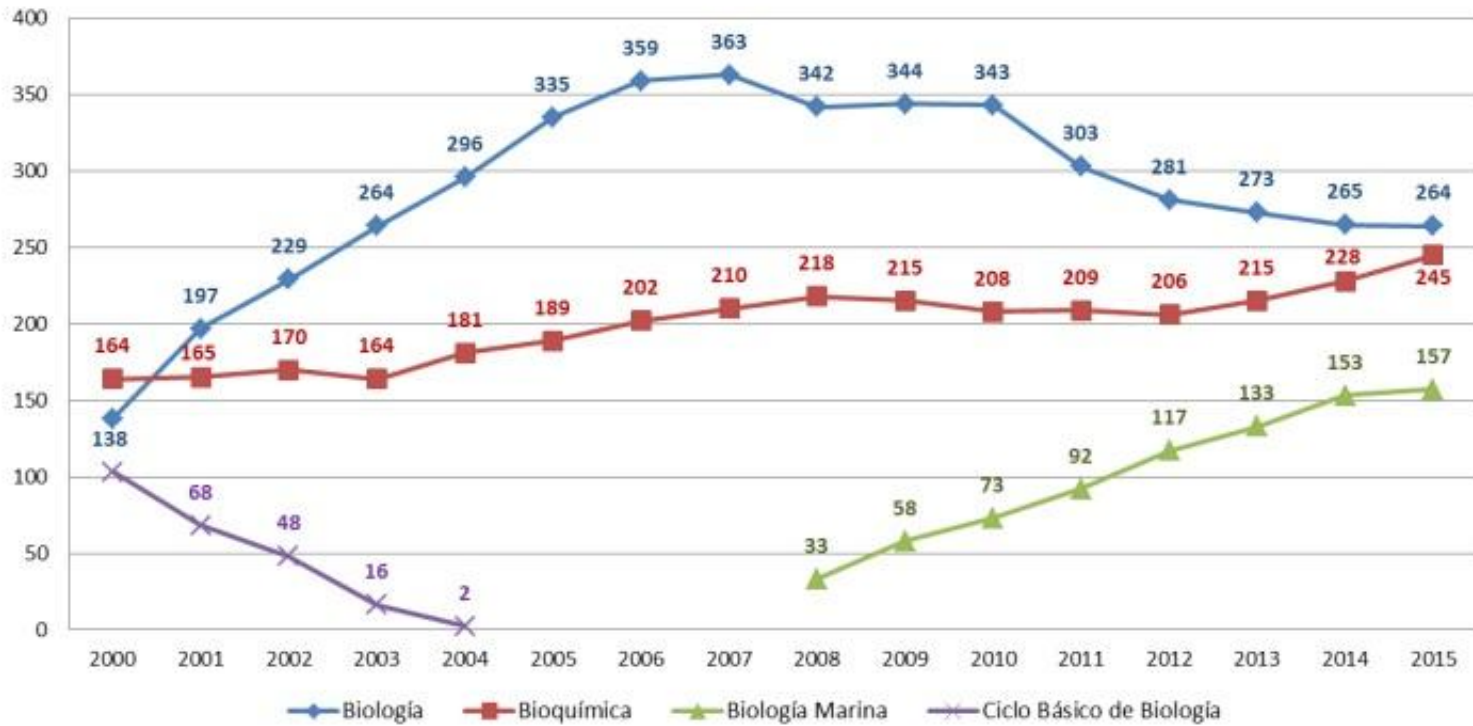
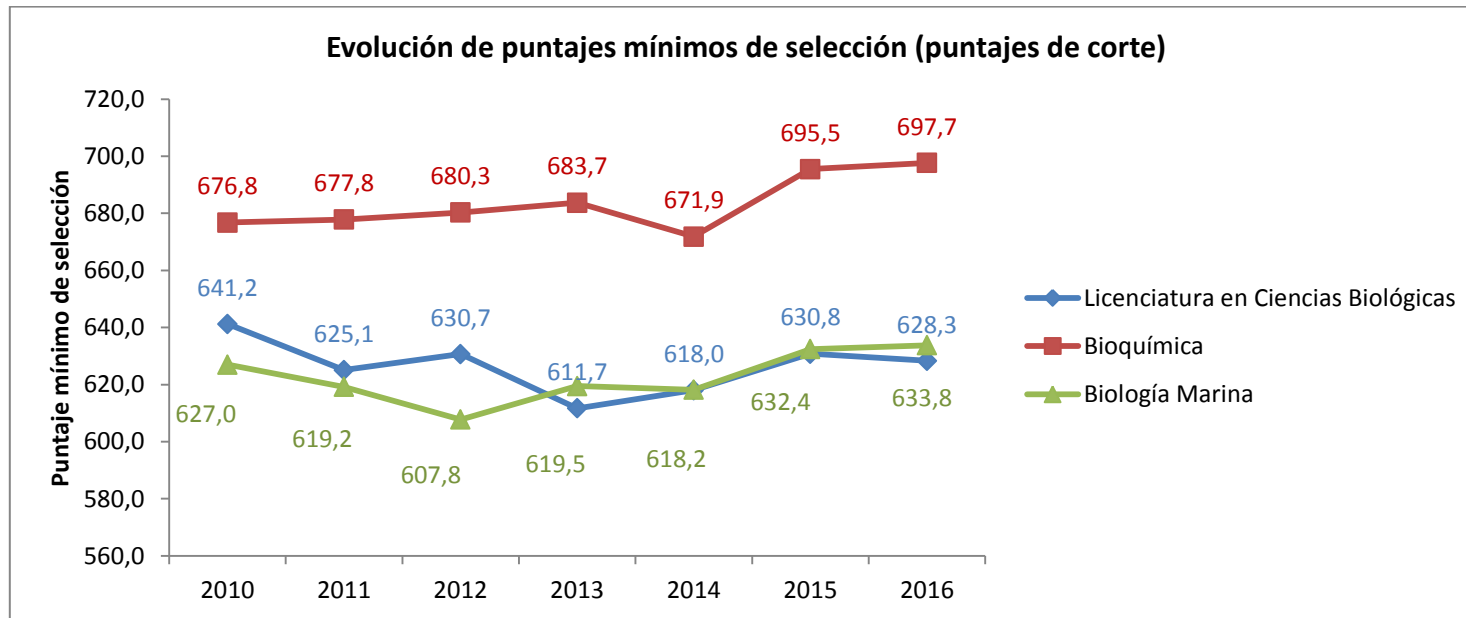
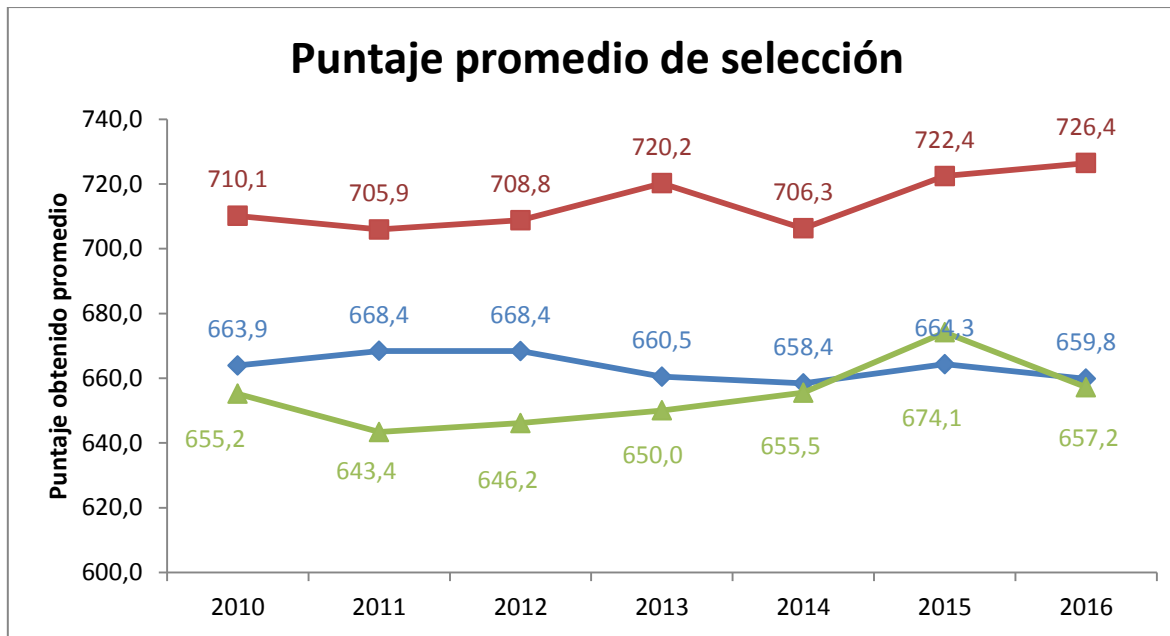


# Pregrado

Evolución del N° de alumnos regulares  
Carreras de pregrado de la Facultad de Ciencias Biológicas



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>N° vacantes de admisión ordinaria</b>	<b>131</b>	<b>131</b>	<b>131</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>130</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	65	65	61	60	60	60	60
<i>Bioquímica</i>	36	36	40	40	40	40	40
<i>Biología Marina</i>	30	30	30	30	30	30	30
<b>N° alumnos ingresados a pregrado (todas las vías de admisión)</b>	<b>154</b>	<b>157</b>	<b>164</b>	<b>160</b>	<b>163</b>	<b>166</b>	<b>152</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	75	74	73	67	69	75	70
<i>Bioquímica</i>	43	47	51	58	50	53	49
<i>Biología Marina</i>	36	36	40	35	44	38	33
<b>N° alumnos ingresados vía admisión ordinaria</b>	<b>131</b>	<b>132</b>	<b>145</b>	<b>135</b>	<b>141</b>	<b>139</b>	<b>137</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	66	63	67	58	64	64	66
<i>Bioquímica</i>	35	37	41	45	40	41	41
<i>Biología Marina</i>	30	32	37	32	37	34	30
<b>N° alumnos ingresados vía admisión especial</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>15</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	9	11	6	9	5	11	4
<i>Bioquímica</i>	8	10	10	13	10	12	8
<i>Biología Marina</i>	6	4	3	3	7	4	3



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>% habilitados que optan por la UC</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	52,3%	42,5%	59,6%	33,3%	44,3%	44,2%	45,1%
<i>Bioquímica</i>	43,5%	35,2%	53,6%	49,3%	38,8%	45,7%	51,5%
<i>Biología Marina</i>	67,4%	69,0%	66,7%	70,6%	63,6%	70,9%	63,9%
<b>Tasas de retención de 1° año por cohorte</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	85,3%	91,9%	93,2%	91,0%	85,5%	89,3%	-
<i>Bioquímica</i>	93,0%	97,9%	94,0%	98,3%	100,0%	98,0%	-
<i>Biología Marina</i>	91,7	91,7%	92,5%	94,3%	95,2%	84,2%	-
<b>Tasas de retención de 2° año por cohorte</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	60,0%	83,8%	68,5%	74,6%	62,3%	-	-
<i>Bioquímica</i>	83,7%	78,7%	82,0%	94,6%	91,7%	-	-
<i>Biología Marina</i>	63,9%	83,3%	72,5%	85,7%	71,4%	-	-
<b>N° titulados/licenciados por año</b>	<b>72</b>	<b>87</b>	<b>117</b>	<b>62</b>	<b>79</b>	<b>61</b>	<b>38</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	37	50	51	32	40	32	15
<i>Bioquímica</i>	35	37	66	29	30	20	2
<i>Biología Marina</i>				1	9	9	21

**TABLA A. 1**

<b>Tasas de titulación por cohortes</b> <i>Tasas de titulación en t= (año ingreso + 7)</i>	<b>Cohorte 2006</b>	<b>Cohorte 2007</b>	<b>Cohorte 2008</b>	<b>Cohorte 2009</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	54,5%	51,7%	39,7%	N.A.
<i>Bioquímica</i>	71,1%	73,0%	73,3%	N.A.
<i>Biología Marina</i>	-	-	22,2%	N.A.

**TABLA A. 2**

<b>% titulados dentro de la duración oficial</b>	<b>Cohorte 2006</b>	<b>Cohorte 2007</b>	<b>Cohorte 2008</b>	<b>Cohorte 2009</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	28,9%	35,6%	39,7%	N.A.
<i>Bioquímica</i>	13,3%	32,4%	16,6%	N.A.
<i>Biología Marina</i>	N.A.	N.A.	2,77%	N.A.

**TABLA A. 3**

<b>Satisfacción general de estudiantes * ND</b> <b>años anteriores</b> <i>Promedio nota 1 a 7</i>	<b>Medición 2014</b>		<b>Medición 2015</b>		<b>Promedio UC 2015</b>	
	<b>N</b>	<b>Nota</b>	<b>N</b>	<b>Nota</b>	<b>N</b>	<b>Nota</b>
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	81	5,9	82	5,7	6.538	5,7
<i>Bioquímica</i>	81	5,9	81	5,8		
<i>Biología Marina</i>	55	5,5	44	5,4		

**TABLA A. 4**

Tasa de empleabilidad egresados últimos 5 años *ND años anteriores <i>% sobre los que quieren trabajar (excluye los que continuaron estudiando)</i>	Medición 2014		Medición 2015		Promedio UC 2015	
	N	%	N	%	N	%
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	119	83,3%	69	88,5%	5.196	93,6%
<i>Bioquímica</i>	89	76,7%	97	83,3%		
<i>Biología Marina</i>	-	-	6	80,0%		

**TABLA A. 5**

Satisfacción general egresados últimos 5 años * ND años anteriores <i>% satisfecho o muy satisfecho con el programa</i>	Medición 2014		Medición 2015		Promedio UC 2015	
	N	%	N	%	N	%
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	116	68,1%	63	71,4%	4.682	75,7%
<i>Bioquímica</i>	87	69,0%	87	54,0%		
<i>Biología Marina</i>	-	-	5	60,0%		

**TABLA A. 6**

Acreditaciones vigente	Años	Hasta
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	6	sep-18
<i>Bioquímica</i>	6	nov-16
<i>Biología Marina</i>	En 1° proceso de acreditación	

<b>INCLUSIÓN</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>
<b>N° alumnos ingresados BEA y talento e inclusión</b>	7BEA	7BEA	7BEA	7BEA	4 BEA 3TI	4BEA 3TI	6BEA 2TI
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	2	1	0	2		1TI	2BEA; 1TI
<i>Bioquímica</i>	4	5	5	4	4BEA; 1TI	3BEA	2BEA
<i>Biología Marina</i>	1	1	2	1	2TI	1BEA; 2TI	2BEA; 1TI
<b>% alumnos ingresados que pertenecen a deciles 1 al 5</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	32,0%	27,0%	19,2%	17,9%	27,5%	17,3%	24,3%
<i>Bioquímica</i>	18,6%	19,1%	9,8%	22,4%	26,0%	11,3%	34,7%
<i>Biología Marina</i>	30,6%	25,0%	20,0%	40,0%	29,5%	26,3%	24,2%
<b>% alumnos ingresados provenientes de colegios subvencionados o municipales (excluye casos sin información)</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	67,6%	58,1%	55,6%	46,2%	56,7%	54,1%	57,1%
<i>Bioquímica</i>	53,5%	58,7%	49,0%	50,0%	48,0%	47,2%	55,3%
<i>Biología Marina</i>	62,9%	48,6%	52,5%	70,6%	59,1%	50,0%	54,5%
<b>% alumnos ingresados que son primera generación de sus familias en ingresar a la universidad (padre y madre sin estudios superiores)</b>							
<i>Licenciatura en Ciencias Biológicas</i>	45,3%	37,8%	34,2%	35,8%	44,9%	40,0%	38,6%
<i>Bioquímica</i>	30,2%	27,7%	37,3%	31,0%	36,0%	35,8%	42,9%
<i>Biología Marina</i>	44,4%	36,1%	20,0%	45,7%	38,6%	34,2%	39,4%