



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO EDUCATIVO

Buenavista, Saltillo, Coahuila, México. C.P. 25315

Marzo 20, de 2009
Oficio No. SDE/014/09

RECIBIDO
25 MAR 2009
Ramiro López

10:32 a.m.

DR. RAMIRO LÓPEZ TRUJILLO
JEFE DEL PROGRAMA DOCENTE
INGENIERO AGRÓNOMO ZOOTECNISTA
P R E S E N T E

Adjunto a la presente me permito enviarle copia del oficio de **Aviso de Registro** de las actualizaciones de los Planes de Estudio de su carrera, generaciones 2004, 2005, 2006 y 2007, que ya están registrados ante la Dirección General de Profesiones; así como una copia de cada uno de los Planes de Estudio de las generaciones correspondientes, para los usos que usted considere ante el COMEAA.

Sin otro particular, quedo de Usted.

A T E N T A M E N T E
Alma Terra Mater



DR. MARCO ANTONIO BUSTAMANTE GARCÍA
SUBDIRECTOR DE DESARROLLO EDUCATIVO

SUB-DIRECCION DE DESARROLLO
EDUCATIVO

Ccp: M.C. Juan Manuel Cepeda Dovala.- Director de Licenciatura
Archivo/Minuta



Coahuila

El Gobierno de la Gente

Secretaría de Educación
y Cultura

SEC-DP/015/2008

AVISO DE REGISTRO

Saltillo, Coah., 10 de noviembre de 2008

Dr. Marco Antonio Bustamante García

Subdirector de Desarrollo Educativo de la UAAAN

Presente.-

En atención al Oficio DDC046, de fecha 30 de octubre, mediante el cual se solicita el registro de **planes de estudio** para los egresados de esa Casa de Estudios, generaciones 2004-2007, de las carreras de:

Clave	Carrera
321348	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo en Horticultura
321332	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo en Producción
320309	Licenciatura como Ingeniero en Agrobiología
321318	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo Zootecnista
505328	Licenciatura como Ingeniero en Ciencia y Tecnología de Alimentos
505329	Licenciatura como Ingeniero Agrícola y Ambiental
303308	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo en Irrigación
622322	Licenciatura en Economía Agrícola y de Agronegocios
321331	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo en Desarrollo Rural
321320	Licenciatura como Ingeniero Agrónomo Administrador

Al respecto hago de su conocimiento que dichos documentos han quedado debidamente registrados en esta Dirección de Profesiones, de conformidad con lo establecido en el Artículo 6º fracciones I, II, III, VI, VII y VIII de la Ley de Profesiones para el Estado de Coahuila de Zaragoza.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
SUFRAGIO EFECTIVO. NO REELECCIÓN
EL DIRECTOR GENERAL DE PROFESIONES


SEC
COAHUILA
DIRECCIÓN DE PROFESIONES

LIC. RAMÓN E. MONCADA ALEJANDRO

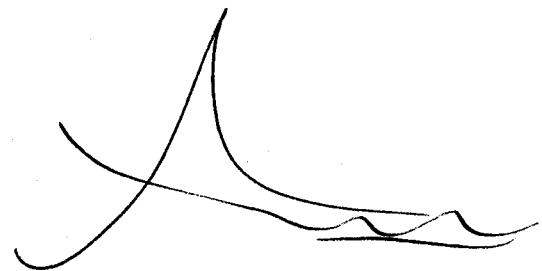
c.c.p. Archivo
Folio: 000025

**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2004**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
1 Botánica General	BOT405	3-2	8
2 Computación	DEC448	2-3	7
3 Geología	SUE401	2-2	6
4 Introducción a la Zootecnia	PRA415	3-2	8
5 Meteorología y Climatología	AGM407	2-2	6
6 Taller de Análisis Cualitativo	CSB409	0-4	4
7 Taller de Dibujo Constructivo	CSB406	0-4	4
8 Bioquímica	CSB421	3-2	8
9 Botánica Sistemática	BOT409	3-2	8
10 Edafología	SUE405	3-2	8
11 Mecánica	CSB411	3-0	6
12 Microbiología Agropecuaria	PAR420	3-2	8
13 Programación	DEC451	3-2	8
14 Taller de Análisis Cuantitativo	CSB427	0-4	4
15 Biología Molecular	BOT403	3-0	6
16 Estadística	DEC425	5-0	10
17 Fertilidad y Fertilización de Suelos	SUE420	3-2	8
18 Hidráulica	RYD421	4-1	9
19 Inglés I	UAI401	1-4	6
20 Plantas de Pastizales	RNR404	3-2	8
21 Anatomía y Fisiología de los Animales Domésticos	PRA406	3-2	8
22 Calificación y Exterior de Ganado	PRA413	3-2	8
23 Fisiología Vegetal	BOT424	3-2	8
24 Genética	FIT401	3-2	8
25 Inglés II	UAI410	1-4	6
26 Maquinaria y Equipo Agropecuario	MAQ412	3-2	8
27 Topografía	CSB408	3-2	8
28 Cereales y Leguminosas	FIT428	3-2	8
29 Construcciones Agropecuarias	CSB479	3-2	8
30 Contabilidad General	ADM406	3-2	8
31 Genética y Mejoramiento Animal	PRA407	3-2	8
32 Principios de Nutrición Animal	NUA401	3-2	8
33 Producción de Cultivos Forrajeros	RNR471	3-2	8
34 Uso y Manejo del Agua	RYD426	3-2	8
35 Ecología de Recursos Naturales Renovables	RNR406	3-2	8
36 Economía Agrícola Pecuaria	ECA403	3-2	8
37 Entomología Pecuaria	PAR419	3-2	8
38 Fisiología de la Reproducción	PRA411	3-2	8
39 Fitopatología	PAR485	3-2	8
40 Nutrición Animal	NUA421	3-2	8
41 Taller de Sistemas de Riego	RYD472	0-4	4
42 Administración I	ADM403	3-2	8
43 Bovinocultura de Carne	PRA441	3-2	8

**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2004**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
44 Diseños Experimentales	DEC430	5-0	10
45 Enfermedades del Ganado	PRA422	3-2	8
46 Fauna Silvestre	RNR431	3-2	8
47 Manejo de Pastizales	RNR421	3-2	8
48 Avicultura	PRA450	3-2	8
49 Balanceo de Raciones	NUA487	3-2	8
50 Bovinocultura de Leche	PRA446	3-2	8
51 Formulación y Evaluación de Proyectos	ADM459	3-2	8
52 Inventario y Evaluación de Pastizales	RNR467	3-2	8
53 Ovinocaprinocultura	PRA463	3-2	8
54 Etica Profesional y Valores	PRA499	3-0	6
55 Extensión y Consultoría	SOC438	3-2	8
56 Mercadotecnia	ADM430	3-2	8
57 Porcicultura	PRA457	3-2	8
58 Seminario de Proyectos Agropecuarios	PRA460	3-2	8
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			

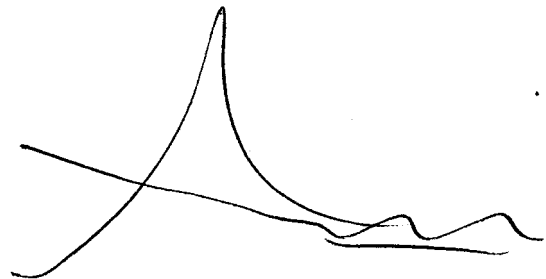


**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2005**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
1 Botánica General	BOT405	3-2	8
2 Computación	DEC448	2-3	7
3 Geología	SUE401	2-2	6
4 Introducción a la Zootecnia	PRA415	3-2	8
5 Meteorología y Climatología	AGM407	2-2	6
6 Taller de Análisis Cualitativo	CSB409	0-4	4
7 Taller de Dibujo Constructivo	CSB406	0-4	4
8 Bioquímica	CSB421	3-2	8
9 Botánica Sistemática	BOT409	3-2	8
10 Edafología	SUE405	3-2	8
11 Mecánica	CSB411	3-0	6
12 Microbiología Agropecuaria	PAR420	3-2	8
13 Programación	DEC451	3-2	8
14 Taller de Análisis Cuantitativo	CSB427	0-4	4
15 Biología Molecular	BOT403	3-0	6
16 Estadística	DEC425	5-0	10
17 Fertilidad y Fertilización de Suelos	SUE420	3-2	8
18 Hidráulica	RYD421	4-1	9
19 Inglés I	UAI401	1-4	6
20 Plantas de Pastizales	RNR404	3-2	8
21 Anatomía y Fisiología de los Animales Domésticos	PRA406	3-2	8
22 Calificación y Exterior de Ganado	PRA413	3-2	8
23 Fisiología Vegetal	BOT424	3-2	8
24 Genética	FIT401	3-2	8
25 Inglés II	UAI410	1-4	6
26 Maquinaria y Equipo Agropecuario	MAQ412	3-2	8
27 Topografía	CSB408	3-2	8
28 Cereales y Leguminosas	FIT428	3-2	8
29 Construcciones Agropecuarias	CSB479	3-2	8
30 Contabilidad General	ADM406	3-2	8
31 Genética y Mejoramiento Animal	PRA407	3-2	8
32 Principios de Nutrición Animal	NUA401	3-2	8
33 Producción de Cultivos Forrajeros	RNR471	3-2	8
34 Uso y Manejo del Agua	RYD426	3-2	8
35 Ecología de Recursos Naturales Renovables	RNR406	3-2	8
36 Economía Agrícola Pecuaria	ECA403	3-2	8
37 Entomología Pecuaria	PAR419	3-2	8
38 Fisiología de la Reproducción	PRA411	3-2	8
39 Fitopatología	PAR485	3-2	8
40 Nutrición Animal	NUA421	3-2	8
41 Taller de Sistemas de Riego	RYD472	0-4	4
42 Administración I	ADM403	3-2	8
43 Bovinocultura de Carne	PRA441	3-2	8

**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2005**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
44 Diseños Experimentales	DEC430	5-0	10
45 Enfermedades del Ganado	PRA422	3-2	8
46 Fauna Silvestre	RNR431	3-2	8
47 Manejo de Pastizales	RNR421	3-2	8
48 Avicultura	PRA450	3-2	8
49 Balanceo de Raciones	NUA487	3-2	8
50 Bovinocultura de Leche	PRA446	3-2	8
51 Formulación y Evaluación de Proyectos	ADM459	3-2	8
52 Inventario y Evaluación de Pastizales	RNR467	3-2	8
53 Ovinocaprinocultura	PRA463	3-2	8
54 Etica Profesional y Valores	PRA499	3-0	6
55 Extensión y Consultoría	SOC438	3-2	8
56 Mercadotecnia	ADM430	3-2	8
57 Porcicultura	PRA457	3-2	8
58 Seminario de Proyectos Agropecuarios	PRA460	3-2	8
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			

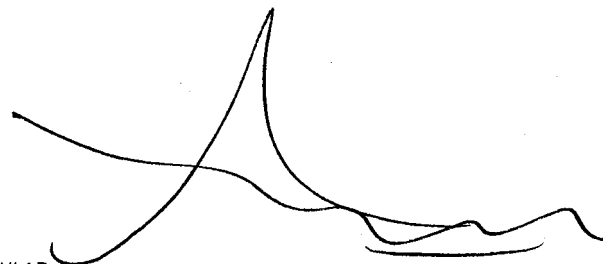


**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2006**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
1 Botánica General	BOT405	3-2	8
2 Computación	DEC448	2-3	7
3 Geología	SUE401	2-2	6
4 Introducción a la Zootecnia	PRA415	3-2	8
5 Meteorología y Climatología	AGM407	2-2	6
6 Taller de Análisis Cualitativo	CSB409	0-4	4
7 Taller de Dibujo Constructivo	CSB406	0-4	4
8 Bioquímica	CSB421	3-2	8
9 Botánica Sistemática	BOT409	3-2	8
10 Edafología	SUE405	3-2	8
11 Mecánica	CSB411	3-0	6
12 Microbiología Agropecuaria	PAR420	3-2	8
13 Programación	DEC451	3-2	8
14 Taller de Análisis Cuantitativo	CSB427	0-4	4
15 Biología Molecular	BOT403	3-0	6
16 Estadística	DEC425	5-0	10
17 Fertilidad y Fertilización de Suelos	SUE420	3-2	8
18 Hidráulica	RYD421	4-1	9
19 Inglés I	UAI401	1-4	6
20 Plantas de Pastizales	RNR404	3-2	8
21 Anatomía y Fisiología de los Animales Domésticos	PRA406	3-2	8
22 Calificación y Exterior de Ganado	PRA413	3-2	8
23 Fisiología Vegetal	BOT424	3-2	8
24 Genética	FIT401	3-2	8
25 Inglés II	UAI410	1-4	6
26 Maquinaria y Equipo Agropecuario	MAQ412	3-2	8
27 Topografía	CSB408	3-2	8
28 Cereales y Leguminosas	FIT428	3-2	8
29 Construcciones Agropecuarias	CSB479	3-2	8
30 Contabilidad General	ADM406	3-2	8
31 Genética y Mejoramiento Animal	PRA407	3-2	8
32 Principios de Nutrición Animal	NUA401	3-2	8
33 Producción de Cultivos Forrajeros	RNR471	3-2	8
34 Uso y Manejo del Agua	RYD426	3-2	8
35 Ecología de Recursos Naturales Renovables	RNR406	3-2	8
36 Economía Agrícola Pecuaria	ECA403	3-2	8
37 Entomología Pecuaria	PAR419	3-2	8
38 Fisiología de la Reproducción	PRA411	3-2	8
39 Fitopatología	PAR485	3-2	8
40 Nutrición Animal	NUA421	3-2	8
41 Taller de Sistemas de Riego	RYD472	0-4	4
42 Administración I	ADM403	3-2	8
43 Bovinocultura de Carne	PRA441	3-2	8

**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2006**

MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
44 Diseños Experimentales	DEC430	5-0	10
45 Enfermedades del Ganado	PRA422	3-2	8
46 Fauna Silvestre	RNR431	3-2	8
47 Manejo de Pastizales	RNR421	3-2	8
48 Avicultura	PRA450	3-2	8
49 Balanceo de Raciones	NUA487	3-2	8
50 Bovinocultura de Leche	PRA446	3-2	8
51 Formulación y Evaluación de Proyectos	ADM459	3-2	8
52 Inventario y Evaluación de Pastizales	RNR467	3-2	8
53 Ovinocaprinocultura	PRA463	3-2	8
54 Etica Profesional y Valores	PRA499	3-0	6
55 Extensión y Consultoría	SOC438	3-2	8
56 Mercadotecnia	ADM430	3-2	8
57 Porcicultura	PRA457	3-2	8
58 Seminario de Proyectos Agropecuarios	PRA460	3-2	8
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			



**INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2007**

ETAPA TERMINAL: PERFIL EN PRODUCCIÓN ANIMAL				
	MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
1	Meteorología y Climatología	AGM407	2-2	6
2	Botánica General	BOT405	3-2	8
3	Química Orgánica	CSB413	3-2	8
4	Matemáticas	DEC410	5-0	10
5	Computación	DEC448	2-3	7
6	Introducción a la Zootecnia	PRA415	3-2	8
7	Topografía	CSB408	3-2	8
8	Bioquímica	CSB421	3-2	8
9	Economía Agrícola Pecuaria	ECA403	3-2	8
10	Maquinaria y Equipo Agropecuario	MAQ412	3-2	8
11	Taller de Comunicación Oral y Escrita	SOC405	2-2	6
12	Inglés I	UAI401	1-4	6
13	Fisiología Vegetal	BOT424	3-2	8
14	Estadística	DEC425	5-0	10
15	Genética	FIT401	3-2	8
16	Ecología de Recursos Naturales Renovables	RNR406	3-2	8
17	Uso y Manejo del Agua	RYD426	3-2	8
18	Fertilidad y Fertilización de Suelos	SUE420	3-2	8
19	Administración I	ADM403	3-2	8
20	Diseños Experimentales	DEC430	5-0	10
21	Principios de Nutrición Animal	NUA401	3-2	8
22	Anatomía y Fisiología de los Animales Domésticos	PRA406	3-2	8
23	Ética Profesional y Valores	PRA499	3-0	6
24	Taller de Sistemas de Riego	RYD472	0-4	4
25	Microbiología Agropecuaria	PAR420	3-2	8
26	Genética y Mejoramiento Animal	PRA407	3-2	8
27	Fisiología de la Reproducción	PRA411	3-2	8
28	Manejo de Pastizales	RNR421	3-2	8
29	Producción y Conservación de Forrajes	RNR472	3-2	8
30	Agronegocios	ADM460	3-2	8
31	Nutrición Animal	NUA421	3-2	8
32	Enfermedades del Ganado	PRA422	3-2	8
33	Mercadotecnia	ADM430	3-2	8
34	Industrialización de Productos Pecuarios	PRA437	3-2	8
35	Bovinocultura de Carne	PRA441	3-2	8
36	Bovinocultura de Leche	PRA446	3-2	8
37	Avicultura	PRA450	3-2	8
38	Fauna Silvestre	RNR431	3-2	8
39	Prácticas Profesionales	PRA489	0-40	40
40	Formulación y Evaluación de Proyectos	ADM459	3-2	8
41	Ovinocaprino-cultura	PRA463	3-2	8
42	Porcicultura	PRA457	3-2	8

INGENIERO AGRONOMO ZOOTECNISTA
GENERACION AGOSTO 2007

ETAPA TERMINAL: PERFIL EN PRODUCCIÓN ANIMAL			
MATERIA	CLAVE	T-P	CREDITOS
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			
OPTATIVAS			

