

PLAN CURRICULAR

Escuela Profesional: INGENIERIA AGROINDUSTRIAL

Curricula: 01

CURSOS REGULARES								
Ciclo	Codigo	Curso	Cre.	Tip.	HT	HP	HT	Prerequisitos
01	EGCTI01	CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION	4	O	3	2	5	
01	EGECP01	ECONOMIA CONTEMPORANEA	3	O	3	0	3	
01	EGFIL01	FILOSOFIA	4	O	3	2	5	
01	EGMAA01	MATEMATICA	4	O	3	3	6	
01	EGRYC01	REDACCION Y COMUNICACION	4	O	3	3	6	
01	IAAGI01	AGROINDUSTRIA	3	O	2	3	5	
		TOTAL	22		17	13	30	
02	EGAMT02	ANALISIS MATEMATICO I	4	O	3	3	6	(EGMAA01)
02	EBGIO01	BIOLOGIA	4	O	3	2	5	
02	EGMTE02	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO	3	O	2	3	5	(EGRYC01)
02	EGQGI02	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	4	O	3	3	6	
02	IAMEC02	MECANICA	4	O	3	3	6	(EGMAA01)
02	IBECL02	ECOLOGIA	3	O	2	3	5	
		TOTAL	22		16	17	33	
03	EGAMT03	ANALISIS MATEMATICO II	4	O	3	3	6	(EGAMT02)
03	EGQOR03	QUIMICA ORGANICA	4	O	2	4	6	(EGQGI02)
03	IAAGR03	AGRICULTURA	3	O	2	3	5	(IBECL02)
03	IAAQA03	ANALISIS QUIMICO AGRICOLA	4	O	2	4	6	(EGQGI02)
03	IACDA03	CRIANZA DE ANIMALES	3	O	2	3	5	(EBGIO01)
03	IAEMO03	ELECTRICIDAD, MAGNETISMO Y OPTICA	4	O	2	4	6	(IAMEC02)
		TOTAL	22		13	21	34	
04	EGAMT04	ANALISIS MATEMATICO III	4	O	3	4	7	(EGAMT03)
04	EGEYP04	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	4	O	3	2	5	(EGAMT02)
04	IABIQ04	BIOQUIMICA	4	O	3	3	6	(EGQOR03)(EBGIO01)
04	IACAG04	CULTIVOS AGROINDUSTRIALES	3	O	2	3	5	(IAAGR03)
04	IALDP04	LENGUAJE DE PROGRAMACION	4	O	3	3	6	
04	IARNR04	RECURSOS NATURALES RENOVABLES	3	O	2	2	4	(IAAGI01)
		TOTAL	22		16	17	33	
05	IABDA05	BIOQUIMICA DE LOS ALIMENTOS	4	O	3	3	6	(IABIQ04)
05	IABME05	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	4	O	3	2	5	(IAAQA03)
05	IADIN05	DIBUJO DE INGENIERIA	3	O	2	3	5	
05	IAFIQ05	FISICOQUIMICA	4	O	3	3	6	(EGAMT04)(EGQGI02)
05	IAMAG05	MICROBIOLOGIA AGROINDUSTRIAL	4	O	3	3	6	(IABIQ04)(IAAQA03)
05	IAMNA05	METODOS NUMERICOS APLICADOS	3	O	2	2	4	(IALDP04)
		TOTAL	22		16	16	32	
06	IAAGX06	AGROEXPORTACION	4	O	3	2	5	(IAAGI01)(EGECP01)
06	IAAPA06	ANALISIS DE PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES	4	O	3	3	6	(IABDA05)(IAMAG05)
06	IAMDF06	MECANICA DE FLUIDOS	4	O	2	5	7	(IABME05)(IAMNA05)
06	IAOYM06	ORGANOS Y MAQUINAS	3	O	2	2	4	(EGAMT03)(IAEMO03)
06	IATAG06	TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL I	4	O	3	2	5	(IARNR04)
06	IATER06	TERMODINAMICA	3	O	2	2	4	(IAFIQ05)
		TOTAL	22		15	16	31	
07	IADEA07	DISEÑO DE EQUIPOS AGROINDUSTRIALES	4	O	3	3	6	(IAMDF06)
07	IAGCT07	GESTION DE LA CALIDAD TOTAL	3	O	2	2	4	(IAAGX06)
07	IAMEA07	MECANICA AGROINDUSTRIAL	4	O	3	3	6	(IAOYM06)
07	IANUT07	NUTRICION	3	O	2	3	5	(IABDA05)(IAAPA06)
07	IATAG07	TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL II	4	O	3	2	5	(IATAG06)
07	IATDC07	TRANSFERENCIA DE CALOR	4	O	2	5	7	(IAMDF06)
		TOTAL	22		15	18	33	
08	IACDC08	CONTROL DE CALIDAD	4	O	3	3	6	(IANUT07)(EGEYP04)
08	IACQU08	CINETICA QUIMICA	3	O	2	2	4	(IAFIQ05)
08	IAIEC08	INGENIERIA ECONOMICA	4	O	3	2	5	(IATAG07)(IAAGX06)
08	IATAG08	TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL III	4	O	3	3	6	(IATAG07)
08	IATDM08	TRANSFERENCIA DE MASA	4	O	2	5	7	(IATDC07)(EGAMT04)
		TOTAL	19		13	15	28	
09	IABDA09	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	4	O	3	3	6	(IACQU08)
09	IACME09	CIRCUITOS Y MAQUINAS ELECTRICAS	4	O	3	3	6	(IAOYM06)
09	IAPAG09	PROYECTOS AGROINDUSTRIALES	4	O	3	3	6	(IAIEC08)
09	IASDI09	SEMINARIO DE INVESTIGACION	3	O	2	2	4	
09	IATAG09	TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL IV	4	O	3	3	6	(IATAG08)
		TOTAL	19		14	14	28	
10	EGAGE06	ADMINISTRACION Y GESTION EMPRESARIAL	4	O	3	2	5	
10	IADPA10	DISEÑO DE PLANTAS AGROINDUSTRIALES	4	O	3	2	5	(IATAG09)(IATDM08)
10	IAEYV10	ECONOMIA Y VALORACION	4	O	3	2	5	(IAPAG09)

10	IAPSI10	PSICOLOGIA INDUSTRIAL	3	O	2	2	4	
10	IASHI10	SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	4	O	3	2	5	(IAMEA07)(IADEA07)
TOTAL 19					14	10	24	

CURSOS ELECTIVOS								
Ciclo	Codigo	Curso	Cred.	Tip.	HT	HP	HT	Prerequisitos
08	IAALBEL	ALIMENTOS BALANCEADOS	3	E	2	2	4	
08	IAEDAEL	EDAFOLOGIA	3	E	2	2	4	
08	IAELIEL	OLIVICULTURA	3	E	2	2	4	
09	IAFAGEL	FERMENTACION AGROINDUSTRIAL	3	E	2	2	4	
09	IAICTEL	ICTIOINDUSTRIA	3	E	2	2	4	
09	IATDFEL	TECNOLOGIA DEL FRIO	3	E	2	2	4	
10	IAADAEL	ANALISIS DE AGUA	3	E	2	2	4	
10	IAENOEL	ENOLOGIA	3	E	2	2	4	
10	IAMYCEL	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA.	3	E	2	2	4	