



UNIV. NAC. JOSÉ F. SÁNCHEZ CARRIÓN  
Unid. de Ingeniería Agraria y Ambientales  
FOJA N° 85

# Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión

FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS y AMBIENTAL

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0207-2017-FIAIAyA**

*Huacho, 31 de Marzo del 2017*

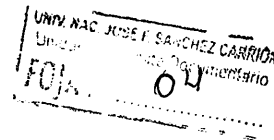
PLAZAS DESIERTAS PARA SER CUBIERTAS MEDIANTE CONTRATO

**Recursos Ordinarios R.O.-DEPARTAMENTO ACADEMICO DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA**

N°	PERFIL DEL DOCENTE	ASIGNATURAS	EAP	Ciclo	SECCIÓN	HT	HP	TH
1	Auxiliar T.P. 19 Horas Médico Veterinario , Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Sanidad Animal Experiencia profesional 5 años	NTACS	Zoot.	I	A	2(1)	2(2)	6
		Microbiología	Zoot.	II	A	2(1)	2(1)	4
		Comprensión y Redacción Textos	Zoot.	II	A	2(1)	2(1)	4
		Fisiología Animal	Zoot.	IV	A	3(1)	2(1)	5
		<b>SUB TOTAL</b>						
2	Auxiliar T.P. 20 Horas Ingeniero Zootecnista. Grado de Maestro en Producción Animal-Colegiado y Habilitado- Experiencia profesional 5 años	Producción de Vacunos de Leche	Zoot.	X	A	2(1)	2(1)	4
		Alimentación de Poligástricos	Zoot.	X	A	2(1)	2(2)	6
		Principios de Industrias en Productos Pecuarios	Zoot.	X	A	2(1)	2(2)	6
		Tecnología de Leche	Zoot.	X	A	2(1)	2(1)	4
<b>SUB TOTAL</b>								<b>20</b>
3	Auxiliar T.P. 20 Horas Ingeniero Agrónomo. Grado de Maestro en Producción Agrícola-Colegiado y Habilitado Experiencia profesional 5 años	Introducción a la Ingeniería Agronómica	Agro	I	A	2(1)	2(1)	4
		Ecología General	Agro	V	A	2(1)	2(1)	4
		Sistemas Agrarios	Agro	VIII	A	1(1)	3(1)	4
		Biología	Agro	I	A	2(1)	2(1)	4
		Agrometeorología	Zoot.	V	A	2(1)	2(1)	5
<b>SUB TOTAL</b>								<b>20</b>
4	Auxiliar T.P. 20 Horas Ingeniero Agrónomo. Grado de Maestro en Producción Agrícola-Colegiado y Habilitado Experiencia profesional 5 años	Microbiología	Agro	II	A	2(1)	2(1)	4
		Agrotécnia	Agro	VI	A	3(1)	2(1)	5
		Manejo de Malezas	Agro	VIII	A	2(1)	2(1)	4
		Principios de Fruticultura	Agro	VIII	A	2(1)	2(1)	4
		Fruticultura Especial	Agro	X	A	2(1)	2(1)	4
		<b>SUB TOTAL</b>						
5	Auxiliar T.P. 19 Horas Ingeniero Agrónomo. Grado de Maestro en Producción Agrícola-Colegiado y Habilitado Experiencia profesional 5 años	Fisiología Vegetal	Agro.	IV	A	3(1)	2(1)	5
		Botánica	Agro.	II	A	2(1)	2(1)	4
		Entomología Agrícola	Agro.	IV	A	3(1)	2(1)	5
		Fisiología Vegetal	Zoot.	IV	A	3(1)	2(1)	5
		<b>SUB TOTAL</b>						



*Rumbo a la acreditación total*



# Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión

FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS y AMBIENTAL

## RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0207-2017-FIALAyA

Huacho, 31 de Marzo del 2017

PLAZAS DESIERTAS PARA SER CUBIERTAS

**Recursos Ordinarios R.O.-ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL**

Nº	PERFIL DEL DOCENTE	ASIGNATURAS	E.P.	CICLO	SECCION	HT	HP	TH
1	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental Experiencia profesional 5 años	EVALUACION Y MANEJO DE RIESGOS NATURALES	Ing. Ambiental	X	A	3	2	5
		ECOLOGIA	Ing. Ambiental	III	A	3	2	5
		DESASTRE Y MEDIO AMBIENTE	Ing. Ambiental	V	A	3	2	5
		PROCESOS Y RIESGOS NATURALES	Ing. Ambiental	VII	A	3	2	5
		<b>TOTAL</b>						
2	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental Experiencia profesional 5 años	GEOGRAFÍA FÍSICA	Ing. Ambiental	VI	A	3	2	5
		ECOLOGÍA PARA INGENIEROS	Ing. Ambiental	VII	A	3	2	5
		FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AMBIENTALES	Ing. Ambiental	IX	A	3	2	5
		GESTION AUDITORIA AMBIENTAL	Ing. Ambiental	VII	A	3	2	5
		<b>TOTAL</b>						
3	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental Experiencia profesional 5 años	MODELAMIENTO Y SIMULACION AMBIENTAL	Ing. Ambiental	X	A	3	2	5
		REUSO Y RECICLAJE	Ing. Ambiental	X	A	3	2	5
		MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS	Ing. Ambiental	VIII	A	3	2	5
		INGENIERIA DE LA PREVENCION ( E )	Ing. Ambiental	VIII	A	3	2	5
		<b>TOTAL</b>						
4	AUXILIAR T.P. 17 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental Experiencia profesional 5 años	SANEAMIENTO AMBIENTAL	Ing. Ambiental	V	A	3	2	5
		EDUC. SANITARIA Y SALUD PÚBLICA	Ing. Ambiental	VI	A	3	2	5
		ECOTOXICOLOGIA ( E )	Ing. Ambiental	VIII	A	3	2	5
		EPIDEMIOLOGIA AMBIENTAL ( E )	Ing. Ambiental	IX	A	2	2	4
		<b>TOTAL</b>						
5	AUXILIAR T.P. 15 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental Experiencia profesional 5 años	SEGURIDAD E HIGIENE AMBIENTAL	Ing. Ambiental	IX	A	3	2	5
		NORMAS DE CALIDAD	Ing. Ambiental	IX	A	3	2	5
		EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	Ing. Ambiental	X	A	3	2	5
		<b>TOTAL</b>						



*Rumbo a la acreditación total*



UNIV. NAC. JOSÉ F. SÁNCHEZ CARRIÓN  
 Unidad de: Documentación  
 FOJA N° 03

# Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión

FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS y AMBIENTAL

## RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0207-2017-FIAIAyA

Huacho, 31 de Marzo del 2017

PLAZAS DESIERTAS PARA SER CUBIERTAS

### Recursos Ordinarios R.O.-DEPARTAMENTO ACADEMICO DE INGENIERIA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

NP	PROFESOR	ASIGNATURAS	E.I.P.	Ciclo	SECCION	HT	IHP	TH
1	AUXILIAR T.P. 10 HORAS Ingeniero en Industrias Alimentarias Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Ciencias Alimentarias Experiencia profesional 5 años	FENOMENOS DE TRANSPORTE	I.A.	VI	A	3(1)	2(1)	5
		INGENIERIA DE ALIMENTOS II	I.A.	VIII	A	3(1)	2(1)	5
		TOTAL						
2	JEFE DE PRÁCTICA T.P. 20 HORAS  Ingeniero en Industrias Alimentarias  Colegiado y Habilitado Constancia de haber pertenecido al Tercio Superior en los Estudios Superiores	ECOLOGIA	I.A.	III	A	0(0)	2(2)	4
		INGENIERIA ADMINISTRATIVA	I.A.	V	A	0(0)	2(2)	4
		GESTION DE LA PRODUCCION I	I.A.	VIII	A	0(0)	2(2)	4
		CONTROL Y AUTOMATIZACION DE PROCESO AGROINDUSTRIALES	I.A.	IX	A	0(0)	2(2)	4
		SEGURIDAD INTEGRAL	I.A.	X	A	0(0)	2(2)	4
		TOTAL						
3	JEFE DE PRÁCTICA T.P. 20 HORAS  Ingeniero en Industrias Alimentarias  Colegiado y Habilitado Constancia de haber pertenecido al Tercio Superior en los Estudios Superiores	FISICOQUIMICA DE LOS ALIMENTOS	I.A.	IV	A	0(0)	2(2)	4
		PRINCIPIOS DE INGENIERIA DE ALIMENTOS	I.A.	V	A	0(0)	2(2)	4
		OPTIMIZACION DE LA PRODUCCION EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	I.A.	VI	A	0(0)	2(2)	4
		INGENIERIA DEL FRIO EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	I.A.	VII	A	0(0)	2(2)	4
		GESTION DE LA PRODUCCION II	I.A.	IX	A	0(0)	2(2)	4
TOTAL							20	



Rumbo a la acreditación total



# Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión

FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS y AMBIENTAL

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0207-2017-FLAIAYA**

Huacho, 31 de Marzo del 2017



PLAZAS DESIERTAS PARA SER CUBIERTAS

Recursos Directamente Recaudados (R.D.R.)-DEPARTAMENTO ACADEMICO DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA

N°	PERFIL	ASIGNATURAS	EAP	CICLO	SECCIÓN	HT	HP	TH
1	Auxiliar T.P.20 Horas Ingeniero Zootecnista Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Nutrición Experiencia profesional 5 años	Biología	Zoot.	I	A	2(1)	2(2)	6
		Bioquímica	Zoot.	III	A	2(1)	2(1)	4
		Principios de Explotación en Poligástricos	Zoot.	VIII	A	3(1)	2(1)	5
		Reproducción Animal	Zoot.	V	A	3(1)	2(1)	5
		<b>TOTAL</b>						
2	Auxiliar T.P. 20 Horas Ingeniero Zootecnista. Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Producción Animal Experiencia profesional 5 años	Ingeniería Gráfica II	Zoot.	II	A	2(1)	2(2)	6
		Ecología	Zoot.	III	A	2(1)	2(2)	6
		Principios de Explotación en Monogástricos	Zoot.	VIII	A	3(1)	2(1)	5
		Producción de Porcinos	Zoot.	IX	A	2(1)	2(1)	4
		<b>TOTAL</b>						
3	Auxiliar T.P. 15 Horas Ingeniero Agrícola. Colegiado y Habilitado Grado de Maestro Construcciones Rurales Experiencia profesional 5 años	Mecanización Agrícola	Zoot.	IV	A	3(1)	2(1)	5
		Topografía	Zoot.	V	A	1(1)	3(1)	4
		Construcciones Rurales	Zoot.	VI	A	2(1)	2(2)	6
		<b>TOTAL</b>						
4	Auxiliar T.P. 19 Horas Ingeniero Agrónomo Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Producción Agrícola Experiencia profesional 5 años	Cultivos Andinos(E)	Agro.	IX	A	2(1)	2(1)	4
		Cultivos Industriales(E)	Agro.	IX	A	2(1)	2(1)	4
		Fertilidad de Suelos	Zoot.	VIII	A	2(1)	2(1)	4
		Transferencia de Tecnología	Agro.	IX	A	1(1)	2(1)	3
		Ecofisiología (E)	Agro.	IX	A	2(1)	2(1)	4
		<b>TOTAL</b>						
5	Auxiliar T.P. 20Horas Ingeniero Agrónomo Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Producción Agrícola Experiencia profesional 5 años	Métodos Estadísticos para la Investigación	Agro	VI	A	3(1)	2(1)	5
		Fitomejoramiento General	Agro	VII	A	3(1)	2(1)	5
		Genética General	Agro	IV	A	3(1)	2(1)	5
		Agrotécnia	Zoot.	VI	A	3(1)	2(1)	5
		<b>TOTAL</b>						
6	Auxiliar T.P. 12 Horas Ingeniero Agrónomo Colegiado y Habilitado Grado de Maestro en Producción Agrícola Experiencia profesional 5 años	Producción y Manejo de Semillas	Agro.	VIII	A	2(1)	0(0)	2
		Comercio Exterior	Agro	X	A	2(1)	0(0)	2
		Planeamiento Agrícola	Agro	X	A	2(1)	2(1)	4
		Manejo de Pos- cosecha	Agro	X	A	2(1)	2(1)	4
		<b>TOTAL</b>						
7	Auxiliar T.P. 16 Horas Lic. Lengua Comunicaciones e Idioma Inglés Colegiado y Habilitado Grado de Maestría en la especialidad Experiencia profesional 5 años	Inglés I	Agro	II	A	2(1)	2(1)	4
		Inglés I	Zoot.	II	A	2(1)	2(1)	4
		Inglés I	Ind. Alim.	II	A	2(1)	2(1)	4
		Inglés I	Ing. Amb.	II	A	2(1)	2(1)	4
		<b>TOTAL</b>						

*Rumbo a la acreditación total*



UNIV. NAC. JOSÉ F. SÁNCHEZ CARRIÓN  
 Unidad de Registro Documentario  
 FOJA N° 01

# Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión

FACULTAD DE INGENIERIA AGRARIA, INDUSTRIAS ALIMENTARIAS y AMBIENTAL

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 0207-2017-FIAIAyA**

Huacho, 31 de Marzo del 2017



PLAZAS DESIERTAS PARA SER CUBIERTAS

Recursos Directamente Recaudados (R.D.R.)-ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL

N°	PERFIL DEL DOCENTE	ASIGNATURAS	E.P	CICLO	SECCION	HT	HP	TH
1	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	METEOLOGIA	Ing. Ambiental	III	A y B	3(2)	2(2)	10
		CLIMATOLOGIA	Ing. Ambiental	V	A y B	3(2)	2(2)	10
		<b>TOTAL</b>						
2	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	MONITOREO Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN	Ing. Ambiental	X	A	3	2	5
		CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	Ing. Ambiental	VIII	A	3	2	5
		GESTION Y AUDITORIA AMBIENTAL	Ing. Ambiental	VII	B	3	2	5
		NORMAS DE CALIDAD	Ing. Ambiental	IX	B	3	2	5
<b>TOTAL</b>							20	
3	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	SEMINARIO DE TESIS I	Ing. Ambiental	IX	A y B	3(2)	2(2)	10
		TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES	Ing. Ambiental	VII	B	3	2(2)	7
		CONSERVACION DE SUELOS	Ing. Ambiental	IX	B	2	2	4
<b>TOTAL</b>							21	
4	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	ECOLOGIA	Ing. Ambiental	III	B	2	2(2)	6
		ECOLOGIA PARA INGENIEROS	Ing. Ambiental	VII	B	3	2	5
		HIDROLOGIA	Ing. Ambiental	V	B	3	2(2)	7
		DESASTRE Y MEDIOAMBIENTE	Ing. Ambiental	V	B	3	0	3
<b>TOTAL</b>							21	
5	AUXILIAR T.P. 20 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	QUIMICA ORGANICA	Ing. Ambiental	III	B	3	2	5
		PROCESOS UNITARIOS I	Ing. Ambiental	V	B	3	2(2)	7
		PROCESOS DE RIESGOS NATURALES	Ing. Ambiental	VII	B	2	2	4
		FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AMBIENTALES	Ing. Ambiental	IX	B	3	2	5
<b>TOTAL</b>							21	
6	AUXILIAR T.P. 19 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	ANALISIS INSTRUMENTAL	Ing. Ambiental	V	B	2	2(2)	6
		TECNOLOGIA DE MATERIALES	Ing. Ambiental	VII	B	3	0	3
		PLANIFICACION Y GESTION AMBIENTAL	Ing. Ambiental	IX	B	2	2(2)	6
		SEGURIDAD E HIGIENE AMBIENTAL	Ing. Ambiental	IX	B	2	2	4
<b>TOTAL</b>							19	
7	AUXILIAR T.P. 18 HORAS Ingeniero Ambiental Colegiado y Habilitado Magister en Ingeniería Ambiental-Experiencia Profesional 5 años	SANEAMIENTO AMBIENTAL	Ing. Ambiental	V	B	3	0	3
		SEMINARIO DE TESIS II	Ing. Ambiental	X	A	3	2(2)	7
		BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL	Ing. Ambiental	VII	B	2	2	4
		EPIDEMIOLOGIA AMBIENTAL	Ing. Ambiental	IX	B	2	2	4
<b>TOTAL</b>							18	
8	AUXILIAR T.P. 16 HORAS Ingeniero Ambiental y/o Lic. Matemática Colegiado y Habilitado Magister en la Especialidad Experiencia Profesional 5 años	MATEMATICA III	Ing. Ambiental	III	B	2	2	4
		LOGICA MATEMATICA	Ing. Ambiental	III	B	2	2(2)	6
		INGENIERIA DE BIOREACTORES	Ing. Ambiental	IX	B	2	2(2)	6
<b>TOTAL</b>							16	

*Rumbo a la acreditación total*