<b>2</b>	<b>2</b>
Motivos personales y familiares			1	1
Inadaptación al contexto universitario			1	1
<b>MEC-2501725 Grado en Turismo (Plan 2010)</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>Tipo2: Traslado de expediente externo</b>		<b>1</b>		<b>1</b>
Motivos personales y familiares		1		1
<b>Tipo1: Traslado de expediente interno</b>	<b>3</b>			<b>3</b>

Desmotivación	1	1
Elección errónea del Título	1	1
Otras causas	1	1
<b>Tipo3: Otras causas</b>		<b>2</b>
Desmotivación		1
Elección errónea del Título		1
<b>MEC-4312627 Máster en Gestión Internacional de la Empresa e Idiomas</b>		<b>1</b>
<b>Tipo3: Otras causas</b>		<b>1</b>
Desmotivación		1
<b>MEC-4315229 Máster en Dirección y Economía de la Empresa</b>		<b>1</b>
<b>Tipo3: Otras causas</b>		<b>1</b>
Problemas económicos		1

## Tabla de información de Prácticas Externas en GRADO y MÁSTER (Guía 4.5 y 5.3)

### • Leyenda de los resultados

<b>CódMEC</b>	Código MEC del Título o Centro
<b>ALO</b>	Identificador del Alumno de prácticas externas
<b>TUT</b>	Identificador del Tutor académico del alumno de prácticas externas
<b>CA</b>	Código de Area al que pertenece el Tutor Académico
<b>Tipo</b>	Tipo de contrato del Tutor Académico
<b>Dedi</b>	Dedicación en créditos al Título donde estan las prácticas externas
<b>Entidad</b>	Nombre de la entidad externa donde se realizan las prácticas externas
<b>Nombre</b>	Nombre del Tutor Externo de prácticas externas
<b>Not</b>	Nota obtenida por el alumno en las prácticas externas

CódMEC	ALO	TUT	CA	Tipo	Dedi	Entidad	Nombre Tutor Externo	Not
MEC-2501719	a101	p101	230	CU	4,9	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	10,00
MEC-2501719	a102	p102	650	AS	13,3	ALMERIA-SOL GESTION S.L.	JUAN JOSE GUIASADO MARTINEZ	5,70
MEC-2501719	a103	p103	650	AS	13,3	VICASOL, S.C.A.	VIRGINIA ROMERO SANCHEZ	8,00
MEC-2501719	a104	p104	230	PSI	10,2	GRUPO SALAS ÁGUILA S.L.	DOLORES SALAS ÁGUILA	9,00
MEC-2501719	a105	p105	650	AS	13,3	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	MANUEL SANCHEZ SANCHEZ	9,00
MEC-2501719	a106	p106	650	AS	13,3	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	9,20
MEC-2501719	a107	p107	650	AS	13,3	ASESORIA CAPARROS GARCIA, S.L.	MARÍA MERCEDES CAPARROS GARCIA	8,50
MEC-2501719	a108	p108	650	AS	3,73	PROMOCIONES YGABSA 2005 SL	Teresa Requena Martínez	10,00
MEC-2501719	a109	p109	650	AS	3,73	FACTOR DEPORTE, S.L.	AVELINO PEREZ CANO	10,00
MEC-2501719	a110	p110	650	AS	13,3	ADDINGESTION ADMINISTRATIVA, S.L.	FRANCISCA GEMMA SALINAS BARRON	7,30
MEC-2501719	a111	p111	230	TU	2,1	FUNDACIÓN TECNOVA	Mª CARMEN GALERA QUILES	8,50
MEC-2501719	a112	p112	650	AS	13,3	Servicio de Ordenación Docente, Planes de E	Mª del Carmen Caba Pérez	7,90
MEC-2501719	a113	p113	230	TU	2,1	MC LABELLA COMUNIDADES,SL	MARIA CONSUELO LABELLA ORTEGA	10,00
MEC-2501719	a114	p114	650	AS	13,3	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MARIA DOLORES CASTILLO FERNÁNDEZ	9,50
MEC-2501719	a115	p115	650	AS	13,3	HUSSON AUDITORES AGM SLP	ALEJANDRO MELLADO VERGEL	9,70
MEC-2501719	a116	p116	230	TU	2,1	SAT FERVA	ELOISA MARÍA ROMÁN ESTRADA	9,00
MEC-2501719	a117	p117	650	AS	13,3	Servicios Agrícolas Manzano Alonso S.L.	Rosa Manzano Alonso	9,10
MEC-2501719	a118	p118	650	AS	3,73	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	CANDIDO PADILLA CAZORLA	9,60
MEC-2501719	a119	p119	650	AS	13,3	DALMAU & MARTINEZ CONSULTORES, S.L.	MARIA ROSARIO MARTINEZ LUPION	9,40
MEC-2501719	a120	p120	650	AS	3,73	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EM	José Antonio Úbeda López	7,00
MEC-2501719	a121	p121	230	TU	2,1	BIOLINE IBERIA	MARIA ISABEL MARTÍN PÉREZ	9,40
MEC-2501719	a122	p122	650	AS	13,3	GERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO DEL	María del Mar Tofe Arroyo	9,30
MEC-2501719	a123	p123	230	PSI	16,44	ECOINVER	Daniel Segura Martín	8,60
MEC-2501719	a124	p124	650	AS	13,3	Félix Campillo García (FILEX-Abogados)	Felix Campillo García	7,70
MEC-2501719	a125	p125	230	CU	4,9	Félix Campillo García (FILEX-Abogados)	Felix Campillo García	9,00
MEC-2501719	a126	p126	650	AS	13,3	BIOLINE IBERIA	MARIA ISABEL MARTÍN PÉREZ	9,10
MEC-2501719	a127	p127	650	AS	13,3	LEROY MERLIN ROQUETAS DE MAR	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	8,80
MEC-2501719	a128	p128	650	AS	13,3	BASE MILITAR DE LA LEGION	MATEO BOVET LÓPEZ	8,50
MEC-2501719	a129	p129	650	AS	13,3	NATUR BELLE ESTETICA Y SALUD S.L.	MARÍA DEL MAR DÍAZ RODRIGUEZ	8,80
MEC-2501719	a130	p130	650	AS	3,73	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	CANDIDO PADILLA CAZORLA	10,00
MEC-2501719	a131	p131	650	AS	13,3	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, S	MIGUEL ÁNGEL BELLIDO TORÉ	9,70
MEC-2501719	a132	p132	650	AS	13,3	Nuevas Tecnologías Mediterraneo SL	MIGUEL HERRERO CARDENAS	8,80
MEC-2501719	a133	p133	650	AS	13,3	PÉREZ CARREÑO ARQUITECTOS	MARIA ISABEL ALFONSO PEREZ	6,60
MEC-2501719	a134	p134	650	AS	13,3	BELLAVISTA ENTREVINOS EVENTOS SL	DAVID RAFAEL GIMENEZ DE LAS HERAS	8,60
MEC-2501719	a135	p135	650	AS	13,3	Jose Manuel Contreras Marin	Jose Manuel Contreras Marin	9,60
MEC-2501719	a136	p136	650	AS	13,3	SANO-LIDERA, SOCIEDAD LIMITADA	FELIPE JOSÉ PASCUAL GARRIDO	10,00
MEC-2501719	a137	p137	225	PSI	1,1	PÉREZ CARREÑO ARQUITECTOS	MARIA ISABEL ALFONSO PEREZ	9,50
MEC-2501719	a138	p138	650	AS	13,3	LABORDEQUIPO	ASCENSIÓN CAÑAS BARROS	8,60
MEC-2501719	a139	p139	650	AS	13,3	ALVARO DAVID CAMPOS CENDAL	ALVARO DAVID CAMPOS CENDAL	10,00
MEC-2501719	a140	p140	650	AS	13,3	ALMERIA-SOL GESTION S.L.	JUAN JOSE GUIASADO MARTINEZ	9,50
MEC-2501719	a141	p141	650	AS	13,3	REALGO	Ramón Francos Sanchez	9,60



MEC-2501719	a142	p142	650	AS	13,3	GRUPO LOGISTICO TRANSDEMOSA, S.L.	JUAN ÁNGEL GARCÍA GONZÁLEZ	9,50
MEC-2501719	a143	p143	650	AS	3,73	SERVICIOS DOMESTICOS MENDEZ ALMERIA,	FRANCISCO MÉNDEZ LÓPEZ	9,00
MEC-2501719	a144	p144	650	AS	3,73	GRUPO LA PITA	ALICIA PINTOR PEREZ	8,00
MEC-2501719	a145	p145	650	AS	3,73	BIO-SABOR, S.A.T.	Mª DOLORES MORALES VICENTE	10,00
MEC-2501719	a146	p146	650	AS	13,3	Albedo Solar, sl	Domingo Zamora Martínez	9,00
MEC-2501719	a147	p147	650	AS	3,73	LEROY MERLIN ROQUETAS DE MAR	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	9,00
MEC-2501719	a148	p148	650	AS	13,3	MC LABELLA COMUNIDADES,SL	MARIA CONSUELO LABELLA ORTEGA	9,30
MEC-2501719	a149	p149	650	AS	13,3	INMACULADA CRUZ GUILLÉN	Inmaculada Cruz Guillén	9,50
MEC-2501719	a150	p150	230	PSI	16,44	ASESORIA ANTONIO PEREZ, SL	VÍCTOR PÉREZ CASTRO	9,50
MEC-2501719	a151	p151	650	AS	13,3	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	9,20
MEC-2501719	a152	p152	650	AS	13,3	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	ALVARO JOVER LAGOA	8,80
MEC-2501719	a153	p153	650	AS	13,3	ENCARNACION LOPEZ PASCUAL	ESTEFANIA LOPEZ PASCUAL	8,80
MEC-2501719	a154	p154	650	AS	3,73	GRUPO LA PITA	ALICIA PINTOR PEREZ	10,00
MEC-2501719	a155	p155	650	AS	13,3	Lex Consulting CB	Agustin Roche Losada	9,70
MEC-2501719	a156	p156	650	AS	3,73	EUROSUR SERVICIOS GENERALES DE GESTIÓ	JOSE GARCÍA FERNANDEZ	10,00
MEC-2501719	a157	p157	650	AS	13,3	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MARIA DOLORES CASTILLO FERNÁN	9,30
MEC-2501719	a158	p158	230	TU	2,1	SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACIÓN	Mª del Carmen Caba Pérez	10,00
MEC-2501719	a159	p159	225	PSI	1,1	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DI	JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	8,00
MEC-2501719	a160	p160	650	AS	3,73	DIMOBA SERVICIOS, S.L	ANA BELÉN MORENO PÉREZ	7,70
MEC-2501719	a161	p161	650	AS	3,73	DESERT GRASS S.L	ISIDRO LUIS VILLALBA GONZALEZ	8,50
MEC-2501719	a162	p162	650	AS	13,3	CALDERERÍAS INDÁLICAS	RAMON CARRILLO BELMONTE	7,80
MEC-2501719	a163	p163	650	AS	13,3	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	8,40
MEC-2501719	a164	p164	650	AS	13,3	GARCIDEN SL	GINES HERAS CABRERO	9,70
MEC-2501719	a165	p165	650	AS	13,3	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	CANDIDO PADILLA CAZORLA	9,80
MEC-2501719	a166	p166	650	AS	13,3	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	7,70
MEC-2501719	a167	p167	650	AS	13,3	Servicio de Gestión de la Investigación	Mª Carmen Caba Pérez	7,00
MEC-2501719	a168	p168	650	AS	13,3	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	9,20
MEC-2501719	a169	p169	650	AS	13,3	VICASOL, S.C.A.	VIRGINIA ROMERO SANCHEZ	8,90
MEC-2501719	a170	p170	650	AS	13,3	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGE	Emilio Lapeira	9,70
MEC-2501719	a171	p171	650	AS	13,3	BIO-SABOR, S.A.T.	Mª DOLORES MORALES VICENTE	9,60
MEC-2501719	a172	p172	650	AS	3,73	DIMOBA SERVICIOS, S.L	ANA BELÉN MORENO PÉREZ	10,00
MEC-2501719	a173	p173	650	AS	13,3	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	MIGUEL ÁNGEL HERMOSO DAMAS	8,60
MEC-2501719	a174	p174	650	AS	13,3	ALMESU, S.L.	MANUEL CASTILLO UBEDA	9,40
MEC-2501719	a175	p175	650	AS	13,3	ELEVATRAC, S.L.	JOSÉ FERNANDO RICO OLLER	7,40
MEC-2501719	a176	p176	650	AS	13,3	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DI	JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	8,40
MEC-2501719	a177	p177	650	AS	13,3	GRUPO CASA ADMINISTRADORES DE FINCA:	VICTORIA DE LOS REMEDIOS MARTI	8,90
MEC-2501719	a178	p178	650	AS	13,3	ASOCIACIÓN AFIM21	Núria Maria Guzmán Sanjaume	9,40
MEC-2501719	a179	p179	650	AS	13,3	Lex Consulting CB	Agustin Roche Losada	8,90
MEC-2501719	a180	p180	650	AS	3,73	Zhumeng International Education S.L.	Huijuan Fu	6,00
MEC-2501719	a181	p181	650	AS	13,3	Zhumeng International Education S.L.	Huijuan Fu	9,30
MEC-2501719	a182	p182	650	AS	13,3	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGE	Emilio Lapeira	7,50
MEC-2501722	a190	p190	230	PSI	21,15	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	9,00
MEC-2501722	a191	p191	225	PSI	2	ADDINGESTION ADMINISTRATIVA, S.L.	FRANCISCA GEMMA SALINAS BARRO	9,00
MEC-2501722	a192	p192	230	TU	8,35	AIRE CONSULTORES	MARÍA DEL MAR RODRÍGUEZ PÉREZ	5,70
MEC-2501722	a193	p193	230	TU	8,35	PESCADORES DE CARBONERAS, SDAD. COOF	JOSEFA RUIZ SAEZ	10,00
MEC-2501722	a194	p194	230	TU	8,35	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DI	JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	8,40
MEC-2501722	a195	p195	230	TU	8,35	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, S/	MARÍA JOSÉ BARÓN SOLER	9,50
MEC-2501722	a196	p196	230	PSI	2,1	AGROPONIENTE, S.A.	MARIA DOLORES CRIADO UTRILLA	9,80
MEC-2501722	a197	p197	230	TU	8,35	ASSEMSA SA, Asesoramiento y Servicios de	CESAR RODRIGUEZ MARZO	9,20
MEC-2501722	a198	p198	230	PSI	21,15	ASESORÍA CALLEJÓN	JOSE CRISTIAN CALLEJON VILLALOB	10,00
MEC-2501722	a199	p199	230	AS	2	VICASOL, S.C.A.	VIRGINIA ROMERO SANCHEZ	9,10
MEC-2501722	a200	p200	230	PSI	2,1	AGROPONIENTE, S.A.	MARIA DOLORES CRIADO UTRILLA	9,10
MEC-2501722	a201	p201	225	PSI	2	FISCO SUR CONSULTORES Y ABOGADOS, S.L	ALEJANDRO ACIEN CRIADO	10,00
MEC-2501722	a202	p202	225	PSI	2	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	ANA MARIA MORENO ARTES	9,50
MEC-2501722	a203	p203	230	TU	8,35	R.G. AUDITORES, SLP	MERCEDES RICO MORALES	9,80
MEC-2501722	a204	p204	230	PSI	21,15	MAYÉUTICA CONSULTORES S.L.	CARLOS MELLADO VERGEL	10,00
MEC-2501722	a205	p205	225	PSI	2	ASSEMSA SA, Asesoramiento y Servicios de	CESAR RODRIGUEZ MARZO	9,50
MEC-2501722	a206	p206	230	PSI	2,1	ASSEMSA SA, Asesoramiento y Servicios de	CESAR RODRIGUEZ MARZO	9,30
MEC-2501722	a207	p207	225	PSI	2	MONTAJES DE ELECTRICIDAD MOYA, S.L.	ANGELES LARA CAZORLA	8,80
MEC-2501722	a208	p208	230	PSI	2,1	VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y EX	ELISA ÁLVAREZ SILES	10,00
MEC-2501722	a209	p209	230	AS	2	AIRE CONSULTORES	MARÍA DEL MAR RODRÍGUEZ PÉREZ	7,00
MEC-2501722	a210	p210	230	PSI	21,15	AYUNTAMIENTO DE GARRUCHA	JOSÉ MARIA ALONSO ARES	10,00
MEC-2501722	a211	p211	230	PSI	21,15	FUNDACIÓN FINCA EXPERIMENTAL UNIVER:	JOSÉ MARÍA SEGURA GARCÍA	10,00
MEC-2501722	a212	p212	225	PSI	2	FACTOR DEPORTE, S.L.	AVELINO PEREZ CANO	9,70
MEC-2501722	a213	p213	225	PSI	2	VICASOL, S.C.A.	VIRGINIA ROMERO SANCHEZ	9,40
MEC-2501722	a214	p214	225	PSI	2	LAB S.L.	ESTHER CASTAÑO AGUIRRE	9,00
MEC-2501722	a215	p215	230	PSI	21,15	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	ALVARO JOVER LAGOA	9,00
MEC-2501722	a216	p216	225	PSI	2	FUNDACIÓN FINCA EXPERIMENTAL UNIVER:	JOSÉ MARÍA SEGURA GARCÍA	9,60
MEC-2501722	a217	p217	230	AS	2	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA	Mª del Carmen Caba Pérez	9,00
MEC-2501722	a218	p218	230	CU	4,8	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	9,50
MEC-2501722	a219	p219	230	PSI	21,15	ADDINGESTION ADMINISTRATIVA, S.L.	FRANCISCA GEMMA SALINAS BARRO	9,00
MEC-2501722	a220	p220	230	PSI	21,15	EUROSUR SERVICIOS GENERALES DE GESTIÓ	JOSE GARCÍA FERNANDEZ	10,00

MEC-2501722	a221	p221	230	TU	8,35	ASSEMSA SA, Asesoramiento y Servicios de	CESAR RODRIGUEZ MARZO	9,70
MEC-2501722	a222	p222	230	PSI	21,15	ASER-4 S.C.A.	ENCARNI RUEDA SUANEZ	10,00
MEC-2501723	a223	p223	095	AS	2,6	SEYTE SL	Cristóbal Bonillo Segura	9,60
MEC-2501723	a224	p224	230	AD	5,6	COLEGIO PROFESIONAL DE ECONOMISTAS E	CARLOS J. CANO GUILLEN	9,50
MEC-2501723	a225	p225	230	AD	5,6	Cellbitec SL	Alfredo Sánchez	9,60
MEC-2501723	a226	p226	095	AS	3,2	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	FRANCISCO ANTONIO MALDONADO	9,00
MEC-2501723	a227	p227	095	AS	3,2	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	9,00
MEC-2501723	a228	p228	230	PSI	0,6	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	6,70
MEC-2501723	a229	p229	230	PSI	0,6	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	8,50
MEC-2501723	a230	p230	095	AS	2,6	G.I. SEJ324 - Nuevas Tendencias En Marketin	Nieves García de Frutos	8,90
MEC-2501723	a231	p231	230	PSI	0,6	PRIMAFLOR SAT Nº9855	DAVID PARRA GOMEZ	8,90
MEC-2501723	a232	p232	095	AS	2,6	Karma Box Studio S.L	Gabriel Julian Torres Robledillo	9,80
MEC-2501723	a233	p233	230	AD	5,6	FRANCISCO MARTINEZ FERNÁNDEZ	Francisco Martínez Fernández	10,00
MEC-2501723	a234	p234	230	AD	5,6	EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ALMERÍA	MANUEL RICARDO VALLECILLOS SIL	10,00
MEC-2501723	a235	p235	095	AS	3,2	Onlinemente SL	Jesús Navarro Lázaro	9,00
MEC-2501723	a236	p236	230	AD	5,6	RECTORADO	Elvira Sáez González	10,00
MEC-2501723	a237	p237	095	AS	2,6	VIRAL COMUNICACIÓN DIGITAL S.L.	Mónica León Giménez	9,10
MEC-2501723	a238	p238	230	AD	5,6	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	9,30
MEC-2501723	a239	p239	095	AS	3,2	LONDON THAMES LANGUAGE SERVICES	PATRICIA FERNANDEZ RODRIGUEZ	9,80
MEC-2501723	a240	p240	230	AD	5,6	WILAPP DIGITAL SL	Aurora Cerdán Galera	9,80
MEC-2501723	a241	p241	095	AS	3,2	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGE	Gema Serrano	7,10
MEC-2501723	a242	p242	230	AD	5,6	DIPUTACION DE ALMERIA	MANUEL CARMONA POWELL	10,00
MEC-2501723	a243	p243	095	AS	2,6	PARQUE CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO DE ALM	ALICIA CAÑADAS SANCHEZ	9,70
MEC-2501723	a244	p244	095	AS	2,6	SOLIS PLANT, SL	AMALIA CARA JIMÉNEZ	9,10
MEC-2501723	a245	p245	230	AD	5,6	MICRODATA SOFTWARE, S.L.	JOSE ANTONIO BERENGUER BERENC	9,30
MEC-2501723	a246	p246	095	AS	2,6	BIOLINE IBERIA	ROCÍO LÓPEZ CÉSPEDES	9,40
MEC-2501723	a247	p247	230	AD	5,6	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGE	Gema Serrano	8,00
MEC-2501723	a248	p248	230	AD	5,6	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ENERGÍA	OCTAVIO MALATO RODRÍGUEZ	10,00
MEC-2501723	a249	p249	095	AS	3,2	WILAPP	Antonio Morales Rodríguez	9,00
MEC-2501723	a250	p250	095	AS	3,2	GBL ALMERIA CONSULTING S.L.	Francisco Jesús Alcántara Uclés	7,50
MEC-2501723	a251	p251	095	AS	3,2	CONGRESUR 2001 S.L.	GEMMA GARCIA SANCHEZ	9,00
MEC-2501723	a252	p252	095	AS	2,6	VIVERO LAS FRESAS, S.L.	ENCARNI SEDANO LOPEZ	9,50
MEC-2501723	a253	p253	095	AS	2,6	Onlinemente SL	Jesús Navarro Lázaro	8,80
MEC-2501723	a254	p254	095	AS	2,6	Ayram energías 2025 sl	Juan Mena Molina	8,60
MEC-2501723	a255	p255	095	AS	3,2	GESTION TELEFÓNICA Y TELEMARKETING SL	FRANCISCA GEMMA SALINAS BARRO	9,40
MEC-2501723	a256	p256	095	AS	3,2	Onlinemente SL	Jesús Navarro Lázaro	9,40
MEC-2501723	a257	p257	230	AD	5,6	Karma Box Studio S.L	Gabriel Julian Torres Robledillo	6,70
MEC-2501723	a258	p258	095	AS	3,2	Karma Box Studio S.L	Gabriel Julian Torres Robledillo	8,60
MEC-2501723	a259	p259	095	AS	3,2	Fama Comunicación S.L.	Carlos Nieto Vizcaíno	9,00
MEC-2501723	a260	p260	095	AS	3,2	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	7,90
MEC-2501723	a261	p261	095	AS	2,6	Farmacias.com	Juan Raul Ruiz Sánchez	9,40
MEC-2501723	a262	p262	095	AS	3,2	CITRICOS DEL ANDARAX, S.A.	JOSÉ LAUREANO SÁNCHEZ CANTÓN	8,80
MEC-2501723	a263	p263	095	AS	2,6	Virtual Dor	José Rodríguez Blancas	8,20
MEC-2501723	a264	p264	230	AD	5,6	RECTORADO	Elvira Sáez González	8,10
MEC-2501723	a265	p265	230	AD	5,6	Karma Box Studio S.L	Gabriel Julian Torres Robledillo	7,00
MEC-2501725	a266	p266	095	AS	10,5	VIAJES EL CORTE INGLES, SA	Belén Martín Valenzuela	8,50
MEC-2501725	a267	p267	095	AS	10,5	VIAJES EL CORTE INGLES, SA	Belén Martín Valenzuela	8,50
MEC-2501725	a268	p268	095	AS	10,5	ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PROD	Eduarne Castro Oteo	9,50
MEC-2501725	a269	p269	095	AS	10,5	ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PROD	Eduarne Castro Oteo	9,50
MEC-2501725	a270	p270	095	AS	10,5	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	CANDIDO PADILLA CAZORLA	8,10
MEC-2501725	a271	p271	095	AS	10,5	SENATOR HOTELS & RESORTS	MIRKA SALA MASSACHS	7,30
MEC-2501725	a272	p272	095	AS	10,5	SENATOR HOTELS & RESORTS	MIRKA SALA MASSACHS	7,30
MEC-2501725	a273	p273	095	AS	10,5	HOTEL CATEDRAL ALMERIA	ESTEFANIA LOPEZ LOPEZ	8,90
MEC-2501725	a274	p274	095	AS	10,5	HOTEL CATEDRAL ALMERIA	ESTEFANIA LOPEZ LOPEZ	8,90
MEC-2501725	a275	p275	095	AS	10,5	VIAJES EL CORTE INGLES, SA	Gabriel Martín López	6,00
MEC-2501725	a276	p276	095	AS	10,5	VIAJES EL CORTE INGLES, SA	Gabriel Martín López	6,00
MEC-2501725	a277	p277	095	AS	10,5	MURALLAS DE JAYRAN HOTEL BOUTIQUE	NURIA OLIVA LOPEZ	7,00
MEC-2501725	a278	p278	095	AS	10,5	MURALLAS DE JAYRAN HOTEL BOUTIQUE	NURIA OLIVA LOPEZ	7,00
MEC-2501725	a279	p279	095	AS	10,5	MORETURISMO INT, S.L.	JUAN MIGUEL MORENO MAGAÑA	9,00
MEC-2501725	a280	p280	095	AS	10,5	MORETURISMO INT, S.L.	JUAN MIGUEL MORENO MAGAÑA	9,00
MEC-2501725	a281	p281	095	AS	10,5	ASOCIACION EMPRESARIOS TURISTICOS VAI	LUIS AURELIO PEREZ TAPIA	8,10
MEC-2501725	a282	p282	095	AS	10,5	ASOCIACION EMPRESARIOS TURISTICOS VAI	LUIS AURELIO PEREZ TAPIA	8,10
MEC-2501725	a283	p283	095	AS	10,5	MURALLAS DE JAYRAN HOTEL BOUTIQUE	NURIA OLIVA LOPEZ	9,40
MEC-2501725	a284	p284	095	AS	10,5	MURALLAS DE JAYRAN HOTEL BOUTIQUE	NURIA OLIVA LOPEZ	9,40
MEC-2501725	a285	p285	095	AS	10,5	HOTEL CATEDRAL ALMERIA	ESTEFANIA LOPEZ LOPEZ	7,10
MEC-2501725	a286	p286	095	AS	10,5	MORETURISMO INT, S.L.	JUAN MIGUEL MORENO MAGAÑA	9,70
MEC-2501725	a287	p287	095	AS	10,5	MORETURISMO INT, S.L.	JUAN MIGUEL MORENO MAGAÑA	9,70
MEC-2501725	a288	p288	095	AS	10,5	TORRES Y GONZALEZ DÍAZ, S.L.	IVAN GARCIA RODRIGUEZ	9,70
MEC-2501725	a289	p289	095	AS	10,5	TORRES Y GONZALEZ DÍAZ, S.L.	IVAN GARCIA RODRIGUEZ	9,70
MEC-2501725	a290	p290	095	AS	10,5	HOTEL NUEVO TORRELUZ	JOSE REQUENA LOPEZ	9,30
MEC-2501725	a291	p291	095	AS	10,5	HOTEL NUEVO TORRELUZ	JOSE REQUENA LOPEZ	9,30
MEC-2501725	a292	p292	095	AS	10,5	UNCI XXI SL	Jesus Galdeano Manzano	6,80

MEC-2501725	a293	p293	095	AS	10,5	CONSEJERIA DE JUSTICIA, ADMINISTRACIÓN FRANCISCO JAVIER ZAMORA GARRI	8,60
MEC-2501725	a294	p294	095	AS	10,5	CONSEJERIA DE JUSTICIA, ADMINISTRACIÓN FRANCISCO JAVIER ZAMORA GARRI	8,60
MEC-2501725	a295	p295	095	AS	10,5	CONSEJERIA DE JUSTICIA, ADMINISTRACIÓN FRANCISCO JAVIER ZAMORA GARRI	9,00
MEC-2501725	a296	p296	095	AS	10,5	CONSEJERIA DE JUSTICIA, ADMINISTRACIÓN FRANCISCO JAVIER ZAMORA GARRI	9,00
MEC-2501725	a297	p297	095	AS	10,5	ARGAR VIAJES FRANCISCO JAVIER GUERRERO FERN	9,80
MEC-2501725	a298	p298	095	AS	10,5	ARGAR VIAJES FRANCISCO JAVIER GUERRERO FERN	9,80
MEC-2501725	a299	p299	095	AS	10,5	HOTEL NUEVO TORRELUZ JOSE REQUENA LOPEZ	8,30
MEC-2501725	a300	p300	095	AS	10,5	HOTEL NUEVO TORRELUZ JOSE REQUENA LOPEZ	8,30
MEC-2504027	a301	p301	225	PSI	5,9	RECUPERACION JURIDICA DE EMPRESAS,.L. José Antonio López Esteras	8,50
MEC-2504027	a302	p302	225	AS		ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACII JOSE GEREZ FERNANDEZ	7,00
MEC-2504027	a303	p303	225	TU		Centro de Investigación Mediterráneo de Eco EMILIO GALDEANO GÓMEZ	9,00
MEC-2504027	a304	p304	225	AS	10,4	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A. ANA MARIA MORENO ARTES	8,00
MEC-2504027	a305	p305	225	AS	10,4	INNDE CTAER SL Diego Jesús García Oyonarte	7,80
MEC-2504027	a306	p306	225	PSI		Agroalmeria de repuestos S.L Juan Cirera Amoros	8,10
MEC-2504027	a307	p307	225	TU		C.I. Agrosistemas Intensivos Mediterráneos Carlos Herrero Sánchez	9,50
MEC-2504027	a308	p308	225	AD	11,8	ASESORIA SUR AXARQUIA, S. L. Manuel Jesus GARCía Rico	10,00
MEC-2504027	a309	p309	225	AS	10,4	C.I. Agrosistemas Intensivos Mediterráneos Carlos Herrero Sánchez	9,80
MEC-2504027	a310	p310	225	TU	7,45	G.I. Desarrollo Económico y Social: Análisis y IGNACIO AMATE FORTES	9,60
MEC-2504027	a311	p311	225	TU		PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L. JORGE MATILLA ALVAREZ	9,00
MEC-2504027	a312	p312	225	TU	7,45	Centro de Investigación Mediterráneo de Eco EMILIO GALDEANO GÓMEZ	9,00
MEC-2504027	a313	p313	225	AS	10,4	ASOC. FERNANDEZ CARRASCOSA S.L Luciano Fernandez Garcia	9,00
MEC-2504027	a314	p314	225	AS	10,4	REALEGO Ramón Francos Sanchez	10,00
MEC-2504027	a315	p315	225	TU	7,45	FEDERACION ALMERIENSE DE ASOCIACIONE Milagros Isabel Mullor De Torres	9,00
MEC-2504027	a316	p316	225	PSI		COOPERATIVA AGRICOLA SAN ISIDRO MARÍA ROSARIO LÓPEZ RIVAS	8,70
MEC-2504027	a317	p317	225	TU		NATURSUR, S.C.A. SOL CASTAÑO RODRIGUEZ	9,00
MEC-2504027	a318	p318	225	TU	7,45	SERVICIO CONTRATACIÓN, SUMINISTROS Y MARIA DEL CARMEN CABA PÉREZ	9,40
MEC-2504027	a319	p319	225	PSI	5,9	REALEGO Ramón Francos Sanchez	10,00
MEC-2504027	a320	p320	225	TU	7,45	DIPUTACION DE ALMERIA FRANCISCO MALDONADO SANCHEZ	10,00
MEC-2504027	a321	p321	225	PSI		DIPUTACION DE ALMERIA FRANCISCO MALDONADO SANCHEZ	8,60
MEC-2504027	a322	p322	225	AS		Centro de Investigación Mediterráneo de Eco EMILIO GALDEANO GÓMEZ	9,00
MEC-2504027	a323	p323	225	TU	7,45	MORETURISMO INT, S.L. JUAN MIGUEL MORENO MAGAÑA	8,60
MEC-2504027	a324	p324	225	AS	10,4	CONGRESUR 2001 S.L. GEMMA GARCIA SANCHEZ	10,00
MEC-2504027	a325	p325	225	AS		FERMAX INMACULADA GOYENCHE ANDREU	9,50
MEC-2504027	a326	p326	225	TU		Centro de Investigación Mediterráneo de Eco EMILIO GALDEANO GÓMEZ	9,40
MEC-2504027	a327	p327	225	PSI	5,9	AUDICONSA CONSULTORES DE EMPRESA, SI JUAN ANTONIO CERRILLO SANCHEZ	10,00
MEC-2504027	a328	p328	225	PSI		UNIÓN DE AGRICULTORES/AS Y GANADERO: ANDRES GONGORA BELMONTE	8,80
MEC-2504027	a329	p329	225	TU		CONGRESUR 2001 S.L. GEMMA GARCIA SANCHEZ	10,00
MEC-4312322	a330	p330	230	TU	2,25	CLUB DE MAR DE ALMERIA Gema Riestra González	8,20
MEC-4312322	a331	p331	230	TU	2,25	CLUB DE MAR DE ALMERIA Gema Riestra González	8,20
MEC-4312322	a332	p332	230	TU	2,25	Lex Consulting CB Agustín Roche Losada	9,00
MEC-4312322	a333	p333	230	TU	2,25	Lex Consulting CB Agustín Roche Losada	9,00
MEC-4312322	a334	p334	230	TU	2,25	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA Mª del Carmen Caba Pérez	8,60
MEC-4312322	a335	p335	230	TU	2,25	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA Mª del Carmen Caba Pérez	8,60
MEC-4312627	a336	p336	650	CU	0,9	HOSTANDBOAT S.L. Silvana Marta Reyes	9,00
MEC-4312627	a337	p337	650	CU	0,9	ALBORADA SOFTWARE Luisa Prieto Dominguez	9,60
MEC-4312627	a338	p338	650	CU	0,9	HOTEL CATEDRAL ALMERIA ESTEFANIA LOPEZ LOPEZ	9,50
MEC-4312627	a339	p339	650	CU	0,9	SINGOR CONSULTORES S.L. JOSÉ PINTOR GALDEANO	10,00
MEC-4312627	a340	p340	650	CU	0,9	AGROPONIENTE NATURAL PRODUCE S.L. ANTONIA RUBIO SOTO	9,40
MEC-4312627	a341	p341	650	CU	0,9	AGROEJIDO,S.A. JOSÉ FRANCISCO VALDIVIA FERNÁN	9,00
MEC-4312627	a342	p342	650	CU	0,9	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García Javier Gejo García	9,00
MEC-4312627	a343	p343	650	CU	0,9	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García Javier Gejo García	9,70
MEC-4312627	a344	p344	650	CU	0,9	Agua Mineral Almería, S.L. JOSE ANTONIO MARTÍNEZ MARTÍNE	10,00
MEC-4312627	a345	p345	650	CU	0,9	HOSTANDBOAT S.L. Silvana Marta Reyes	10,00
MEC-4312627	a346	p346	650	CU	0,9	CARRETILLAS AMATE S.L LIBERTO AMATE SALVADOR	7,50
MEC-4312627	a347	p347	650	CU	0,9	CARRETILLAS AMATE S.L LIBERTO AMATE SALVADOR	7,00
MEC-4312627	a348	p348	650	CU	0,9	PRODEC CONSULTORES, S.L. KLAUS JOCHEN ROBERT EHRlich	9,00
MEC-4312627	a349	p349	650	CU	0,9	HOTEL CATEDRAL ALMERIA ESTEFANIA LOPEZ LOPEZ	9,00
MEC-4312627	a350	p350	650	CU	0,9	SENATOR HOTELS & RESORTS BERTA LAGO MORO	9,00
MEC-4312627	a351	p351	650	CU	0,9	SENATOR HOTELS & RESORTS BERTA LAGO MORO	9,00
MEC-4312627	a352	p352	650	CU	0,9	achroma Ignacio Javier Palenzuela Hernández	10,00
MEC-4312627	a353	p353	650	CU	0,9	Troop Travel Rafael Fernandez	9,50
MEC-4312627	a354	p354	650	CU	0,9	FUNDACIÓN TECNOVA LORENA GALAN PEREZ	7,50
MEC-4312627	a355	p355	650	CU	0,9	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García Javier Gejo García	9,70
MEC-4315229	a356	p356	095	TU	1,21	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR CANDIDO PADILLA CAZORLA	10,00
MEC-4315229	a357	p357	095	TU	1,21	SOPHIM IBERIA FRANCISCO JOSÉ VERA ALARCÓN	8,00
MEC-4315229	a358	p358	095	TU	1,21	TRANDAL SWING SL JOAQUÍN JOSÉ DE AYNAT BAÑÓN	9,70
MEC-4315229	a359	p359	095	TU	1,21	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DI JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	8,20
MEC-4315229	a360	p360	095	TU	1,21	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl Félix Campillo García	8,20
MEC-4315229	a361	p361	095	TU	1,21	FUNDACIÓN TECNOVA MIGUEL GONZÁLEZ CUTILLAS	9,70
MEC-4315229	a362	p362	095	TU	1,21	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L FRANCISCO ANTONIO MALDONADO	10,00
MEC-4315229	a363	p363	095	TU	1,21	AGROPONIENTE, S.A. MARIA DOLORES CRIADO UTRILLA	9,50
MEC-4315229	a364	p364	095	TU	1,21	TRANDAL SWING SL JOAQUÍN JOSÉ DE AYNAT BAÑÓN	9,80





MEC-4315229	a365	p365	095	TU	1,21	UNIÓN DEPORTIVA ALMERIA SAD	Inmaculada Blanco Quesada	9,50	
MEC-4315229	a366	p366	095	TU	1,21	KUVER PRODUCCIONES AUDIOVISUALES, S.L	ANTONIO MIRAS PLAZA	7,50	
MEC-4315229	a367	p367	095	TU	1,21	LOFT SERVICIOS INMOBILIARIOS S.L.	Javier Alejandro Calvera Santorio	9,50	
MEC-4315229	a368	p368	095	TU	1,21	GUILLERMO RICARDO FORD	Guillermo Ricardo FORD	10,00	
MEC-4315229	a369	p369	095	TU	1,21	BRIOAGRO	María Soraya García Serna	8,30	
MEC-4315229	a370	p370	095	TU	1,21	EGE GESTION CONSULTORES 2021, S.L.	Qiu Wei	9,80	
MEC-4315229	a371	p371	095	TU	1,21	EGE GESTION CONSULTORES 2021, S.L.	Qiu Wei	9,80	
MEC-4315229	a372	p372	095	TU	1,21	BRIOAGRO	María Soraya García Serna	6,50	
MEC-4315229	a373	p373	095	TU	1,21	ALHÓNDIGA LA UNIÓN	JAVIER CARMONA PRADAL	5,00	
MEC-4315229	a374	p374	095	TU	1,21	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	9,00	
MEC-4315229	a375	p375	095	TU	1,21	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	2,00	
MEC-4315229	a376	p376	095	TU	1,21	HOTEL MARINA DE AGUADULCE	FRANCISCO JOSE IGLESIAS HERNÁNDEZ	10,00	
MEC-4315229	a377	p377	095	TU	1,21	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	7,00	
MEC-4315229	a378	p378	095	TU	1,21	BRIOAGRO	María Soraya García Serna	6,50	
MEC-4315229	a379	p379	095	TU	1,21	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	0,00	
MEC-4315229	a380	p380	095	TU	1,21	WILAPP	AURORA CERDÁN GALERA	9,00	
MEC-4315229	a381	p381	095	TU	1,21	REALEGO	Ramón Francos Sanchez	0,00	
MEC-4315229	a382	p382	095	TU	1,21	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	Félix Campillo García	6,00	
MEC-4315229	a383	p383	095	TU	1,21	WILAPP	AURORA CERDÁN GALERA	10,00	
MEC-4315264	a384	p384	230	TUE	9,15	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	ANA MARIA MORENO ARTES	9,00	
MEC-4315264	a385	p385	230	TUE	9,15	SIERRA AUDITORES Y CONSULTORES DE EMI	JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	9,00	
MEC-4315264	a386	p386	230	TUE	9,15	SIERRA AUDITORES Y CONSULTORES DE EMI	JOSÉ MANUEL SIERRA CAPEL	9,50	
MEC-4315264	a387	p387	230	TUE	9,15	BNFIX AMB AUDITORES, S.L.P.	JOSE MIGUEL BERNAL FUENTES	9,00	
MEC-4315264	a388	p388	230	TUE	9,15	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	ANA MARIA MORENO ARTES	9,00	
MEC-4315264	a389	p389	230	TUE	9,15	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	ANA MARIA MORENO ARTES	9,00	
MEC-7000650	a390	p390	650	AS		ATLANTIS GLOBAL SYSTEM S.L.U.	CARMEN MORALES MOLINA	8,80	
MEC-7000650	a391	p391	230	PSI		INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGE	Emilio Lapeira	10,00	
MEC-7000650	a392	p392	650	AS		AGESEM L&C S.L.P	Marina Alejandra Gómez Navarro	8,20	
MEC-7000650	a393	p393	650	AS		FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	Mari Noelle Lázaro	9,90	
MEC-7000650	a394	p394	175	CU		RICARDO MODESTO FERNANDEZ SEVILLA	RICARDO MODESTO FERNANDEZ SEVILLA	10,00	
MEC-7000650	a395	p395	180	CU		JOAQUIN JOSE DE AYNAT BAÑÓN	Joaquín José de Aynat Bañón	10,00	
MEC-7000650	a396	p396	130	TU		FISCALÍA DE LA AUDIENCIA PROVINCIAL DE	Luis M. Columna	10,00	
MEC-7000650	a397	p397	650	AS		Servicio de Gestión de la Investigación	Mª Carmen Caba Pérez	9,60	
MEC-7000650	a398	p398	140	PSI		MARIA LUISA OLIVA PASTOR	MARIA LUISA OLIVA PASTOR	9,60	
MEC-7000650	a399	p399	650	AS		WILAPP DIGITAL SL	EMILIO PARRA ESCORIZA	9,80	
MEC-7000650	a400	p400	140	TUE		SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN ALMER	JESÚS EMILIO VICIANA CLEMENTE	9,80	
MEC-7000650	a401	p401	175	CU		FRANCISCO DE ASIS FERRE CANO	FRANCISCO DE ASIS FERRE CANO	10,00	
MEC-7000650	a402	p402	230	PSI		JUAN DIAZ CALVO	JUAN DIAZ CALVO	10,00	
MEC-7000650	a403	p403	160	TU		FISCALÍA DE LA AUDIENCIA PROVINCIAL DE	Luis M. Columna	10,00	
MEC-7000650	a404	p404	230	PSI		UNIÓN DEPORTIVA ALMERIA SAD	Inmaculada Blanco Quesada	9,80	
MEC-7000650	a405	p405	170	TU		GONZALEZ Y MOYA ABOGADAS SL	YOLANDA GONZALEZ GONZALEZ	10,00	
MEC-7000650	a406	p406	175	TU		JUZGADO DECANO ALMERIA	CLAUDIO GARCÍA VIDALES	10,00	
MEC-7000650	a407	p407	160	CD		LEX & COMPLIANCE	MARIA DOLORES MALDONADO LOZ	10,00	
MEC-7000650	a408	p408	650	AS		HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	CANDIDO PADILLA CAZORLA	9,30	
MEC-7000650	a409	p409	150	TU		DUAL ASESORES Y ABOGADOS SLP	ALMA MANZANO GUILLÉN	10,00	
CEN-04008081	Centro		Suma de Créd		1919,6			Promedio	7,14
UNI-UAL	Universidad		Suma de Créd		35897			Promedio	9,25

## Tabla de información CONVENIOS de Prácticas Externas en GRADOS y MÁSTER



### • Leyenda de los resultados

<b>CódMEC</b>	Código MEC del Título o Centro
<b>Entidad</b>	Identificador del Alumno de prácticas externas
<b>nOfer</b>	Identificador del Tutor académico del alumno de prácticas externas
<b>nOcu</b>	Código de Area al que pertenece el Tutor Académico
<b>nTutI</b>	Tipo de contrato del Tutor Académico
<b>nTutE</b>	Dedicación en créditos al Título donde estan las prácticas externas



CódMEC	Entidad	nOfer	nOcu	nTutIn	nTutE
MEC-2501719	ADDINGESTION ADMINISTRATIVA, S.L.	1	1	3	1
MEC-2501719	AGESEM L&C S.L.P	1	0	2	2
MEC-2501719	AGESEM L&C S.L.P	1	1	2	2
MEC-2501719	AGROPONIENTE, S.A.	1	0	3	2
MEC-2501719	Albedo Solar, sl	1	1	2	1
MEC-2501719	ALMERIA-SOL GESTION S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	ALMESU, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	ALVARO DAVID CAMPOS CENDAL	1	1	1	1

	<b>Informe ampliado de Resultados 2022-23</b>	<b>Dpto</b>	
	<b>Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>04008081</b>	



MEC-2501719	ANA ISABEL MOYA FERNANDEZ	1	0	1	1
MEC-2501719	APRENRED FORMACIÓN SLU	1	0	1	1
MEC-2501719	APRENRED FORMACIÓN SLU	3	0	1	1
MEC-2501719	ASESORIA ANTONIO PEREZ, SL	1	1	1	1
MEC-2501719	ASESORIA CAPARROS GARCIA, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	ASOCIACIÓN AFIM21	1	1	6	2
MEC-2501719	ATLANTIS GLOBAL SYSTEM S.L.U.	1	1	1	1
MEC-2501719	AYUNTAMIENTO DE CARBONERAS	1	0	1	1
MEC-2501719	AYUNTAMIENTO DE HUECIJA	1	1	1	1
MEC-2501719	BASE MILITAR DE LA LEGION	1	1	11	7
MEC-2501719	BELLAVISTA ENTREVINOS EVENTOS SL	1	0	1	1
MEC-2501719	BELLAVISTA ENTREVINOS EVENTOS SL	1	1	1	1
MEC-2501719	BELLOT ABOGADOS Y ECONOMISTAS, SLP	1	0	2	1
MEC-2501719	BIOLINE IBERIA	1	1	4	3
MEC-2501719	BIO-SABOR, S.A.T.	1	1	3	2
MEC-2501719	C.I. Agrosistemas Intensivos Mediterráneos y biotecnología Agroalimentaria (CIAIMBITAL)	1	0	2	1
MEC-2501719	CABASC, S.C.A.	2	0	2	1
MEC-2501719	CALDERERÍAS INDÁLICAS	1	1	3	3
MEC-2501719	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS DE ALMERIA SL	1	1	6	1
MEC-2501719	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	1	0	10	8
MEC-2501719	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	1	1	10	8
MEC-2501719	DALMAU & MARTINEZ CONSULTORES, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, SALUD , POLÍTICAS SOCIALES Y CONCILIACIÓN DE ALME	1	0	11	12
MEC-2501719	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, SALUD , POLÍTICAS SOCIALES Y CONCILIACIÓN DE ALME	1	1	11	12
MEC-2501719	DESERT GRASS S.L	1	1	1	1
MEC-2501719	DIMOBA SERVICIOS, S.L	1	1	2	2
MEC-2501719	ECOINVER	1	1	1	1
MEC-2501719	ELEVATRAC, S.L.	1	1	2	1
MEC-2501719	ENCARNACION LOPEZ PASCUAL	1	1	1	1
MEC-2501719	EUROSUR SERVICIOS GENERALES DE GESTIÓN, S.L.	1	1	2	1
MEC-2501719	EXTINTORES ROBLES, S.L.U.	1	0	1	1
MEC-2501719	FACTOR DEPORTE, S.L.	2	1	5	2
MEC-2501719	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN	1	1	1	1
MEC-2501719	FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	1	1	1	1
MEC-2501719	Félix Campillo García (FILEX-Abogados)	2	2	7	2
MEC-2501719	FUNDACION DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERIA	1	1	4	4
MEC-2501719	FUNDACIÓN TECNOVA	1	0	15	7
MEC-2501719	FUNDACIÓN TECNOVA	1	1	15	7
MEC-2501719	FUNDACIÓN TECNOVA	2	0	15	7
MEC-2501719	GARCIDEN SL	1	1	1	1
MEC-2501719	GERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO DEL EXCELENTÍSIMO AYUNTAMIENTO DE ALMERÍA	1	1	1	1
MEC-2501719	GRUPO CASA ADMINISTRADORES DE FINCAS	1	0	1	1
MEC-2501719	GRUPO CASA ADMINISTRADORES DE FINCAS	1	1	1	1
MEC-2501719	Grupo ICC Soluciones Profesionales y Tecnológicas, SLU	5	0	2	1
MEC-2501719	GRUPO LA PITA	1	1	1	1
MEC-2501719	GRUPO LOGISTICO TRANSDEMOSA, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	GRUPO SALAS ÁGUILA S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	1	0	7	4
MEC-2501719	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	1	1	7	4
MEC-2501719	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	2	1	7	4
MEC-2501719	HOSTANDBOAT S.L.	1	0	2	1
MEC-2501719	HOSTANDBOAT S.L.	2	0	2	1
MEC-2501719	HOSTANDBOAT S.L.	3	0	2	1
MEC-2501719	HUSSON AUDITORES AGM SLP	1	1	1	1
MEC-2501719	INMACULADA CRUZ GUILLÉN	1	1	2	1
MEC-2501719	INNDE CTAER SL	1	0	1	1
MEC-2501719	INTELINOVA SOFTWARE (Trainingym)	1	1	1	1
MEC-2501719	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGEMENT S.L.	1	0	4	2
MEC-2501719	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGEMENT S.L.	1	1	4	2
MEC-2501719	Jose Manuel Contreras Marin	1	1	1	1
MEC-2501719	JUAN DIAZ CALVO	1	1	1	1
MEC-2501719	LABORDEQUIPO	1	0	2	1
MEC-2501719	LABORDEQUIPO	1	1	2	1
MEC-2501719	LEROY MERLIN ROQUETAS DE MAR	2	2	2	1
MEC-2501719	LEROY MERLIN ROQUETAS DE MAR	5	0	2	1
MEC-2501719	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	2	2	2	3
MEC-2501719	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	5	5	2	3
MEC-2501719	Lex Consulting CB	1	1	3	2
MEC-2501719	LOFT SERVICIOS INMOBILIARIOS S.L.	1	0	1	1
MEC-2501719	LONDON THAMES LANGUAGE SERVICES	1	0	3	1
MEC-2501719	LUXEAPERS S.L.U.	1	0	1	1
MEC-2501719	MC LABELLA COMUNIDADES,SL	1	1	2	1

	<b>Informe ampliado de Resultados 2022-23</b>	<b>Dpto</b>	
	<b>Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>04008081</b>	

MEC-2501719	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	1	6	1
MEC-2501719	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	2	6	1
MEC-2501719	MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L.	2	0	1	1
MEC-2501719	NATUR BELLE ESTETICA Y SALUD S.L.	1	0	1	1
MEC-2501719	NATUR BELLE ESTETICA Y SALUD S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	Nuevas Tecnologías Mediterráneo SL	1	1	1	1
MEC-2501719	PÉREZ CARREÑO ARQUITECTOS	1	1	2	1
MEC-2501719	PESCADORES DE CARBONERAS, SDAD. COOP. AND.	1	0	1	1
MEC-2501719	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	1	0	3	1
MEC-2501719	PROMOCIONES YGABSA 2005 SL	1	1	1	1
MEC-2501719	REALEGO	1	1	8	1
MEC-2501719	RECUPERACION JURIDICA DE EMPRESAS,.L.	2	0	1	1
MEC-2501719	ROBLING SCHOOL, S.L.	1	0	1	1
MEC-2501719	SANO-LIDERA, SOCIEDAD LIMITADA	1	1	4	1
MEC-2501719	SAT FERVA	1	1	1	1
MEC-2501719	Servicio de Gestión de la Investigación	2	1	1	1
MEC-2501719	Servicio de Ordenación Docente, Planes de Estudios y Formación Continua	1	0	1	1
MEC-2501719	Servicio de Ordenación Docente, Planes de Estudios y Formación Continua	1	1	1	1
MEC-2501719	Servicios Agrícolas Manzano Alonso S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACIÓN	1	0	1	1
MEC-2501719	SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACIÓN	1	1	1	1
MEC-2501719	SERVICIOS DOMESTICOS MENDEZ ALMERIA, S.L.	1	0	1	1
MEC-2501719	SERVICIOS DOMESTICOS MENDEZ ALMERIA, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501719	SOLIS PLANT, SL	1	0	1	1
MEC-2501719	UNIÓN DEPORTIVA ALMERIA SAD	1	1	3	1
MEC-2501719	VICASOL, S.C.A.	1	0	6	1
MEC-2501719	VICASOL, S.C.A.	2	2	6	1
MEC-2501719	WILAPP DIGITAL SL	1	1	2	2
MEC-2501719	Zhumeng International Education S.L.	1	1	3	1
MEC-2501722	ADDINGESTION ADMINISTRATIVA, S.L.	1	1	3	1
MEC-2501722	AGROPONIENTE, S.A.	1	1	3	2
MEC-2501722	AIRE CONSULTORES	1	1	2	1
MEC-2501722	Albedo Solar, sl	1	0	2	1
MEC-2501722	ASER-4 S.C.A.	1	1	1	1
MEC-2501722	ASESORÍA CALLEJÓN	1	1	2	1
MEC-2501722	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	0	11	15
MEC-2501722	ASSEMSA SA, Asesoramiento y Servicios de Empresa SA	2	2	3	1
MEC-2501722	AYUNTAMIENTO DE CARBONERAS	1	0	1	1
MEC-2501722	AYUNTAMIENTO DE GARRUCHA	1	1	2	1
MEC-2501722	BRIOAGRO	1	0	1	1
MEC-2501722	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS DE ALMERIA SL	1	0	6	1
MEC-2501722	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS DE ALMERIA SL	1	1	6	1
MEC-2501722	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	1	0	10	8
MEC-2501722	CRUZ ROJA ESPAÑOLA ALMERIA	1	1	10	8
MEC-2501722	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, SALUD , POLÍTICAS SOCIALES Y CONCILIACIÓN DE ALME	1	1	11	12
MEC-2501722	ELEVATRAC, S.L.	1	0	2	1
MEC-2501722	ENCARNACION LOPEZ PASCUAL	1	0	1	1
MEC-2501722	EUROSUR SERVICIOS GENERALES DE GESTIÓN, S.L.	1	1	2	1
MEC-2501722	FACTOR DEPORTE, S.L.	2	1	5	2
MEC-2501722	FISCO SUR CONSULTORES Y ABOGADOS, S.L.P.	1	1	1	1
MEC-2501722	FUNDACIÓN FINCA EXPERIMENTAL UNIVERSIDAD DE ALMERIA-ANECOOP	1	1	4	2
MEC-2501722	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	1	1	3	1
MEC-2501722	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	1	0	2	1
MEC-2501722	GRUPO LA PITA	1	0	1	1
MEC-2501722	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	1	1	7	4
MEC-2501722	HUSSON AUDITORES AGM SLP	1	0	1	1
MEC-2501722	LAB S.L.	1	1	5	5
MEC-2501722	Lex Consulting CB	1	0	3	2
MEC-2501722	MAYÉUTICA CONSULTORES S.L.	1	1	1	1
MEC-2501722	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	0	6	1
MEC-2501722	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	1	6	1
MEC-2501722	MONTAJES DE ELECTRICIDAD MOYA, S.L.	1	0	2	2
MEC-2501722	MONTAJES DE ELECTRICIDAD MOYA, S.L.	1	1	2	2
MEC-2501722	MURGIVERDE, S.COOP.AND.	1	0	3	2
MEC-2501722	PESCADORES DE CARBONERAS, SDAD. COOP. AND.	1	0	1	1
MEC-2501722	PESCADORES DE CARBONERAS, SDAD. COOP. AND.	1	1	1	1
MEC-2501722	R.G. AUDITORES, SLP	1	1	2	1
MEC-2501722	REALEGO	1	0	8	1
MEC-2501722	REALEGO	1	1	8	1
MEC-2501722	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA	1	0	2	1
MEC-2501722	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA	1	1	2	1
MEC-2501722	SOPHIM IBERIA	1	0	3	2

	<b>Informe ampliado de Resultados 2022-23</b>	<b>Dpto</b>	
	<b>Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>04008081</b>	

MEC-2501722	VICASOL, S.C.A.	1	1	6	1
MEC-2501722	VICASOL, S.C.A.	2	1	6	1
MEC-2501722	VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	1	0	2	1
MEC-2501722	VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	1	1	2	1
MEC-2501723	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García	2	0	2	1
MEC-2501723	APRENRED FORMACIÓN SLU	1	0	1	1
MEC-2501723	APRENRED FORMACIÓN SLU	3	0	1	1
MEC-2501723	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	0	11	15
MEC-2501723	Ayram energías 2025 sl	2	0	1	1
MEC-2501723	Ayram energías 2025 sl	2	1	1	1
MEC-2501723	BIOLINE IBERIA	1	1	4	3
MEC-2501723	BRIOAGRO	2	0	1	1
MEC-2501723	BRIOAGRO	2	1	1	1
MEC-2501723	Cellbitec SL	1	1	6	6
MEC-2501723	CENTRO DE DOCUMENTACIÓN EUROPEA UAL	1	0	1	1
MEC-2501723	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN ENERGÍA SOLAR (CIESOL)	1	1	19	16
MEC-2501723	CITRICOS DEL ANDARAX, S.A.	1	1	2	1
MEC-2501723	COLEGIO PROFESIONAL DE ECONOMISTAS DE ALMERIA	1	1	1	1
MEC-2501723	CONGRESUR 2001 S.L.	1	0	3	1
MEC-2501723	CONGRESUR 2001 S.L.	1	1	3	1
MEC-2501723	DESERT GRASS S.L	1	0	1	1
MEC-2501723	DIMOBA SERVICIOS, S.L	1	0	2	2
MEC-2501723	DIPUTACION DE ALMERIA	1	1	11	9
MEC-2501723	Dynamics VR S.L.	1	0	1	1
MEC-2501723	ECOINVER	1	0	1	1
MEC-2501723	ESTEBAN HERNÁNDEZ THIEL	1	0	1	1
MEC-2501723	EUROFILCO ABOGADOS Y ECONOMISTAS S.L	1	0	1	1
MEC-2501723	EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ALMERÍA	1	1	8	5
MEC-2501723	FACTOR DEPORTE, S.L.	2	0	5	2
MEC-2501723	Fama Comunicación S.L.	1	1	1	1
MEC-2501723	Farmacias.com	2	0	1	1
MEC-2501723	Farmacias.com	2	1	1	1
MEC-2501723	FRANCISCO MARTINEZ FERNÁNDEZ	1	0	1	1
MEC-2501723	FRANCISCO MARTINEZ FERNÁNDEZ	1	1	1	1
MEC-2501723	FUNDACIÓN TECNOVA	1	0	15	7
MEC-2501723	G.I. SEJ324 - Nuevas Tendencias En Marketing	1	1	1	1
MEC-2501723	GBL ALMERIA CONSULTING S.L.	1	1	1	1
MEC-2501723	GESTION TELEFÓNICA Y TELEMARKEING SL	1	0	1	1
MEC-2501723	GESTION TELEFÓNICA Y TELEMARKEING SL	1	1	1	1
MEC-2501723	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	1	0	2	1
MEC-2501723	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	1	1	2	1
MEC-2501723	Grupo ICC Soluciones Profesionales y Tecnológicas, SLU	5	0	2	1
MEC-2501723	HOSTANDBOAT S.L.	3	0	2	1
MEC-2501723	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGEMENT S.L.	1	0	4	2
MEC-2501723	INTERNATIONAL SCHOOL OF AGRI MANAGEMENT S.L.	1	1	4	2
MEC-2501723	Karma Box Studio S.L	2	2	3	1
MEC-2501723	LA VOZ DE ALMERIA, SLU	1	0	1	1
MEC-2501723	LABORDEQUIPO	1	0	2	1
MEC-2501723	LEROY MERLIN TORRECARDENAS	1	1	2	3
MEC-2501723	LONDON THAMES LANGUAGE SERVICES	1	0	3	1
MEC-2501723	LONDON THAMES LANGUAGE SERVICES	1	1	3	1
MEC-2501723	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	2	6	1
MEC-2501723	MICRODATA SOFTWARE, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501723	New Kronos	1	0	1	1
MEC-2501723	Onlinemente SL	2	1	2	1
MEC-2501723	Onlinemente SL	2	2	2	1
MEC-2501723	PARQUE CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO DE ALMERÍA (PITA)	1	1	1	1
MEC-2501723	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	1	0	3	1
MEC-2501723	PRIMAFLOR SAT N°9855	1	1	2	2
MEC-2501723	REALGO	3	1	8	1
MEC-2501723	REALGO	6	1	8	1
MEC-2501723	RECTORADO	1	1	1	1
MEC-2501723	SEYTE SL	1	0	3	1
MEC-2501723	SEYTE SL	1	1	3	1
MEC-2501723	SOLIS PLANT, SL	1	1	1	1
MEC-2501723	TRANDAL SWING SL	3	0	1	1
MEC-2501723	VICASOL, S.C.A.	1	0	6	1
MEC-2501723	VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	1	0	2	1
MEC-2501723	VIRAL COMUNICACIÓN DIGITAL S.L.	1	1	1	1
MEC-2501723	Virtual Dor	1	1	1	1
MEC-2501723	VIVERO LAS FRESAS, S.L.	1	1	1	1
MEC-2501723	WILAPP	2	1	2	2

	<b>Informe ampliado de Resultados 2022-23</b>	<b>Dpto</b>	
	<b>Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	<b>04008081</b>	

MEC-2501723	WILAPP DIGITAL SL	1	1	2	2
MEC-2501725	ARGAR VIAJES	1	1	1	1
MEC-2501725	ASOCIACIÓN DE ORGANIZACIONES DE PRODUCTORES DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE ALMERÍA (CO	1	1	9	5
MEC-2501725	ASOCIACION EMPRESARIOS TURISTICOS VALLE DEL ALMANZORA	1	1	1	1
MEC-2501725	AYUNTAMIENTO DE ADRA	2	0	2	2
MEC-2501725	AYUNTAMIENTO DE GARRUCHA	1	0	2	1
MEC-2501725	AYUNTAMIENTO DE NIJAR	1	0	1	1
MEC-2501725	AYUNTAMIENTO DE ROQUETAS DE MAR	2	0	5	3
MEC-2501725	AYUNTAMIENTO DE VERA	1	0	1	1
MEC-2501725	CONGRESUR 2001 S.L.	1	0	3	1
MEC-2501725	CONSEJERIA DE JUSTICIA, ADMINISTRACIÓN LOCAL Y FUNCIÓN PÚBLICA	2	2	7	16
MEC-2501725	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	2	1	7	4
MEC-2501725	HOTEL CATEDRAL ALMERIA	1	1	2	1
MEC-2501725	HOTEL EL TOYO, S.L.	1	0	1	1
MEC-2501725	HOTEL EL TOYO, S.L.	2	0	1	1
MEC-2501725	HOTEL EL TOYO, S.L.	4	0	1	1
MEC-2501725	HOTEL MARINA DE AGUADULCE	1	0	1	1
MEC-2501725	HOTEL NUEVO TORRELUZ	1	1	1	1
MEC-2501725	MORETURISMO INT, S.L.	2	2	3	1
MEC-2501725	MURALLAS DE JAYRAN HOTEL BOUTIQUE	3	2	1	1
MEC-2501725	SENATOR HOTELS & RESORTS	1	1	2	2
MEC-2501725	SENATOR HOTELS & RESORTS	2	0	2	2
MEC-2501725	SENATOR HOTELS & RESORTS	3	0	2	2
MEC-2501725	TORRES Y GONZALEZ DÍAZ, S.L.	2	1	1	1
MEC-2501725	UNCI XXI SL	3	1	1	1
MEC-2501725	VIAJES EL CORTE INGLES, SA	1	1	1	2
MEC-2504027	Agroalmeria de repuestos S.L	1	1	1	1
MEC-2504027	ASESORÍA CALLEJÓN	1	1	2	1
MEC-2504027	ASESORIA SUR AXARQUIA, S. L.	1	1	1	1
MEC-2504027	ASOC. FERNANDEZ CARRASCOSA S.L	1	1	1	1
MEC-2504027	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	0	11	15
MEC-2504027	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	1	11	15
MEC-2504027	AUDICONSA CONSULTORES DE EMPRESA, SLP	1	1	1	1
MEC-2504027	AYUNTAMIENTO DE CARBONERAS	1	0	1	1
MEC-2504027	AYUNTAMIENTO DE MOTRIL	1	0	1	1
MEC-2504027	BELLOT ABOGADOS Y ECONOMISTAS, SLP	1	0	2	1
MEC-2504027	BRIOAGRO	1	0	1	1
MEC-2504027	C.I. Agrosistemas Intensivos Mediterráneos y biotecnología Agroalimentaria (CIAIMBITAL)	1	0	2	1
MEC-2504027	C.I. Agrosistemas Intensivos Mediterráneos y biotecnología Agroalimentaria (CIAIMBITAL)	1	1	2	1
MEC-2504027	Centro de Investigación Mediterráneo de Economía y Desarrollo Sostenible (CIMEDES)	5	0	6	1
MEC-2504027	Centro de Investigación Mediterráneo de Economía y Desarrollo Sostenible (CIMEDES)	5	5	6	1
MEC-2504027	CONGRESUR 2001 S.L.	1	1	3	1
MEC-2504027	COOPERATIVA AGRICOLA SAN ISIDRO	1	1	4	4
MEC-2504027	DELEGACIÓN TERRITORIAL DE IGUALDAD, SALUD , POLÍTICAS SOCIALES Y CONCILIACIÓN DE ALME	1	0	11	12
MEC-2504027	DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA Y EMPRESA	1	1	1	1
MEC-2504027	DIPUTACION DE ALMERIA	1	1	11	9
MEC-2504027	FEDERACION ALMERIENSE DE ASOCIACIONES DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD	1	0	7	6
MEC-2504027	FEDERACION ALMERIENSE DE ASOCIACIONES DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD	1	1	7	6
MEC-2504027	FERMAX	1	1	1	1
MEC-2504027	G.I. Desarrollo Económico y Social: Análisis y Evaluación de Políticas Públicas (SEJ-651)	1	0	1	1
MEC-2504027	G.I. Desarrollo Económico y Social: Análisis y Evaluación de Políticas Públicas (SEJ-651)	1	1	1	1
MEC-2504027	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	1	1	3	1
MEC-2504027	Grupo ICC Soluciones Profesionales y Tecnológicas, SLU	5	0	2	1
MEC-2504027	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	1	0	7	4
MEC-2504027	HOSTANDBOAT S.L.	1	0	2	1
MEC-2504027	INNDE CTAER SL	1	1	1	1
MEC-2504027	MORETURISMO INT, S.L.	1	1	3	1
MEC-2504027	MORETURISMO INT, S.L.	2	2	3	1
MEC-2504027	NATURSUR, S.C.A.	1	1	2	2
MEC-2504027	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	1	0	3	1
MEC-2504027	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	1	1	3	1
MEC-2504027	REALEGO	1	1	8	1
MEC-2504027	REALEGO	2	1	8	1
MEC-2504027	RECUPERACION JURIDICA DE EMPRESAS,.L.	1	0	1	1
MEC-2504027	RECUPERACION JURIDICA DE EMPRESAS,.L.	1	1	1	1
MEC-2504027	SERVICIO CONTRATACIÓN, SUMINISTROS Y PATRIMONIO	1	0	1	1
MEC-2504027	SERVICIO CONTRATACIÓN, SUMINISTROS Y PATRIMONIO	1	1	1	1
MEC-2504027	UNIÓN DE AGRICULTORES/AS Y GANADEROS/AS DE ALMERÍA UAGA-COAG ALMERIA	1	1	1	1
MEC-2504027	Yega Community SL	1	1	1	1
MEC-2504027	Zhumeng International Education S.L.	1	1	3	1
MEC-4312322	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	0	11	15
MEC-4312322	BRIOAGRO	2	0	1	1



	Informe ampliado de Resultados 2022-23	Dpto			
	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	04008081			
MEC-4312322	CABASC, S.C.A.	1	0	2	1
MEC-4312322	CLUB DE MAR DE ALMERIA	1	1	1	1
MEC-4312322	FACTOR DEPORTE, S.L.	1	0	5	2
MEC-4312322	FUNDACIÓN TECNOVA	1	0	15	7
MEC-4312322	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	1	0	2	1
MEC-4312322	GRUPO LA PITA	1	0	1	1
MEC-4312322	Lex Consulting CB	1	1	3	2
MEC-4312322	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	0	6	1
MEC-4312322	REALEGO	1	0	8	1
MEC-4312322	SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA	2	1	2	1
MEC-4312322	SOPHIM IBERIA	1	0	3	2
MEC-4312322	TRANDAL SWING SL	3	0	1	1
MEC-4312322	VICASOL, S.C.A.	1	0	6	1
MEC-4312627	SINGOR CONSULTORES S.L.	1	1	1	1
MEC-4312627	achroma	1	1	1	1
MEC-4312627	AGROEJIDO,S.A.	1	1	1	1
MEC-4312627	AGROPONIENTE NATURAL PRODUCE S.L.	2	1	1	1
MEC-4312627	Agua Mineral Almería, S.L.	1	1	1	1
MEC-4312627	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García	1	1	2	1
MEC-4312627	AJAX INGENIERIA-Javier Gejo García	2	2	2	1
MEC-4312627	ALBORADA SOFTWARE	1	1	2	1
MEC-4312627	CARRETILLAS AMATE S.L	2	2	1	1
MEC-4312627	FUNDACIÓN TECNOVA	1	1	15	7
MEC-4312627	Grupo ICC Soluciones Profesionales y Tecnológicas, SLU	5	0	2	1
MEC-4312627	HOSTANDBOAT S.L.	2	2	2	1
MEC-4312627	HOTEL CATEDRAL ALMERIA	2	2	2	1
MEC-4312627	LONDON THAMES LANGUAGE SERVICES	1	1	3	1
MEC-4312627	LUXEAPERS S.L.U.	1	0	1	1
MEC-4312627	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	1	1	3	1
MEC-4312627	PRODEC CONSULTORES, S.L.	1	1	1	1
MEC-4312627	SENATOR HOTELS & RESORTS	2	2	2	2
MEC-4312627	Troop Travel	1	1	1	1
MEC-4312627	ZOI AGRICOLA, S.L.	1	0	4	2
MEC-4315229	AGROPONIENTE, S.A.	2	1	3	2
MEC-4315229	ALHÓNDIGA LA UNIÓN	1	1	3	3
MEC-4315229	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	0	11	15
MEC-4315229	ASOCIACIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD "EL SALIENTE"	1	1	11	15
MEC-4315229	BRIOAGRO	3	3	1	1
MEC-4315229	CABASC, S.C.A.	1	0	2	1
MEC-4315229	CENTRO DE GESTION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS DE ALMERIA SL	1	1	6	1
MEC-4315229	Centro de Investigación Mediterráneo de Economía y Desarrollo Sostenible (CIMEDES)	3	0	6	1
MEC-4315229	EGE GESTION CONSULTORES 2021, S.L.	2	2	1	1
MEC-4315229	FACTOR DEPORTE, S.L.	1	1	5	2
MEC-4315229	FUNDACIÓN TECNOVA	1	1	15	7
MEC-4315229	GRUPO FRAMALGAR SUR, S.L	1	1	2	1
MEC-4315229	GUILLERMO RICARDO FORD	1	1	1	1
MEC-4315229	HOSPITAL VIRGEN DEL MAR	1	1	7	4
MEC-4315229	HOTEL MARINA DE AGUADULCE	1	1	1	1
MEC-4315229	KUVER PRODUCCIONES AUDIOVISUALES, S.L.	1	1	1	1
MEC-4315229	LABORDEQUIPO	1	0	2	1
MEC-4315229	LOFT SERVICIOS INMOBILIARIOS S.L.	1	1	1	1
MEC-4315229	Mediadores Inmobiliarios Reunidos sl	2	2	6	1
MEC-4315229	MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L.	1	0	1	1
MEC-4315229	PLASTICOS Y CLARABOYAS MATILLA, S.L.	2	1	3	1
MEC-4315229	REALEGO	2	2	8	1
MEC-4315229	SERVICIOS DOMESTICOS MENDEZ ALMERIA, S.L.	1	0	1	1
MEC-4315229	SOPHIM IBERIA	1	1	3	2
MEC-4315229	TRANDAL SWING SL	2	2	1	1
MEC-4315229	UNIÓN DEPORTIVA ALMERIA SAD	1	1	3	1
MEC-4315229	VICASOL, S.C.A.	1	1	6	1
MEC-4315229	WILAPP	2	2	2	2
MEC-4315264	BNFIX AMB AUDITORES, S.L.P.	1	1	1	1
MEC-4315264	GRUPO DE AUDITORES PUBLICOS, S.A.	1	1	3	1
MEC-4315264	R.G. AUDITORES, SLP	1	1	2	1
MEC-4315264	SIERRA AUDITORES Y CONSULTORES DE EMPRESA, S.L.	2	2	1	1
CEN-04008081	Centro	484	255	1139	737
UNI-UAL	Universidad	3078	3681	6950	6967

• Leyenda de los resultados

CódMEC Destino	Código MEC del Título o Centro Destino de la MOVILIDAD saliente en el Título
<b>CódMEC</b>	<b>Destino</b>
MEC-2501719	GEORGIAN COLLEGE
MEC-2501719	HAUTE ECOLE DE LA PROVINCE DE LIEGE
MEC-2501719	INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA
MEC-2501719	INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA
MEC-2501719	INTERNATIONAL BURCH UNIVERSITY-VISOKOSKOLSKA USTANOVA INTERNACIONALLNI BURC
MEC-2501719	KATOLICKI UNIWERSYTET LUBELSKI JANA PAWLA II
MEC-2501719	Kontakt - Edusystem Sp. z o.o.
MEC-2501719	KYUNGPOOK NATIONAL UNIVERSITY
MEC-2501719	LENOIR-RHYNE UNIVERSITY
MEC-2501719	OTTO-FRIEDRICH-UNIVERSITÄT BAMBERG
MEC-2501719	PANSTWOWA WYZSZA SZKOLA ZAWODOWA W LEGNICY
MEC-2501719	POLITECHNIKA BIALOSTOCKA
MEC-2501719	POLITECHNIKA GDANSKA
MEC-2501719	POLITECHNIKA OPOLSKA
MEC-2501719	SZKOLA GLOWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO
MEC-2501719	Universidad de Granada
MEC-2501719	Universidad de Guadalajara
MEC-2501719	Universidad de Jaén
MEC-2501719	UNIVERSIDAD EUROPEIA (Ensilis, Educação e Formação, Unipessoal, Lda)
MEC-2501719	UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR
MEC-2501719	Universita degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
MEC-2501719	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA 'TOR VERGATA'
MEC-2501719	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
MEC-2501719	UNIVERSITA DI MILANO - BICOCCA
MEC-2501719	University of Applied Sciences RRI F
MEC-2501719	UNIVERSITY OF SEOUL
MEC-2501719	UNIVERZITA KOMENSKOHO V BRATISLAVE
MEC-2501719	VILNIAUS KOLEGIJA
MEC-2501722	HAUTE ECOLE 'GROUPE ICHEC-ISC SAINT LOUIS-ISFSC'
MEC-2501722	INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA
MEC-2501722	INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM
MEC-2501722	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente Universidad Jesuita de Guadalajara
MEC-2501722	PFH PRIVATE HOCHSCHULE GÖTTINGEN
MEC-2501722	POLITECHNIKA GDANSKA
MEC-2501722	Universidad de Guadalajara
MEC-2501722	Universidad Pablo de Olavide
MEC-2501722	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
MEC-2501722	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
MEC-2501722	Universitat Jaume I
MEC-2501722	University of Applied Sciences RRI F
MEC-2501722	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
MEC-2501722	UNIWERSYTET ŁÓDZKI
MEC-2501722	WYZSZA SZKOLA NAUK SPOLECZNYCH Z SIEDZIBA W LUBLINIE
MEC-2501723	HANZEHOGESCHOOL GRONINGEN
MEC-2501723	HAUTE ECOLE EPHEC
MEC-2501723	HAUTE ECOLE SPECIALISEE DE SUISSE OCCIDENTALE - HES-SO
MEC-2501723	IKONOMICNESKI UNIVERSITET - VARNA
MEC-2501723	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente Universidad Jesuita de Guadalajara
MEC-2501723	INTERNACIONAL BUSINESS ACADEMY
MEC-2501723	KAUNO KOLEGIJA
MEC-2501723	LIBERTAS INTERNATIONAL UNIVERSITY (DIU)
MEC-2501723	PFH PRIVATE HOCHSCHULE GÖTTINGEN
MEC-2501723	School of Management Vysoka
MEC-2501723	The Hague University of Applied Sciences - De Haagse Hogeschool
MEC-2501723	Universidad de Guadalajara
MEC-2501723	UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR
MEC-2501723	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA
MEC-2501723	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA
MEC-2501723	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
MEC-2501723	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
MEC-2501723	UNIVERZITA KOMENSKOHO V BRATISLAVE
MEC-2501723	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
MEC-2501723	UNIWERSYTET ŁÓDZKI
MEC-2501723	VILNIUS UNIVERSITETAS
MEC-2501723	WYZSZA SZKOLA NAUK SPOLECZNYCH Z SIEDZIBA W LUBLINIE



	<b>Informe ampliado de Resultados 2022-23</b>	Dpto	
	<b>Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales</b>	04008081	

MEC-2501725	FACHHOCHSCHULE MÜNCHEN	
MEC-2501725	Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Enrico Fermi"	
MEC-2501725	Kempinski San Lawrenz	
MEC-2501725	LIBERA UNIVERSITA DI LINGUE E COMUNICAZIONE	
MEC-2501725	Medulin Excursions	
MEC-2501725	NH HOTELS (NH Grand Place Arenberg é NH Carrefour de L'Europe)	
MEC-2501725	Universidad de Guadalajara	
MEC-2501725	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	
MEC-2501725	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA 'TOR VERGATA'	
MEC-2504027	HAUTE ECOLE 'GROUPE ICHEC-ISC SAINT LOUIS-ISFSC'	
MEC-2504027	PANEPISTIMIO KYPROU	
MEC-2504027	UNIVERSIDADE DE COIMBRA	
MEC-2504027	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL' INSUBRIA	
MEC-2504027	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA	
MEC-2504027	UNIVERSITE PARIS XII - VAL DE MARNE	
MEC-2504027	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	
MEC-2504027	VILNIUS UNIVERSITETAS	
MEC-2504027	WAGENINGEN UNIVERSITEIT	
MEC-4312627	INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA	
MEC-4312627	pm2am GmbH & Co. KG	
MEC-4315229	Prácticas en Australia	
CEN-04008081	Número de destinos del CENTRO	86
UNI-UAL	Número de destinos del UNIVERSIDAD	402

## Tabla de información accesos a Plataforma Virtual de Docencia en GRADOS y MÁSTER

### • Leyenda de los resultados

<b>CódMEC</b>	Código MEC del Título o Centro
<b>CódASI</b>	Código de Asignatura en Plataforma Virtual
<b>NumACC</b>	Número de accesos en Plataforma
<b>NumMAT</b>	Número de alumnos matriculados
<b>%</b>	Relación (NumACC / NumMAT)

CódMEC	CódASI	NumACC	NumMAT	%
MEC-2501719	A-7104301	1	1488	0,1%
MEC-2501719	A-7104302	3	2352	0,1%
MEC-2501719	A-13104230	1	2118	0,0%
MEC-2501719	A-14104302	2	3751	0,1%
MEC-2501719	A-60103302	1	562	0,2%
MEC-2501719	A-61094301	38	965	3,9%
MEC-2501719	A-62102205	116	6394	1,8%
MEC-2501719	A-62102208	98	8421	1,2%
MEC-2501719	A-62102213	88	4111	2,1%
MEC-2501719	A-62102215	149	9464	1,6%
MEC-2501719	A-62102216	106	7569	1,4%
MEC-2501719	A-62102221	108	7758	1,4%
MEC-2501719	A-62103209	106	6102	1,7%
MEC-2501719	A-62103210	130	6572	2,0%
MEC-2501719	A-62103211	157	10296	1,5%
MEC-2501719	A-62103214	123	8814	1,4%
MEC-2501719	A-62103217	118	8327	1,4%
MEC-2501719	A-62103218	131	12652	1,0%
MEC-2501719	A-62103219	191	7258	2,6%
MEC-2501719	A-62103220	204	8233	2,5%
MEC-2501719	A-62103222	99	7653	1,3%
MEC-2501719	A-62103224	125	7527	1,7%
MEC-2501719	A-62104206	118	10674	1,1%
MEC-2501719	A-62104207	107	9393	1,1%
MEC-2501719	A-62104212	129	5950	2,2%
MEC-2501719	A-62104223	111	9375	1,2%
MEC-2501719	A-62104225	123	6003	2,0%
MEC-2501719	A-62104227	90	1435	6,3%
MEC-2501719	A-62104301	29	1683	1,7%
MEC-2501719	A-62104303	3	118	2,5%
MEC-2501719	A-62104304	3	1406	0,2%
MEC-2501719	A-63101101	185	32764	0,6%
MEC-2501719	A-63101102	189	28057	0,7%

MEC-2501722	A-63101103	246	22908	1,1%
MEC-2501722	A-63101104	210	22405	0,9%
MEC-2501722	A-63101105	198	36255	0,5%
MEC-2501722	A-63101106	189	16474	1,1%
MEC-2501722	A-63101107	191	21638	0,9%
MEC-2501722	A-63101108	161	15275	1,1%
MEC-2501722	A-63101109	216	35578	0,6%
MEC-2501722	A-63101110	201	20059	1,0%
MEC-2501722	A-63102201	187	22616	0,8%
MEC-2501722	A-63102202	125	15179	0,8%
MEC-2501722	A-63102203	96	10194	0,9%
MEC-2501722	A-63102204	163	19612	0,8%
MEC-2501722	A-63104226	128	21153	0,6%
MEC-2501722	A-63104228	151	3588	4,2%
MEC-2501722	A-64104303	1	1229	0,1%
MEC-2501722	A-64104305	1	594	0,2%
MEC-2501722	A-67104301	6	1664	0,4%
MEC-2501722	A-67104302	5	1788	0,3%
MEC-2501722	A-7104301	1	1488	0,1%
MEC-2501722	A-7104302	1	2352	0,0%
MEC-2501722	A-13104216	1	2103	0,0%
MEC-2501722	A-13104230	1	2118	0,0%
MEC-2501722	A-13104231	1	1865	0,1%
MEC-2501722	A-13104232	1	1301	0,1%
MEC-2501722	A-13104305	1	379	0,3%
MEC-2501722	A-60102207	79	4050	2,0%
MEC-2501722	A-60102210	72	3076	2,3%
MEC-2501722	A-60102214	52	3023	1,7%
MEC-2501722	A-60102219	58	4455	1,3%
MEC-2501722	A-60102229	66	4375	1,5%
MEC-2501722	A-60102230	56	3271	1,7%
MEC-2501722	A-60103206	72	5294	1,4%
MEC-2501722	A-60103208	73	3547	2,1%
MEC-2501722	A-60103211	47	1716	2,7%
MEC-2501722	A-60103212	50	2298	2,2%
MEC-2501722	A-60103215	56	1965	2,8%
MEC-2501722	A-60103216	79	2990	2,6%
MEC-2501722	A-60103217	80	2814	2,8%
MEC-2501722	A-60103218	58	1957	3,0%
MEC-2501722	A-60103221	54	2657	2,0%
MEC-2501722	A-60103301	22	825	2,7%
MEC-2501722	A-60103302	7	562	1,2%
MEC-2501722	A-60104209	49	1386	3,5%
MEC-2501722	A-60104213	47	4386	1,1%
MEC-2501722	A-60104220	46	4226	1,1%
MEC-2501722	A-60104222	71	6730	1,1%
MEC-2501722	A-60104223	59	1714	3,4%
MEC-2501722	A-60104227	41	233	17,6%
MEC-2501722	A-61094302	1	519	0,2%
MEC-2501722	A-62104302	1	101	1,0%
MEC-2501722	A-62104304	1	1406	0,1%
MEC-2501723	A-63101101	112	32764	0,3%
MEC-2501723	A-63101102	114	28057	0,4%
MEC-2501723	A-63101103	136	22908	0,6%
MEC-2501723	A-63101104	128	22405	0,6%
MEC-2501723	A-63101105	122	36255	0,3%
MEC-2501723	A-63101106	114	16474	0,7%
MEC-2501723	A-63101107	113	21638	0,5%
MEC-2501723	A-63101108	103	15275	0,7%
MEC-2501723	A-63101109	137	35578	0,4%
MEC-2501723	A-63101110	119	20059	0,6%
MEC-2501723	A-63102201	92	22616	0,4%
MEC-2501723	A-63102202	73	15179	0,5%
MEC-2501723	A-63102203	43	10194	0,4%
MEC-2501723	A-63102204	89	19612	0,5%
MEC-2501723	A-63104226	83	21153	0,4%
MEC-2501723	A-63104228	80	3588	2,2%
MEC-2501723	A-67104301	2	1664	0,1%
MEC-2501723	A-67104302	2	1788	0,1%
MEC-2501723	A-62104301	2	1683	0,1%
MEC-2501723	A-63101101	73	32764	0,2%
MEC-2501723	A-63101102	79	28057	0,3%

MEC-2501723	A-63101103	125	22908	0,5%
MEC-2501723	A-63101104	102	22405	0,5%
MEC-2501723	A-63101105	86	36255	0,2%
MEC-2501723	A-63101106	83	16474	0,5%
MEC-2501723	A-63101107	86	21638	0,4%
MEC-2501723	A-63101108	68	15275	0,4%
MEC-2501723	A-63101109	106	35578	0,3%
MEC-2501723	A-63101110	90	20059	0,4%
MEC-2501723	A-63102201	111	22616	0,5%
MEC-2501723	A-63102202	71	15179	0,5%
MEC-2501723	A-63102203	63	10194	0,6%
MEC-2501723	A-63102204	98	19612	0,5%
MEC-2501723	A-63104226	61	21153	0,3%
MEC-2501723	A-63104228	93	3588	2,6%
MEC-2501723	A-67102205	58	3760	1,5%
MEC-2501723	A-67102207	66	4262	1,5%
MEC-2501723	A-67102208	48	2598	1,8%
MEC-2501723	A-67102212	55	1819	3,0%
MEC-2501723	A-67102213	53	2950	1,8%
MEC-2501723	A-67102223	59	3487	1,7%
MEC-2501725	A-67103209	53	2924	1,8%
MEC-2501725	A-67103211	70	974	7,2%
MEC-2501725	A-67103214	64	3381	1,9%
MEC-2501725	A-67103215	71	3245	2,2%
MEC-2501725	A-67103217	59	2519	2,3%
MEC-2501725	A-67103218	62	1545	4,0%
MEC-2501725	A-67103219	84	3535	2,4%
MEC-2501725	A-67103221	62	3379	1,8%
MEC-2501725	A-67103224	62	2776	2,2%
MEC-2501725	A-67103225	68	3477	2,0%
MEC-2501725	A-67104206	50	2532	2,0%
MEC-2501725	A-67104210	51	2250	2,3%
MEC-2501725	A-67104216	48	1655	2,9%
MEC-2501725	A-67104220	50	2148	2,3%
MEC-2501725	A-67104222	41	1477	2,8%
MEC-2501725	A-67104227	49	660	7,4%
MEC-2501725	A-67104301	24	1664	1,4%
MEC-2501725	A-67104302	15	1788	0,8%
MEC-2501725	A-7104302	1	2352	0,0%
MEC-2501725	A-13104305	1	379	0,3%
MEC-2501725	A-45094304	1	0	
MEC-2501725	A-61094301	1	965	0,1%
MEC-2501725	A-61094302	1	519	0,2%
MEC-2501725	A-62104301	1	1683	0,1%
MEC-2501725	A-62104302	1	101	1,0%
MEC-2501725	A-64101101	51	1330	3,8%
MEC-2501725	A-64101102	48	2247	2,1%
MEC-2501725	A-64101103	48	2315	2,1%
MEC-2501725	A-64101105	61	1697	3,6%
MEC-2501725	A-64101107	58	4966	1,2%
MEC-2501725	A-64101109	57	2533	2,3%
MEC-2501725	A-64101110	54	1414	3,8%
MEC-2501725	A-64101211	61	2359	2,6%
MEC-2501725	A-64101213	49	2016	2,4%
MEC-2501725	A-64101214	37	1015	3,6%
MEC-2501725	A-64101215	33	1203	2,7%
MEC-2501725	A-64102104	17	3650	0,5%
MEC-2501725	A-64102106	28	1527	1,8%
MEC-2501725	A-64102108	22	3199	0,7%
MEC-2501725	A-64102201	28	464	6,0%
MEC-2501725	A-64102202	30	1577	1,9%
MEC-2501725	A-64102206	18	2856	0,6%
MEC-2501725	A-64102210	20	2131	0,9%
MEC-2501725	A-64102216	17	858	2,0%
MEC-2501725	A-64102217	8	509	1,6%
MEC-2501725	A-64102218	7	671	1,0%
MEC-2501725	A-64103204	24	1376	1,7%
MEC-2501725	A-64103205	23	791	2,9%
MEC-2501725	A-64103207	24	1085	2,2%
MEC-2501725	A-64103209	42	1111	3,8%
MEC-2504027	A-64103219	31	1014	3,1%
MEC-2504027	A-64103220	20	553	3,6%

MEC-2504027	A-64103221	6	342	1,8%
MEC-2504027	A-64103222	26	841	3,1%
MEC-2504027	A-64103223	40	1805	2,2%
MEC-2504027	A-64103224	28	1662	1,7%
MEC-2504027	A-64104203	31	1608	1,9%
MEC-2504027	A-64104208	28	2193	1,3%
MEC-2504027	A-64104212	43	3018	1,4%
MEC-2504027	A-64104225	29	1191	2,4%
MEC-2504027	A-64104226	20	192	10,4%
MEC-2504027	A-64104227	19	88	21,6%
MEC-2504027	A-64104228	54	163	33,1%
MEC-2504027	A-64104301	15	1528	1,0%
MEC-2504027	A-64104302	1	79	1,3%
MEC-2504027	A-64104303	2	1229	0,2%
MEC-2504027	A-64104304	15	797	1,9%
MEC-2504027	A-64104305	8	594	1,3%
MEC-2504027	A-63101101	56	32764	0,2%
MEC-2504027	A-63101102	55	28057	0,2%
MEC-2504027	A-63101103	72	22908	0,3%
MEC-2504027	A-63101104	62	22405	0,3%
MEC-2504027	A-63101105	62	36255	0,2%
MEC-2504027	A-63101106	58	16474	0,4%
MEC-2504027	A-63101107	62	21638	0,3%
MEC-2504027	A-63101108	43	15275	0,3%
MEC-2504027	A-63101109	62	35578	0,2%
MEC-2504027	A-63101110	56	20059	0,3%
MEC-2504027	A-63102201	63	22616	0,3%
MEC-2504027	A-63102202	42	15179	0,3%
MEC-2504027	A-63102203	14	10194	0,1%
MEC-2504027	A-63102204	59	19612	0,3%
MEC-2504027	A-63104226	51	21153	0,2%
MEC-2504027	A-63192204	36	2512	1,4%
MEC-2504027	A-63192207	40	1737	2,3%
MEC-2504027	A-63192209	34	1269	2,7%
MEC-2504027	A-63192211	38	2563	1,5%
MEC-2504027	A-63192212	42	1707	2,5%
MEC-2504027	A-63192215	51	3360	1,5%
MEC-2504027	A-63192220	38	2385	1,6%
MEC-2504027	A-63193205	47	313	15,0%
MEC-2504027	A-63193206	41	1606	2,6%
MEC-2504027	A-63193208	32	1905	1,7%
MEC-4312322	A-63193210	31	2232	1,4%
MEC-4312322	A-63193213	34	830	4,1%
MEC-4312322	A-63193216	37	2030	1,8%
MEC-4312322	A-63193217	29	1609	1,8%
MEC-4312322	A-63193218	28	1182	2,4%
MEC-4312322	A-63193221	31	888	3,5%
MEC-4312322	A-63193222	37	989	3,7%
MEC-4312322	A-63194214	42	1884	2,2%
MEC-4312322	A-63194219	38	945	4,0%
MEC-4312322	A-63194401	32	64	50,0%
MEC-4312322	A-63194501	27	80	33,8%
MEC-4312322	A-63194611	11	489	2,2%
MEC-4312322	A-63194612	28	396	7,1%
MEC-4312322	A-63194613	17	522	3,3%
MEC-4312322	A-63194614	33	1195	2,8%
MEC-4312322	A-63194622	12	758	1,6%
MEC-4312627	A-63194623	13	375	3,5%
MEC-4312627	A-63194624	24	776	3,1%
MEC-4312627	A-71021101	20	984	2,0%
MEC-4312627	A-71021102	19	1014	1,9%
MEC-4312627	A-71021103	18	945	1,9%
MEC-4312627	A-71022201	2	7	28,6%
MEC-4312627	A-71022204	2	0	
MEC-4312627	A-71023205	12	653	1,8%
MEC-4312627	A-71023206	6	296	2,0%
MEC-4312627	A-71023207	4	141	2,8%
MEC-4312627	A-71023208	15	1074	1,4%
MEC-4312627	A-71024209	15	525	2,9%
MEC-4312627	A-71024210	6	90	6,7%
MEC-4312627	A-71025211	5	200	2,5%
MEC-4312627	A-71025212	7	374	1,9%

MEC-4312627	A-71026301	9	56	16,1%
MEC-4312627	A-71026302	12	30	40,0%
MEC-4312627	A-71027401	26	331	7,9%
MEC-4312627	A-70931101	37	1487	2,5%
MEC-4312627	A-70931201	29	563	5,2%
MEC-4312627	A-70931202	28	681	4,1%
MEC-4312627	A-70932102	34	617	5,5%
MEC-4312627	A-70932103	35	908	3,9%
MEC-4312627	A-70932203	19	344	5,5%
MEC-4312627	A-70932204	17	338	5,0%
MEC-4314551	A-70932205	21	561	3,7%
MEC-4314551	A-70932206	17	361	4,7%
MEC-4314551	A-70932207	8	108	7,4%
MEC-4314551	A-70932208	9	194	4,6%
MEC-4314551	A-70932209	10	184	5,4%
MEC-4314551	A-70932210	12	122	9,8%
MEC-4314551	A-70932211	7	59	11,9%
MEC-4314551	A-70933104	34	1220	2,8%
MEC-4314551	A-70933212	23	606	3,8%
MEC-4314551	A-70933213	33	612	5,4%
MEC-4314551	A-70933214	31	908	3,4%
MEC-4314551	A-70934215	11	170	6,5%
MEC-4314551	A-70934216	16	414	3,9%
MEC-4315229	A-70934217	24	615	3,9%
MEC-4315229	A-70934218	25	716	3,5%
MEC-4315229	A-70934219	19	299	6,4%
MEC-4315229	A-70935301	32	101	31,7%
MEC-4315229	A-70935401	45	104	43,3%
MEC-4315229	A-71241201	7	208	3,4%
MEC-4315229	A-71241202	7	248	2,8%
MEC-4315229	A-71241203	7	346	2,0%
MEC-4315229	A-71241204	7	139	5,0%
MEC-4315229	A-71241205	7	324	2,2%
MEC-4315229	A-71241303	7	147	4,8%
MEC-4315229	A-71241304	3	89	3,4%
MEC-4315229	A-71241305	6	459	1,3%
MEC-4315229	A-71241306	6	100	6,0%
MEC-4315229	A-71241307	1	14	7,1%
MEC-4315229	A-71241501	17	40	42,5%
MEC-4315229	A-71241601	4	95	4,2%
MEC-4315229	A-71241602	4	107	3,7%
MEC-4315229	A-70841401	66	151	43,7%
MEC-4315229	A-70842201	19	567	3,4%
MEC-4315229	A-70842202	10	497	2,0%
MEC-4315264	A-70842203	19	627	3,0%
MEC-4315264	A-70842204	11	472	2,3%
MEC-4315264	A-70842205	22	714	3,1%
MEC-4315264	A-70842206	20	550	3,6%
MEC-4315264	A-70842207	25	323	7,7%
MEC-4315264	A-70842208	32	1212	2,6%
MEC-4315264	A-70843209	13	814	1,6%
MEC-4315264	A-70843210	22	550	4,0%
MEC-4315264	A-70844211	19	582	3,3%
MEC-4315264	A-70844212	26	1078	2,4%
MEC-4315264	A-70845213	17	659	2,6%
MEC-4315264	A-70845214	19	664	2,9%
MEC-4315264	A-70845215	18	341	5,3%
MEC-4315264	A-70846216	14	685	2,0%
MEC-2501130	A-70846217	16	496	3,2%
MEC-2501130	A-70847218	3	105	2,9%
MEC-2501130	A-70847219	3	99	3,0%
MEC-2501130	A-70848220	35	473	7,4%
MEC-2501130	A-71071101	10	167	6,0%
MEC-2501130	A-71071102	11	98	11,2%
MEC-2501130	A-71071108	11	74	14,9%
MEC-2501130	A-71071109	11	160	6,9%
MEC-2501130	A-71072103	11	602	1,8%
MEC-2501130	A-71072104	11	114	9,6%
MEC-2501130	A-71072105	11	111	9,9%
MEC-2501130	A-71072106	11	306	3,6%
MEC-2501130	A-71072107	12	148	8,1%
MEC-2501130	A-71072110	11	81	13,6%



<b>MEC-2501130</b>	A-71072111	12	564	2,1%
<b>MEC-2501130</b>	A-71073201	10	25	40,0%
<b>MEC-2501130</b>	A-71073202	6	88	6,8%
<b>MEC-2501130</b>	A-71074401	22	101	21,8%
CEN-04008081		15776	1850276	3,73%
UNI-UAL		107322	9247951	1,2%