



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(401) Biodiversidad Vegetal

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25610611L	100901554	6.06	180
2	77660464K	100901571	5.97	174
3	25608350N	100901644	5.83	180
4	79039750C	100901043	5.76	231
5	Y0312810R	100900210	5.74	246
6	44697086J	100901425	5.72	192
7	76883914C	100901082	5.71	192
8	X9772570P	100901432	5.59	210
9	71369457C	100901558	5.52	174
10	76637172E	100901329	5.45	205
11	25619916D	100901620	5.33	180
12	25739549L	100901592	5.31	174
13	26269531N	100901466	5.26	198
14	77685750F	100901627	5.21	180
15	77671864J	100901586	5.06	180
16	77684816Q	100901631	5.05	180
17	44651245B	100901247	5.02	201
18	76637667B	100901615	5.01	174
19	Y4351085M	100901600	5	174
20	74737323L	100901655	4.96	180
21	25739054F	100901011	4.93	186
22	75901114X	100901580	4.91	174
23	09115104C	100901584	4.9	174
24	77190703N	100901590	4.86	174
25	77427730R	100901594	4.84	174
26	17479697L	100901610	4.83	180
27	79042681F	100901570	4.83	168
28	26299010M	100901556	4.75	174
29	Y4351007L	100901643	4.63	168
30	77229979G	100901563	4.61	174
31	53967501W	100901032	4.59	168
32	77430289F	100901549	4.55	174
33	77175421W	100901241	4.54	177
34	76750151W	100901428	4.46	162
35	25629511J	100901455	4.37	168
36	77193091P	100901453	4.31	174
37	25742911T	100900785	4.26	168
38	45151249H	100901561	4.24	144
39	77193706W	100901370	4.22	168
40	77241667P	100901350	4.17	168
41	77233232Z	100901668	4.17	156
42	05983456Y	100901572	4.13	150
43	44665877S	100901500	4.11	162
44	44669481P	100900970	4.1	177
45	77183181B	100901608	4.09	150
46	25609226Z	100901522	3.97	150
47	77231454F	100901628	3.97	144
48	54237373S	100901585	3.97	138
49	26264920R	100901676	3.96	150
50	26819582H	100901234	3.88	164
51	77236821S	100901551	3.88	144
52	74746319E	100901267	3.83	144
53	74945180W	100901409	3.78	150
54	44666382Z	100901490	3.76	144
55	77395535Y	100901474	3.74	156
56	77196734V	100901581	3.66	132
57	77492787Z	100901289	3.31	138
58	54236191Y	100901579	3.12	120

59	76878464K	100901045	3.01	132
60	44665570F	100901493	2.8	114

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25697541D	100900334	2.63	96
2	26269801Y	100901688	2.47	96
3	25607101M	100901086	2.39	102



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(402) Biología Celular Avanzada

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	53704130G	100901595	6.64	188
2	25617629E	100901574	6.16	180
3	77194263F	100901418	6.11	204
4	75903639M	100901295	6.07	234
5	77796167R	100901690	6.07	180
6	25608350N	100901644	5.83	180
7	23882638J	100901641	5.75	180
8	76883921G	100901567	5.63	180
9	77441981S	100901555	5.56	180
10	77238562P	100900529	5.55	234
11	39411653A	100901622	5.44	180
12	05722639D	100901420	5.4	204
13	50641605K	100901593	5.4	180
14	26284261E	100901661	5.35	174
15	77427020G	100901629	5.34	180
16	77685750F	100901627	5.21	180
17	77426178J	100901489	5.17	210
18	32084527X	100901545	5.14	192
19	54235138B	100901582	5.05	174
20	79023903C	100901684	5.04	180
21	77959002L	100901569	5.04	168
22	53967389M	100901472	5.03	180
23	76637667B	100901615	5.01	174
24	Y4351085M	100901600	5	174
25	77233241T	100901117	4.98	198
26	74737323L	100901655	4.96	180
27	75901114X	100901580	4.91	174
28	25614050P	100901048	4.86	204
29	77188131Q	100901361	4.83	183
30	17479697L	100901610	4.83	180
31	79042681F	100901570	4.83	168
32	77234207T	100901625	4.79	174
33	77685950T	100901479	4.76	180
34	25742778M	100901378	4.76	174
35	77190544Z	100901496	4.68	174
36	76437067V	100901591	4.67	168
37	Y4351007L	100901643	4.63	168
38	45312553T	100901566	4.59	162
39	76750151W	100901428	4.46	162
40	50624137X	100901670	4.39	162
41	77774902B	100901652	4.33	162
42	09059186S	100900449	4.31	180
43	53741997J	100901673	4.31	162
44	09075186F	100900750	4.21	168
45	77233232Z	100901668	4.17	156
46	X8172656C	100901344	4.14	156
47	77796795P	100901642	4.12	162
48	30261716H	100901658	4.11	150
49	77668333R	100901391	4.09	150
50	77774235B	100901686	3.99	150
51	77231454F	100901628	3.97	144
52	54237373S	100901585	3.97	138
53	70589005G	100901576	3.86	138
54	77241484D	100901635	3.69	138
55	53927875M	100901346	3.67	156
56	77665150S	100901619	3.64	144
57	53704612A	100900914	3.63	150
58	50643247F	100901614	3.39	132

59	77492787Z	100901289	3.31	138
60	76751620E	100901157	3.22	132

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	45312603G	100901606	3.19	120
2	78975191E	100901560	2.98	114
3	26269801Y	100901688	2.47	96
4	32099817M	100901660	2.29	90
5	76880763C	100901597	0.54	24
6	47955885B	100901980	0.17	6



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(404) Ecología de Sistemas Acuáticos

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	45316929Y	100901847	6.57	213
2	Y1051932H	100900455	6.29	225
3	25614901P	100901383	6.14	204
4	77660464K	100901571	5.97	174
5	44697086J	100901425	5.72	192
6	77389402Z	100901376	5.62	192
7	77443907D	100901603	5.6	186
8	45313667X	100901461	5.52	204
9	25619916D	100901620	5.33	180
10	25739549L	100901592	5.31	174
11	53703446X	100901618	5.27	180
12	77671864J	100901586	5.06	180
13	77234152Z	100901578	5.06	174
14	77684816Q	100901631	5.05	180
15	77196263Y	100901598	4.96	180
16	25739054F	100901011	4.93	186
17	32901943Y	100901589	4.91	168
18	09115104C	100901584	4.9	174
19	77190703N	100901590	4.86	174
20	26299010M	100901556	4.75	174
21	53967501W	100901032	4.59	168
22	49049260N	100901481	4.57	168
23	77430289F	100901549	4.55	174
24	77193091P	100901453	4.31	174
25	77233043D	100901471	4.26	168
26	21687921W	100901521	4.15	168
27	05983456Y	100901572	4.13	150
28	44665877S	100901500	4.11	162
29	44669481P	100900970	4.1	177
30	77183181B	100901608	4.09	150
31	77664992H	100901465	4.06	162
32	75898045T	100900586	4.03	156
33	26264920R	100901676	3.96	150
34	77191013T	100901682	3.78	144
35	44666382Z	100901490	3.76	144
36	77395535Y	100901474	3.74	156
37	09076671C	100901380	3.69	144
38	77196734V	100901581	3.66	132
39	X7309963B	100901557	3.55	138
40	79028262D	100901617	3.52	138
41	77661362E	100901573	3.4	126
42	54236191Y	100901579	3.12	120
43	45118094Y	100901253	2.95	126
44	44665570F	100901493	2.8	114



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(405) Fisiología Animal Ambiental

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	26834995K	100901451	6.52	219
2	45303388N	100901256	6.18	207
3	25614901P	100901383	6.14	204
4	25610611L	100901554	6.06	180
5	77660464K	100901571	5.97	174
6	25608350N	100901644	5.83	180
7	76883914C	100901082	5.71	192
8	26265985P	100901406	5.65	198
9	77389402Z	100901376	5.62	192
10	77443907D	100901603	5.6	186
11	45313667X	100901461	5.52	204
12	71369457C	100901558	5.52	174
13	53743164F	100901518	5.45	211
14	25619916D	100901620	5.33	180
15	25739549L	100901592	5.31	174
16	53703446X	100901618	5.27	180
17	26269531N	100901466	5.26	198
18	77430259T	100901438	5.21	198
19	77237328Q	100901103	5.1	207
20	26051877F	100901250	5.08	206
21	77671864J	100901586	5.06	180
22	77234152Z	100901578	5.06	174
23	54235138B	100901582	5.05	174
24	79023903C	100901684	5.04	180
25	53967389M	100901472	5.03	180
26	76637667B	100901615	5.01	174
27	79359290K	100901018	4.99	181
28	77233241T	100901117	4.98	198
29	77196263Y	100901598	4.96	180
30	54234615V	100901222	4.94	192
31	25730640B	100901312	4.94	189
32	75901114X	100901580	4.91	174
33	32901943Y	100901589	4.91	168
34	77660964S	100901583	4.86	168
35	77427730R	100901594	4.84	174
36	26299010M	100901556	4.75	174
37	25742230D	100900507	4.74	198
38	25609714L	100901386	4.71	177
39	YB124914	100901227	4.68	177
40	77229979G	100901563	4.61	174
41	53967501W	100901032	4.59	168
42	45312553T	100901566	4.59	162
43	77430289F	100901549	4.55	174
44	50643966J	100900848	4.38	174
45	25629511J	100901455	4.37	168
46	25610826G	100901375	4.32	168
47	25734976T	100901439	4.29	167
48	77233043D	100901471	4.26	168
49	25742911T	100900785	4.26	168
50	45151249H	100901561	4.24	144
51	77241667P	100901350	4.17	168
52	76748520G	100901080	4.11	174
53	75898045T	100900586	4.03	156
54	25609226Z	100901522	3.97	150
55	77231454F	100901628	3.97	144
56	54237373S	100901585	3.97	138
57	26264920R	100901676	3.96	150
58	77236821S	100901551	3.88	144

59	74739406D	100901236	3.87	154
60	77191013T	100901682	3.78	144

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	44666382Z	100901490	3.76	144
2	77395535Y	100901474	3.74	156
3	77226520H	100901532	3.46	120
4	25614453C	100901632	3.28	138
5	76751620E	100901157	3.22	132
6	79111982D	100901607	2.63	108
7	79211349Q	100901357	2.34	87
8	78978697D	100900091	1.95	84
9	76880763C	100901597	0.54	24



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(406) Ingeniería Genética

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25617629E	100901574	6.16	180
2	77194263F	100901418	6.11	204
3	54236990T	100901422	6.09	201
4	25608350N	100901644	5.83	180
5	23882638J	100901641	5.75	180
6	76883921G	100901567	5.63	180
7	77441981S	100901555	5.56	180
8	74943340W	100901005	5.53	180
9	39411653A	100901622	5.44	180
10	50641605K	100901593	5.4	180
11	26284261E	100901661	5.35	174
12	77427020G	100901629	5.34	180
13	25735169D	100901685	5.27	180
14	53703446X	100901618	5.27	180
15	77685750F	100901627	5.21	180
16	77662783V	100901486	5.14	204
17	77671864J	100901586	5.06	180
18	77234152Z	100901578	5.06	174
19	79023903C	100901684	5.04	180
20	77959002L	100901569	5.04	168
21	53967389M	100901472	5.03	180
22	77196263Y	100901598	4.96	180
23	09115104C	100901584	4.9	174
24	77190703N	100901590	4.86	174
25	77660964S	100901583	4.86	168
26	79042681F	100901570	4.83	168
27	77234207T	100901625	4.79	174
28	77685950T	100901479	4.76	180
29	25742778M	100901378	4.76	174
30	77190544Z	100901496	4.68	174
31	76437067V	100901591	4.67	168
32	77197544E	100901400	4.61	162
33	45312553T	100901566	4.59	162
34	50624137X	100901670	4.39	162
35	53670849G	100901421	4.39	162
36	77774902B	100901652	4.33	162
37	53741997J	100901673	4.31	162
38	77233232Z	100901668	4.17	156
39	X8172656C	100901344	4.14	156
40	77796795P	100901642	4.12	162
41	30261716H	100901658	4.11	150
42	77774235B	100901686	3.99	150
43	54237373S	100901585	3.97	138
44	70589005G	100901576	3.86	138
45	76433388H	100901217	3.75	138
46	77665150S	100901619	3.64	144
47	53704612A	100900914	3.63	150
48	79028262D	100901617	3.52	138
49	77226520H	100901532	3.46	120
50	50643247F	100901614	3.39	132
51	26831495V	100901604	3.33	129
52	77229680G	100901190	3.33	114
53	77492787Z	100901289	3.31	138
54	25614453C	100901632	3.28	138
55	45312603G	100901606	3.19	120
56	79111982D	100901607	2.63	108
57	76876968C	100900553	2.07	90
58	74944500N	100901414	1.68	69

59	76880763C	100901597	0.54	24
60	47955885B	100901980	0.17	6



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(407) Interacciones Planta-Ambiente

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	53656864A	100901602	6.4	204
2	25354668C	100901013	6.3	232
3	54236990T	100901422	6.09	201
4	25610611L	100901554	6.06	180
5	77660464K	100901571	5.97	174
6	53926887Y	100901382	5.94	213
7	25608350N	100901644	5.83	180
8	76883914C	100901082	5.71	192
9	X5762232L	100900864	5.65	220
10	77443907D	100901603	5.6	186
11	45313667X	100901461	5.52	204
12	71369457C	100901558	5.52	174
13	79246288H	100900497	5.4	219
14	25351172C	100900683	5.34	216
15	25739549L	100901592	5.31	174
16	26269531N	100901466	5.26	198
17	77430259T	100901438	5.21	198
18	76875901B	100901347	5.06	192
19	77684816Q	100901631	5.05	180
20	54235138B	100901582	5.05	174
21	79023903C	100901684	5.04	180
22	76637667B	100901615	5.01	174
23	77233241T	100901117	4.98	198
24	54234615V	100901222	4.94	192
25	75901114X	100901580	4.91	174
26	32901943Y	100901589	4.91	168
27	77190703N	100901590	4.86	174
28	75939967Q	100901282	4.84	198
29	77427730R	100901594	4.84	174
30	76879362E	100901160	4.83	195
31	77188131Q	100901361	4.83	183
32	25742230D	100900507	4.74	198
33	77229979G	100901563	4.61	174
34	53967501W	100901032	4.59	168
35	79032278T	100900027	4.58	180
36	77180616E	100901258	4.57	168
37	77175421W	100901241	4.54	177
38	25613665Z	100901154	4.25	180
39	77241667P	100901350	4.17	168
40	76748520G	100901080	4.11	174
41	77231454F	100901628	3.97	144
42	54237373S	100901585	3.97	138
43	26264920R	100901676	3.96	150
44	77236821S	100901551	3.88	144
45	74739406D	100901236	3.87	154
46	77399679X	100901273	3.75	150
47	77395535Y	100901474	3.74	156
48	77196734V	100901581	3.66	132
49	76751620E	100901157	3.22	132
50	79111982D	100901607	2.63	108
51	79211349Q	100901357	2.34	87



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(408) Patogénesis Microbiana y Sistemas de Defensa

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	53704130G	100901595	6.64	188
2	25609150F	100901407	6.59	228
3	25618325M	100901462	6.17	219
4	25617629E	100901574	6.16	180
5	44665593F	100901476	6.14	209
6	77796167R	100901690	6.07	180
7	77232044E	100901470	5.8	204
8	23882638J	100901641	5.75	180
9	76883921G	100901567	5.63	180
10	77441981S	100901555	5.56	180
11	39411653A	100901622	5.44	180
12	76429557M	100900899	5.4	216
13	05722639D	100901420	5.4	204
14	50641605K	100901593	5.4	180
15	76664389F	100901345	5.35	210
16	26284261E	100901661	5.35	174
17	77427020G	100901629	5.34	180
18	25735169D	100901685	5.27	180
19	44587764X	100901068	5.21	210
20	77685750F	100901627	5.21	180
21	54138843V	100900824	5.19	204
22	49563650F	100901544	5.15	204
23	77662783V	100901486	5.14	204
24	76875901B	100901347	5.06	192
25	77684816Q	100901631	5.05	180
26	77959002L	100901569	5.04	168
27	Y4351085M	100901600	5	174
28	74737323L	100901655	4.96	180
29	77190703N	100901590	4.86	174
30	76880688Z	100901392	4.85	192
31	17479697L	100901610	4.83	180
32	79042681F	100901570	4.83	168
33	77234207T	100901625	4.79	174
34	77685950T	100901479	4.76	180
35	25742778M	100901378	4.76	174
36	77190544Z	100901496	4.68	174
37	76437067V	100901591	4.67	168
38	Y4351007L	100901643	4.63	168
39	77197544E	100901400	4.61	162
40	49049260N	100901481	4.57	168
41	77180616E	100901258	4.57	168
42	50614846B	100901564	4.52	162
43	44650422Q	100901565	4.5	138
44	50624137X	100901670	4.39	162
45	53670849G	100901421	4.39	162
46	77774902B	100901652	4.33	162
47	09059186S	100900449	4.31	180
48	76884327L	100901118	4.31	174
49	53741997J	100901673	4.31	162
50	09075186F	100900750	4.21	168
51	77233232Z	100901668	4.17	156
52	77796795P	100901642	4.12	162
53	44665877S	100901500	4.11	162
54	30261716H	100901658	4.11	150
55	44669481P	100900970	4.1	177
56	77774235B	100901686	3.99	150
57	09076671C	100901380	3.69	144
58	77241484D	100901635	3.69	138

59	53927875M	100901346	3.67	156
60	53704612A	100900914	3.63	150

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	X7309963B	100901557	3.55	138
2	79028262D	100901617	3.52	138
3	50643247F	100901614	3.39	132
4	26831495V	100901604	3.33	129
5	25614453C	100901632	3.28	138
6	45312603G	100901606	3.19	120
7	54236191Y	100901579	3.12	120
8	76878464K	100901045	3.01	132
9	78975191E	100901560	2.98	114
10	25697541D	100900334	2.63	96
11	32099817M	100901660	2.29	90
12	76876968C	100900553	2.07	90
13	74944500N	100901414	1.68	69
14	47955885B	100901980	0.17	6



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(410) Reproducción, Ontogenia y Morfología Comparada de Metazoos

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	77796167R	100901690	6.07	180
2	77236418A	100901454	5.45	186
3	50641605K	100901593	5.4	180
4	25619916D	100901620	5.33	180
5	25735169D	100901685	5.27	180
6	77685750F	100901627	5.21	180
7	77662783V	100901486	5.14	204
8	77671864J	100901586	5.06	180
9	77234152Z	100901578	5.06	174
10	Y4351085M	100901600	5	174
11	79359290K	100901018	4.99	181
12	74737323L	100901655	4.96	180
13	09115104C	100901584	4.9	174
14	17479697L	100901610	4.83	180
15	77685950T	100901479	4.76	180
16	Y4351007L	100901643	4.63	168
17	45312553T	100901566	4.59	162
18	77430289F	100901549	4.55	174
19	50614846B	100901564	4.52	162
20	76750151W	100901428	4.46	162
21	25610826G	100901375	4.32	168
22	25742911T	100900785	4.26	168
23	45151249H	100901561	4.24	144
24	09075186F	100900750	4.21	168
25	X8172656C	100901344	4.14	156
26	05983456Y	100901572	4.13	150
27	44665877S	100901500	4.11	162
28	77668333R	100901391	4.09	150
29	75898045T	100900586	4.03	156
30	74945180W	100901409	3.78	150
31	77191013T	100901682	3.78	144
32	09076671C	100901380	3.69	144
33	53927875M	100901346	3.67	156
34	79028262D	100901617	3.52	138
35	77226520H	100901532	3.46	120
36	26831495V	100901604	3.33	129
37	77492787Z	100901289	3.31	138
38	45312603G	100901606	3.19	120
39	54236191Y	100901579	3.12	120
40	78975191E	100901560	2.98	114
41	26269801Y	100901688	2.47	96
42	32099817M	100901660	2.29	90



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(411) Biodiversidad Animal de la Cuenca Mediterránea

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	77195249G	100901553	6.89	203
2	25609150F	100901407	6.59	228
3	25610611L	100901554	6.06	180
4	77660464K	100901571	5.97	174
5	44697086J	100901425	5.72	192
6	76883914C	100901082	5.71	192
7	77389402Z	100901376	5.62	192
8	77443907D	100901603	5.6	186
9	X9772570P	100901432	5.59	210
10	53340739J	100901851	5.55	213
11	71369457C	100901558	5.52	174
12	39411653A	100901622	5.44	180
13	25619916D	100901620	5.33	180
14	26269531N	100901466	5.26	198
15	77685750F	100901627	5.21	180
16	77671864J	100901586	5.06	180
17	77234152Z	100901578	5.06	174
18	77684816Q	100901631	5.05	180
19	79359290K	100901018	4.99	181
20	77196263Y	100901598	4.96	180
21	09115104C	100901584	4.9	174
22	77190703N	100901590	4.86	174
23	77427730R	100901594	4.84	174
24	26299010M	100901556	4.75	174
25	26832399R	100901275	4.72	180
26	77229979G	100901563	4.61	174
27	49049260N	100901481	4.57	168
28	77180616E	100901258	4.57	168
29	77430289F	100901549	4.55	174
30	77175421W	100901241	4.54	177
31	76750151W	100901428	4.46	162
32	25610826G	100901375	4.32	168
33	76884327L	100901118	4.31	174
34	25734976T	100901439	4.29	167
35	45151249H	100901561	4.24	144
36	05983456Y	100901572	4.13	150
37	77183181B	100901608	4.09	150
38	75898045T	100900586	4.03	156
39	26819582H	100901234	3.88	164
40	77236821S	100901551	3.88	144
41	74945180W	100901409	3.78	150
42	77191013T	100901682	3.78	144
43	44666382Z	100901490	3.76	144
44	25351222R	100900869	3.69	147
45	09076671C	100901380	3.69	144
46	77196734V	100901581	3.66	132
47	X7309963B	100901557	3.55	138
48	77661362E	100901573	3.4	126
49	77229680G	100901190	3.33	114
50	77492787Z	100901289	3.31	138
51	54236191Y	100901579	3.12	120
52	79167952C	100901161	2.83	114
53	44665570F	100901493	2.8	114
54	26269801Y	100901688	2.47	96
55	26834277Q	100901053	2.43	96
56	77229246F	100901807	1.93	72



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(413) Botánica Ambiental y Aplicada

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25609150F	100901407	6.59	228
2	45316929Y	100901847	6.57	213
3	54236990T	100901422	6.09	201
4	77796167R	100901690	6.07	180
5	25610611L	100901554	6.06	180
6	77660464K	100901571	5.97	174
7	54235047N	100901395	5.81	207
8	26834037Y	100901311	5.72	216
9	53587372V	100901271	5.62	228
10	X9772570P	100901432	5.59	210
11	71369457C	100901558	5.52	174
12	77491859Y	100901402	5.45	208
13	77236418A	100901454	5.45	186
14	25619916D	100901620	5.33	180
15	25739549L	100901592	5.31	174
16	77195646X	100901416	5.23	204
17	32084527X	100901545	5.14	192
18	32089884P	100900645	5.07	204
19	77684816Q	100901631	5.05	180
20	76637667B	100901615	5.01	174
21	Y4351085M	100901600	5	174
22	79359290K	100901018	4.99	181
23	54234615V	100901222	4.94	192
24	75901114X	100901580	4.91	174
25	76880688Z	100901392	4.85	192
26	77427730R	100901594	4.84	174
27	17479697L	100901610	4.83	180
28	26299010M	100901556	4.75	174
29	26832399R	100901275	4.72	180
30	25609714L	100901386	4.71	177
31	Y4351007L	100901643	4.63	168
32	77229979G	100901563	4.61	174
33	49049260N	100901481	4.57	168
34	77430289F	100901549	4.55	174
35	50614846B	100901564	4.52	162
36	76750151W	100901428	4.46	162
37	77492397S	100901128	4.41	171
38	50624137X	100901670	4.39	162
39	25629511J	100901455	4.37	168
40	09059186S	100900449	4.31	180
41	77193091P	100901453	4.31	174
42	77233043D	100901471	4.26	168
43	25742911T	100900785	4.26	168
44	45151249H	100901561	4.24	144
45	77193706W	100901370	4.22	168
46	09075186F	100900750	4.21	168
47	77241667P	100901350	4.17	168
48	05983456Y	100901572	4.13	150
49	44665877S	100901500	4.11	162
50	77668333R	100901391	4.09	150
51	77183181B	100901608	4.09	150
52	79034152B	100900465	4.04	156
53	75898045T	100900586	4.03	156
54	25609226Z	100901522	3.97	150
55	77231454F	100901628	3.97	144
56	26264920R	100901676	3.96	150
57	26819582H	100901234	3.88	164
58	77236821S	100901551	3.88	144

59	74739406D	100901236	3.87	154
60	45606505N	100900688	3.83	162

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	74945180W	100901409	3.78	150
2	77191013T	100901682	3.78	144
3	77395535Y	100901474	3.74	156
4	53927875M	100901346	3.67	156
5	77196734V	100901581	3.66	132
6	77661362E	100901573	3.4	126
7	53910935Q	100901123	3.2	132
8	54236191Y	100901579	3.12	120
9	76878464K	100901045	3.01	132
10	45118094Y	100901253	2.95	126
11	44665570F	100901493	2.8	114



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(415) Genética de la Biodiversidad

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	Y1051932H	100900455	6.29	225
2	25617629E	100901574	6.16	180
3	77233076L	100901419	6.15	216
4	77796167R	100901690	6.07	180
5	25610611L	100901554	6.06	180
6	25608350N	100901644	5.83	180
7	23882638J	100901641	5.75	180
8	76883914C	100901082	5.71	192
9	77441981S	100901555	5.56	180
10	25603634B	100900786	5.52	216
11	76637172E	100901329	5.45	205
12	76882698T	100901443	5.42	204
13	50641605K	100901593	5.4	180
14	26284261E	100901661	5.35	174
15	77427020G	100901629	5.34	180
16	25735169D	100901685	5.27	180
17	53703446X	100901618	5.27	180
18	77685750F	100901627	5.21	180
19	54138843V	100900824	5.19	204
20	49563650F	100901544	5.15	204
21	77671864J	100901586	5.06	180
22	77234152Z	100901578	5.06	174
23	77225909M	100900701	5.05	213
24	54235138B	100901582	5.05	174
25	77959002L	100901569	5.04	168
26	77196263Y	100901598	4.96	180
27	32901943Y	100901589	4.91	168
28	09115104C	100901584	4.9	174
29	77660964S	100901583	4.86	168
30	76880688Z	100901392	4.85	192
31	79042681F	100901570	4.83	168
32	77234207T	100901625	4.79	174
33	77685950T	100901479	4.76	180
34	25742778M	100901378	4.76	174
35	77190544Z	100901496	4.68	174
36	53967501W	100901032	4.59	168
37	45312553T	100901566	4.59	162
38	77180616E	100901258	4.57	168
39	50614846B	100901564	4.52	162
40	50624137X	100901670	4.39	162
41	53670849G	100901421	4.39	162
42	77193091P	100901453	4.31	174
43	76884327L	100901118	4.31	174
44	53741997J	100901673	4.31	162
45	45151249H	100901561	4.24	144
46	77182799C	100901468	4.22	150
47	09075186F	100900750	4.21	168
48	77233232Z	100901668	4.17	156
49	X8172656C	100901344	4.14	156
50	77796795P	100901642	4.12	162
51	44665877S	100901500	4.11	162
52	30261716H	100901658	4.11	150
53	77183181B	100901608	4.09	150
54	77774235B	100901686	3.99	150
55	54237373S	100901585	3.97	138
56	26819582H	100901234	3.88	164
57	70589005G	100901576	3.86	138
58	45606505N	100900688	3.83	162

59	77191013T	100901682	3.78	144
60	76433388H	100901217	3.75	138

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25351222R	100900869	3.69	147
2	53927875M	100901346	3.67	156
3	77665150S	100901619	3.64	144
4	53704612A	100900914	3.63	150
5	79028262D	100901617	3.52	138
6	49093646P	100901262	3.4	132
7	50643247F	100901614	3.39	132
8	26831495V	100901604	3.33	129
9	77229680G	100901190	3.33	114
10	78535960E	100902020	3.27	138
11	53910935Q	100901123	3.2	132
12	76878464K	100901045	3.01	132
13	78975191E	100901560	2.98	114
14	44665570F	100901493	2.8	114
15	32099817M	100901660	2.29	90
16	76880763C	100901597	0.54	24
17	47955885B	100901980	0.17	6



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(416) Impacto y Gestión de Ecosistemas

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	45316929Y	100901847	6.57	213
2	77443907D	100901603	5.6	186
3	X9772570P	100901432	5.59	210
4	53669557T	100900893	5.5	204
5	77491859Y	100901402	5.45	208
6	25619916D	100901620	5.33	180
7	25739549L	100901592	5.31	174
8	53703446X	100901618	5.27	180
9	49563650F	100901544	5.15	204
10	77684816Q	100901631	5.05	180
11	32901943Y	100901589	4.91	168
12	09115104C	100901584	4.9	174
13	77427730R	100901594	4.84	174
14	25742778M	100901378	4.76	174
15	26299010M	100901556	4.75	174
16	26832399R	100901275	4.72	180
17	77229979G	100901563	4.61	174
18	53967501W	100901032	4.59	168
19	79032278T	100900027	4.58	180
20	49049260N	100901481	4.57	168
21	77430289F	100901549	4.55	174
22	77175421W	100901241	4.54	177
23	76750151W	100901428	4.46	162
24	79042541M	100901191	4.45	178.5
25	25629511J	100901455	4.37	168
26	25610826G	100901375	4.32	168
27	77193091P	100901453	4.31	174
28	25734976T	100901439	4.29	167
29	77233043D	100901471	4.26	168
30	45151249H	100901561	4.24	144
31	77241667P	100901350	4.17	168
32	77183181B	100901608	4.09	150
33	77664992H	100901465	4.06	162
34	75898045T	100900586	4.03	156
35	25609226Z	100901522	3.97	150
36	26264920R	100901676	3.96	150
37	26819582H	100901234	3.88	164
38	74945180W	100901409	3.78	150
39	77191013T	100901682	3.78	144
40	77399679X	100901273	3.75	150
41	09076671C	100901380	3.69	144
42	77196734V	100901581	3.66	132
43	X7309963B	100901557	3.55	138
44	77492787Z	100901289	3.31	138
45	54236191Y	100901579	3.12	120
46	44665570F	100901493	2.8	114
47	26267274D	100901705	2.69	108
48	26834277Q	100901053	2.43	96
49	26771534V	100901717	2.06	78



Facultad de Ciencias

Graduado/a en Biología

(418) Virología

ADMITIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	25609150F	100901407	6.59	228
2	53656864A	100901602	6.4	204
3	Y1051932H	100900455	6.29	225
4	25617629E	100901574	6.16	180
5	77796167R	100901690	6.07	180
6	17468103V	100901373	6.05	198
7	23882638J	100901641	5.75	180
8	77441981S	100901555	5.56	180
9	71369457C	100901558	5.52	174
10	77236418A	100901454	5.45	186
11	39411653A	100901622	5.44	180
12	05722639D	100901420	5.4	204
13	50641605K	100901593	5.4	180
14	26284261E	100901661	5.35	174
15	25735169D	100901685	5.27	180
16	77234152Z	100901578	5.06	174
17	54235138B	100901582	5.05	174
18	79023903C	100901684	5.04	180
19	77959002L	100901569	5.04	168
20	76637667B	100901615	5.01	174
21	Y4351085M	100901600	5	174
22	77233241T	100901117	4.98	198
23	77196263Y	100901598	4.96	180
24	74737323L	100901655	4.96	180
25	77190703N	100901590	4.86	174
26	77660964S	100901583	4.86	168
27	17479697L	100901610	4.83	180
28	79042681F	100901570	4.83	168
29	77234207T	100901625	4.79	174
30	77685950T	100901479	4.76	180
31	25742778M	100901378	4.76	174
32	77190544Z	100901496	4.68	174
33	76437067V	100901591	4.67	168
34	Y4351007L	100901643	4.63	168
35	45312553T	100901566	4.59	162
36	77180616E	100901258	4.57	168
37	50614846B	100901564	4.52	162
38	44650422Q	100901565	4.5	138
39	50624137X	100901670	4.39	162
40	53670849G	100901421	4.39	162
41	77774902B	100901652	4.33	162
42	53741997J	100901673	4.31	162
43	25742911T	100900785	4.26	168
44	77182799C	100901468	4.22	150
45	77796795P	100901642	4.12	162
46	44665877S	100901500	4.11	162
47	30261716H	100901658	4.11	150
48	77774235B	100901686	3.99	150
49	77231454F	100901628	3.97	144
50	70589005G	100901576	3.86	138
51	77665150S	100901619	3.64	144
52	53704612A	100900914	3.63	150
53	79028262D	100901617	3.52	138
54	77661362E	100901573	3.4	126
55	50643247F	100901614	3.39	132
56	77229680G	100901190	3.33	114
57	25614453C	100901632	3.28	138
58	45312603G	100901606	3.19	120

59	79167952C	100901161	2.83	114
60	79211349Q	100901357	2.34	87

EXCLUIDOS

NºOrden	Dni	Expediente	Nota Media Ponderada	Créditos Superados
1	32099817M	100901660	2.29	90
2	76876968C	100900553	2.07	90
3	74944500N	100901414	1.68	69
4	76880763C	100901597	0.54	24