



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA**  
**DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERÍA PESQUERA E INGENIERÍA ACUÍCOLA**



**PLAZAS DE CONCURSO PUBLICO PARA CONTRATO DOCENTE SEMESTRE ACADÉMICO 2018-I**  
**NIVEL PRE GRADO - FUENTE DE FINANCIAMIENTO: RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

Nº	PERFIL	ASIGNATURAS	E.P.	CICLO	SECCION	HT	HP	TH		
1	<b>AUXILIAR T.P. 32 Hrs.</b> Ing. Pesquero Acuicola Colegiado y Habilitado Grado de Magister Experiencia Profesional 5 años	Fisiología de Especies Acuicolas	Ingeniería Acuicola	II	I	3	2	5		
		Zoología - Botánica Acuicola	Ingeniería Acuicola	III	I	3	2	5		
		Nutrición Alimentaria Acuicola	Ingeniería Acuicola	V	I	2	2	4		
		Sanidad Acuicola y Ambiental	Ingeniería Acuicola	VIII	I	2	2	4		
		<b>TOTAL DE HORAS LECTIVAS</b>								<b>18</b>
		<b>HORAS NO LECTIVAS</b>								
		Comisión de Currícula de la Escuela de Ingeniería Acuicola								5
		Comisión de Producción de Bienes y Servicios								5
		Comisión de Semana de Pesquería								4
		<b>TOTAL DE HORAS</b>								<b>32</b>
2	<b>AUXILIAR T.P. 17 Hrs.</b> Ingeniero Pesquero Colegiado y Habilitado Grado de Magister Experiencia Profesional 5 años	Microbiología Pesquera	Ingeniería Pesquera	V	I	2	2	4		
		Acuicultura Económica y Productiva	Ingeniería Acuicola	V	I	3	2	5		
		Ingeniería Económica	Ingeniería Pesquera	VII	I	2	2	4		
		Acuicultura Económica y Productiva	Ingeniería Acuicola	V	I	2	2	4		
		<b>TOTAL DE HORAS</b>								<b>17</b>



**UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ FAUSTINO SÁNCHEZ CARRIÓN**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA**  
**DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERÍA PESQUERA E INGENIERÍA ACUÍCOLA**



**PLAZAS DE CONCURSO PUBLICO PARA CONTRATO - JEFES DE PRÁCTICA - SEMESTRE ACADÉMICO 2018-I**  
**NIVEL PRE GRADO - FUENTE DE FINANCIAMIENTO: RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

Nº	PERFIL DEL DOCENTE	ASIGNATURAS	E.P.	CICLO	SECCION	HT	HP	TH
1	<b>JEFE DE PRÁCTICA T.P. 20 Hrs.</b> Ing. Pesquero Colegiado y Habilitado Constancia de haber pertenecido al Tercio Superior en los Estudios Superiores Experiencia Profesional	Operaciones Unitarias	Ingeniería Pesquera	V	I	0	2(3)	6
		Planeamiento y Control de la Producción	Ingeniería Pesquera	VI	I	0	2	2
		Estudio de Trabajo	Ingeniería Pesquera	X	I	0	2	2
		Ingeniería Económica y Costos	Ingeniería Pesquera	IX	I	0	2	2
		Aseguramiento y Control de Calidad de Alimentos	Ingeniería Pesquera	VI	I	0	2	2
		Auditoría en BPM Y HACCP	Ingeniería Pesquera	X	I	0	2	2
		Procesamiento de Recursos Pesqueros	Ingeniería Pesquera	VII	I	0	4	4
		<b>TOTAL DE HORAS</b>						
2	<b>JEFE DE PRÁCTICA T.P. 12 Hrs.</b> Ingeniero Pesquero Colegiado y Habilitado Constancia de haber pertenecido al tercio Superior en los Estudios Superiores. Experiencia Profesional en el campo Acuicola o afin.	Diseño Técnico para Acuicultura	Ingeniería Acuicola	IV	I	0	4	4
		Nutrición y Alimentación Acuicola	Ingeniería Acuicola	V	I	0	2	2
		Ecología Acuática	Ingeniería Pesquera	II	I	0	2(2)	4
		Sanidad Ambiental en la Actividad Pesquera	Ingeniería Pesquera	VII	I	0	2	2
		<b>TOTAL DE HORAS</b>						
3	<b>JEFE DE PRÁCTICA T.P. 20 Hrs.</b> Ing. Pesquero Colegiado y Habilitado Constancia de haber pertenecido al Tercio Superior en los Estudios Superiores Experiencia Profesional 5 años con docencia en Industria Pesquera o afin.	Química Analítica	Ingeniería Acuicola	I	I	0	2(2)	4
		Química General e inorgánica	Ingeniería Pesquera	II	I	0	3(2)	6
		Matemática	Ingeniería Acuicola	I	I	0	2 (2)	4
		Matemática Básica	Ingeniería Pesquera	I	I	0	2(2)	4
		Seguridad Supervivencia y buceo	Ingeniería Pesquera	I	I	0	2	2
		<b>TOTAL DE HORAS</b>						