

**2. Producción de estudiantes por profesor del NAB (PERIODO-2012-2018).**

<b><u>Dra. Elia Nora Aquino Bolaños</u></b>				
<b>Numero</b>	<b>Nombre del Estudiante</b>	<b>Tipo de producto</b>		<b>Número</b>
2	García-Díaz, Yatzil Denih	z_Presentación oral	García-Díaz Yatzil Denih, Aquino-Bolaños Elia Nora, Capistrán-Carabarin, Arelly, Chávez-Servia, José Luis, Vera-Guzmán, Araceli Minerva, Carrillo-Rodríguez, José Cruz. 2017. Compuestos fenólicos y actividad antioxidantes en semillas de ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Y <i>P. coccineus</i> L.) de Oaxaca. IV Simposio Internacional Agroalimentario y Biotecnológico SIAB 2017: Los desafíos de la producción agroalimentaria y avances biotecnológicos en la globalización. 6- 8 de diciembre. Oaxaca, Oax., México.	5
		z_Presentación oral	Acosta-García Mayra, Aquino-Bolaños Elia Nora, García-Díaz Yatzil Denih, Chávez-Servía José Luis, Vera-Guzmán Araceli Minerva. 2017. Cambios en composición bioquímica de ejotes de frijol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) en diferentes estados de desarrollo. IV Simposio Internacional Agroalimentario y Biotecnológico SIAB 2017: Los desafíos de la producción agroalimentaria y avances biotecnológicos en la globalización. 6- 8 de diciembre. Oaxaca, Oax., México.	
		1D. Artículo en Revista indizada	<b>Aquino-Bolaños EN</b> , García-Díaz YD, Chavez-Servia JL, Carrillo-Rodríguez JC, Vera-Guzman AM, Heredia-Garcia E. 2016. Anthocyanins, polyphenols, flavonoids and antioxidant activity in common bean ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.) landraces. <i>Emirates Journal of Food and Agriculture</i> 28(8):581-588.	
			Yatzil Denih García-Díaz, Elia Nora Aquino-Bolaños, Arelly Capistrán-Carabarin, José Luis Chávez-Servia. 2016. Cuantificación de compuestos	

		1C. Artículo arbitrado	fenólicos y actividad antioxidante en frijol. Encuentro participación de la mujer en la ciencia. 2: 1-6. ISSN: 2248-5063.	
		4B. Presentación en cartel	Yatzil Denih García-Díaz, Elia Nora Aquino-Bolaños <sup>1</sup> , José Luis Chávez-Servia. Actividad antioxidante y compuestos fenólicos en frijol azul y rojo. 2° Congreso Internacional de Alimentos funcionales y nutraceuticos. 22 al 24 de junio 2016. Querétaro, Qro. México.	