



Alvaro Israel Chávez Colcha

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
31 de mayo de 1984

Dirección permanente - Address
Tarqui #35-35 y Chimborazo, Barrio "El Esfuerzo",
Riobamba, Chimborazo, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
alvareins_ch8@hotmail.com alvarinho_ch8@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) 3-2967-209 (593) 3-2947-071.

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación del efecto de flujo de agua de bebederos niple durante los periodos de inicio, crecimiento y finalización, en la productividad de pollos de engorde.

Lugar donde realizó la práctica
Empresa Avícola "PECHICHAL",
Junín, Provincia Manabí, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Manejo de fincas ponedoras y broiler con programas de bioseguridad; asistente de producción; supervisor de personal; control de inventarios; toma de decisiones; conocimientos adquiridos sobre operación en planta de concentrados, aplicación de vacunas y medicinas.

Áreas de interés
Nutrición y reproducción animal; producción porcina y avícola; sanidad animal; biotecnología; producción de cultivos hortícolas y frutales; procesamiento y valor agregado de productos agropecuarios; administración de empresas agropecuarias.

Financiado por
Fondos propios y Zamorano.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Water flow evaluation with nipple water troughs during initial, growth and final periods of broilers.

Internship Location
Poultry Farm "PECHICHAL", Junín,
Manabí Province, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Handling of broilers and laying hens with biosecurity programs; production assistant; personnel supervisor; inventory control; decision making; knowledge gained on operation in concentrate plants, vaccine and medicine application.

Areas of Interest
Animal nutrition and reproduction; porcine and poultry production; animal health; biotechnology; horticulture and fruit production; processing and added value of farming products; of agricultural companies administration.

Sponsorship
Zamorano and own funds.

Amanda Haydé Bustamante

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
27 de febrero del 1985

Dirección permanente - Address
Panamericana Norte Km. 9 ½ Conj.
San Francisco del Norte Pasaje 9A
Casa 10 N73-13, Carcelén, Quito, Ecuador

Correo electrónico - E- mail
amandy_bustamante@hotmail.com,
amanbus85@yahoo.com

Teléfono - Telephones
(593) (2) 2424399 (593) (9) 6139178



Ecuador

Título obtenido
Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación
Efecto de tres reguladores de pH en la efectividad de Paraquat y Glifosato

Lugar donde realizó la práctica
Kibbutz Kvutzat Shiller, Rehovot, Israel.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Experiencia en labores de campo en plantaciones frutales. Trabajo conjunto con supervisores en diferentes áreas de la empresa, tales como: Plantaciones frutales, sistema de irrigación, viveros, planta de empaque. Prácticas en control de calidad y empaque de frutas.

Áreas de interés
Incentivar la creación de microempresas, desarrollo del sector agropecuario y desarrollo de nuevos productos.
Administración de empresas agropecuarias, producción y exportación de ornamentales y frutas tropicales.

Financiado por
Zamorano y fondos propios

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Effect of three pH adjusters in the effectiveness of Paraquat and Glyphosate

Internship Location
Kibbutz Kvutzat Shiller, Rehovot, Israel.

Experience obtained during the internship
Experience with fruit farm fieldwork. Joint work with supervisors in different areas of the company, such as: fruit plantations, technical irrigation, nurseries and packing house. Quality control and fruit packaging practices.

Areas of Interest
Incentive with the creation of micro-companies in Latin America and development of agribusiness and new products.
Administration of farming companies, ornamental and tropical fruit production for exporting.

Sponsorship
Zamorano and own funds



Carlos Roberto Molina

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

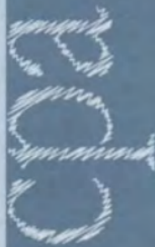
Fecha de nacimiento - Birth Date
13 de junio de 1983

Dirección permanente - Address
Ingahurco calle Uruguay entre Cooperativas y
Bolivia casa # 4-71, Ambato, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
Carlos_molinab@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (03)(2)521008

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Patogeneidad de nematodos del género Rhabditis y Heterorhabditis como posible agente de control biológico.

Lugar donde realizó la práctica
Empresa productora y exportadora de brócoli, romanesco, coliflor, alcachofa y flores de verano Nintang S.A. Cotopaxi, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento en la producción de brócoli, romanesco, coliflor, alcachofa y flores de verano que incluye los ciclos de producción y su procesamiento hasta obtener el producto final para su exportación.

Áreas de interés
Maquinaria Agrícola
Cultivos hortícolas.
Agricultura Orgánica.
Producción de ganado vacuno.
Producción porcina.
Producción Avícola.
Acuicultura.
Control Biológico.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Patogeneidad of nematodes of the gender Rhabditis and Heterorhabditis like possible agent of biological control.

Internship Location
Company producer and exporter of broccoli, Roman, cauliflower, artichoke and summer flowers Nintang S. A. Cotopaxi, Ecuador

Experience obtained during the internship
Knowledge in the production of broccoli, Roman, cauliflower, artichoke and summer flowers that it includes the production cycles and their prosecution until obtaining the final product for their export.

Areas of Interest
Agricultural machinery.
Horticultural cultivations.
Organic agriculture.
Production of bovine livestock.
Swinish production.
Poultry production.
Acuicultura.
Biological control.

César Manuel Nogales H.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
24 de Mayo de 1986

Dirección permanente - Address
Los Olivos 2, Edificio Icazen 3

Correo electrónico- E- mails
c.nogales@hotmail.com

Teléfono – Telephones
011 5939 99104571



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Propagación del caimito
(Chrysophyllum cainito) por estacas
con hojas

Lugar donde realizó la práctica
Universidad de Georgia, Servicio
cooperativo de extensionistas, Tifton,
GA, USA

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica:**
Evaluación de la bacteria
Xanthomonas campestris pv.
vesicatoria a diferentes concentraciones
de cobre, para verificar su resistencia
a los pesticidas y prueba de respuesta
a hipersensibilidad utilizando
Capsicum anuum

Áreas de interés
Producción Hortícola y Frutícola,
Exportación de frutas y vegetales.
Producción Acuícola

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Propagation of the star apple
(Chrysophyllum cainito) by stakes with
leaves

Internship Location
University of Georgia, Cooperative
extension service,
Tifton Campus, GA, USA

**Experience obtained during the
internship**
Evaluation of Xanthomonas
campestris pv. vesicatoria against
different concentration of Copper, and
Hypersensitive response test using
Capsicum annum plants

Areas of Interest
Fruit and vegetable production.
Fruit and vegetable exportation.
Aqualculture production.

Sponsorship
Own Funds



Edison Cristóbal Molina B.

Nacionalidad – Nationality:
Ecuatoriana.

Fecha de nacimiento – Birth date:
27 de febrero de 1986

Dirección permanente – Address:
Av. Amazonas y ciénega, Latacunga, Cotopaxi, Ecuador.

Correo Electrónico – E-mails:
edison659@hotmail.com

Teléfono- Telephone:
(593) (3) 2811-414

Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación del uso de Oligosacáridos – Mananos: Bio-Mos® y Safmannan® en la productividad de pollos de engorde en condiciones óptimas y sub-óptimas

Lugar donde realizó la práctica
Empresa de premezclas para nutrición animal PREMEX S.A.. Autopista Sur No. 2 Sur 251 Medellín, Colombia

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica:
Diferentes aspectos del manejo y funcionamiento de una planta de concentrados. Asistente en el área de producción en procesos administrativos. Asistente de laboratorio de la empresa en la elaboración de análisis físicos, bromatológicos (proteína, grasa, fibra y humedad), micotoxinas (aflatoxinas, ocratoxina, T2) y NIREX. Supervisión en el control de calidad, procesos de producción, trazabilidad de producto terminado. Asistente en logística, servicio y atención al cliente; acompañamiento y respaldo técnico.

Áreas de interés
Nutrición animal; planta de concentrados; manejo de explotaciones avícolas y porcinas; ganadería de leche y engorde; sistema de riego; administración de empresas agropecuarias.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Evaluation of Oligosaccharides Mananos: Bio-Mos® and Safmannan® in broilers productivity under optimum and sub-optimum conditions.

Internship Location
Company of premixtures for animal nutrition PREMEX S.A. South freeway No 2 South 251 Medellín-Colombia

Experience obtained during the internship
Knowledge in different aspect of management and operation of a food concentration plant. Laboratory assistant in the elaboration of physical analysis, bromatologic (protein, fat, fiber and humidity), micotoxins (aflatoxins, ocratoxins, T2) and NIREX. Supervision of the quality control area, production processes, and transfer of the finished product. Assistant in the area of: logistics, customer services and client attention, and technical support.

Areas of Interest
Animal nutrition, food concentration plants, management of bird and pig production operations, Milk cows; and agribusiness administration.

Sponsorship
Own funds.



Estefanía Erazo Falconi

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
1 de diciembre de 1985

Dirección permanente - Address
Rafael Aulestia N56-152 y Cap. Yepz Quito- Ecuador.

Correo electrónico- E- mails
tefyeh@hotmail.com estefaniaerazo@yahoo.com

Teléfono - Telephones
(593)2240-4213



Ecuador

Título obtenido
Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación
Efecto de la criopreservación del semen porcino sobre las características microscópicas del espermatozoide

Lugar donde realizó la práctica
Florícola SAVISA S.A. Quito - Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Conocimiento de manejo, control biológico, fertilización en cultivo de ornamentales (flores de verano) a campo libre.
Manejo de personal

Áreas de interés

Nutrición, y reproducción animal.
Laboratorio de reproducción.
Genética animal.
Cultivos orgánicos.

Financiado por:
Banco Nacional de Honduras y fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Effect of criopreservation of swine semen on the microscopical characteristics of the spermatozooids

Internship Location
Savisa S.A. Flower Industry Quito - Ecuador

Experience obtained during the internship
Knowledge of management, biological control, fertilization in ornamental crops (summer flowers) Personal management.

Areas of Interest
Animal Nutrition and Reproduction
Reproduction Laboratory
Animal Genetics
Organic Crops

Sponsorship
National Bank of Honduras and own funds.



Fabián Andrés Díaz Aguirre

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
19 de marzo de 1985

Dirección permanente - Address
Genaro Jaramillo 557, Valle de los Chillos,
Pichincha, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
negro9_85@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) 233 0784; (593) 233 0601; (593) 233 0773

Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación de la respuesta regenerativa in Vitro de explantes foliares de *Zamioculcas zamiifolia* (Fam. Araceae).

Lugar donde realizó la práctica
Biological Control Research and Containment Laboratory (BCRCL) at the Indian River Research and Education Center (IRREC) part of the University of Florida. Fort Pierce, Florida, U.S.A.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento de labores asociadas a la investigación de biología y ecología de nuevos agentes de control biológico evaluados en condiciones de cuarentena y de campo. Uso de Software ArcGIS aplicado al control biológico de plantas invasivas. Además experiencia adquirida en laboratorio de cultivo de tejidos y micropropagación y en la planta de procesamiento de productos lácteos de Zamorano.

Áreas de interés
Biotecnología aplicada- cultivo de tejidos
Floricultura
Producción de cultivos intensivos

Financiado por
Fondos Propios

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production.

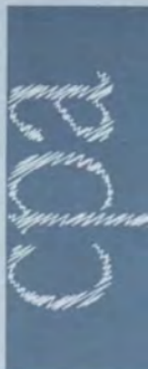
Graduation Project (Thesis)
Evaluation of the in Vitro regenerative response of leaf explants of *Zamioculcas zamiifolia* (Fam. Araceae).

Internship Location
Biological Control Research and Containment Laboratory (BCRCL) at the Indian River Research and Education Center (IRREC) part of the University of Florida. Fort Pierce, Florida, U.S.A.

Experience obtained during the internship
Knowledge of labors associated to biology and ecology research of new biological control agents in quarantine and field conditions. Use of ArcGIS software applied to biological control of invasive plants. Experience acquire also in tissue culture and micropropagation laboratory and milk processing plant at Zamorano.

Areas of Interest
Applied Biotechnology- Tissue culture
Floriculture
Intensive crop production –
Horticultural production.

Sponsorship
Own Funds



Andrés Fernando Padilla V.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
11 de noviembre 1985

Dirección permanente - Address
Ciudadela España, calle Vigo 01-10
entre Toledo y Madrid, Ambato, Ecuador.

Correo electrónico - E- mail
andres_padillav@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (32) 2852072



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Elaboración de curvas de exportación de nutrientes para la variedad de rosa "Rockefeller" bajo condiciones de macrotúnel en la empresa Agroganadera Espinosa Chiriboga, Cotopaxi, Ecuador.

Lugar donde realizó la práctica
Agroganadera Espinosa Chiriboga S.A., Cotopaxi, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimientos sobre manejo de invernaderos, fertirriego y manejo de cultivo intensivo de rosas. Manejo de poscosecha de rosas de exportación. Evaluación de puntos críticos del cultivo de rosas de exportación. Manejo de propagación de papa para semilla certificada.

Áreas de interés
Manejo de invernaderos.
Nutrición vegetal
Floricultura.

Financiado por
Zamorano y fondos propios.

Degree
B.S. Agricultural Sciences and Production.

Graduation Project (Thesis)
Absorption nutrient curves for rose variety "Rockefeller" under greenhouse conditions in the company Agroganadera Espinosa Chiriboga, Cotopaxi, Ecuador.

Internship Location
Agroganadera Espinosa Chiriboga S.A., Cotopaxi, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Knowledge of greenhouse management, drip irrigation and management of intensive rose production. Management of rose post harvest. Critical point evaluation of rose crop for exportation. Management of potato propagation for certified seed.

Areas of Interest
Greenhouse management
Plan Nutrition.
Floriculture.

Sponsorship
Zamorano and own funds.

Francisco Javier Suárez M.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
20 de Septiembre de 1984

Dirección permanente - Address
Tumbaco, Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
fjsuarezm@gmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (2) 22372904



Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Digestibilidad aparente del pasto
Mulato II (*Brachiaria* híbrido) en
cabras y ovejas.

Lugar donde realizó la práctica
The Pennsylvania State University,
State College, Pennsylvania, EEUU.

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica**
Manejo nutricional de vacas de
leche. Investigación en establos y
análisis de muestras en laboratorio.

Áreas de interés
Nutrición y reproducción animal.

Financiado por
Fondos propios y Zamorano.

Degree
B.S., Agriculture Sciences and
production

Graduation Project (Thesis)
Ships and goats' apparent digestibility
of Mulato II (hybrid *Brachiaria*).

Internship location
The Pennsylvania State University,
State College, Pennsylvania, EEUU.

**Experience obtained during the
internship**
Dairy heifers nutritional management.
Barn research and laboratory analysis.

Areas of Interest
Animal nutrition and reproduction.

Sponsorship
Own funds and Zamorano

Francisco Xavier Plaza T.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
19 de diciembre del 1985

Dirección permanente - Address
Cda El Paraiso, Mz L # 20. Guayaquil, Ecuador,

Correo electrónico- E- mails
francis_111@hotmail.com , fxplaza7@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (4) 2204515 – 2208586



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación de la adición de Optigen®
como fuente de proteína en vacas
lecheras bajo pastoreo en El
Zamorano, Honduras.

Lugar donde realizó la práctica
Francia

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica**
Conocimiento en el área de
producción, manejo y comercialización
de plantas florales

Áreas de interés
Sistemas de producción, sistemas
de riego, ganadería y producción de
forrajes.

Financiado por
Zamorano y fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Evaluation of the addition of Optigen®
as a source of protein in lactating dairy
cattle at El Zamorano, Honduras.

Internship Location
Francia

**Experience obtained during the
internship**
Knowledge in production,
management and commercialization of
floral plants.

Areas of Interest
Production systems, irrigation
systems, dairy cattle and grass
production

Sponsorship
Zamorano and own funds.

Geovanny Vladimir Toala L.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
7 de Julio de 1986

Dirección permanente - Address
Km. 1 vía Santo Domingo; Cdla. Nuevo Quevedo,
frente a UTEQ, Quevedo, Ecuador

Correo electrónico- E- mail
geovannytoa@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593)52753174/(593)52759319



Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Comparación del uso de bandejas
en la producción de plántulas
de maracuyá (*Passiflora edulis*
f. flavicarpa) con el sistema
convencional de producción en bolsas.

Lugar donde realizó la práctica
Empresa Avícola AVINTRIAGO.
Manta, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento de los principales
aspectos para la instalación, manejo
y monitoreo de pollos de engorde y
reproductoras de piso; administración
de granjas avícolas.

Áreas de interés
Nutrición y reproducción animal;
Producción avícola y porcina;
producción de Cultivos frutales
y hortalizas; y administración de
empresas

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Comparison of the use of trays in the
production of plants of passion fruit
(*Passiflora edulis f. flavicarpa*) with
the conventional system of production
in growbags.

Internship Location
"AVINTRIAGO" Poultry Enterprise.
Manta, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Knowledge of the principal aspects
for the installation, management and
monitoring of broiler and breeding on
floor; and
administration of poultry farms.

Areas of Interest
Animal reproduction and nutrition;
pig and poultry production; fruit and
vegetable
Production; and business
administration

Sponsorship
Own funds.

Javier Mantilla Compte

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
20 de Junio de 1985

Dirección permanente - Address
Hda. Pisingalli, Conocoto, Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
javimantilla9@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(591) (2) 2227925



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Movimiento de Trichoderma harzianum en el suelo bajo el régimen de riego del cultivo.

Lugar donde realizó la práctica
VDL Stud, Bears, Holanda.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Manejo reproductivo e inseminación de yeguas.
Entrenamiento de caballos de deporte.

Áreas de interés
Horticultura y Frutales.
Equinos

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agriculture Sciences and production

Graduation Project (Thesis)
Movement of Trichoderma harzianum in the soil by irrigation management.

Internship location
VDL Stud, Bears, Holland.

Experience obtained during the internship
Mare reproductive and insemination management.

Areas of Interest
Horticulture and Fruits.
Equines.

Sponsorship
Own funds



Jorge Oswaldo Rojas M.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

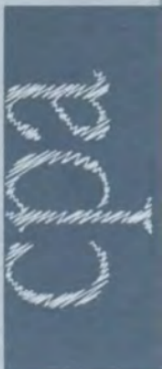
Fecha de nacimiento - Birth Date
5 de Junio de 1985.

Dirección permanente - Address
Cda. Zamora. Av. Zoilo Rodriguez y Zarzas. Loja-Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
jor_ro_me@hotmail.com, cokirojas@gmail.com

Teléfono - Telephones
(593)(7) 2575855 (504)(2) 2570271.

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación del uso de Oligosacáridos
– Mananos: Bio-Mos® y Safmannan®
en la Productividad de pollos de
engorde en condiciones optimas y
sub-optimas.

Lugar donde realizó la práctica
Departamento de Avicultura en North
Carolina State University, Raleigh,
North Carolina, EE.UU.

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica**
Investigación en alimentación "in-
ovo" de pavos y sus efectos en
microanatomía del tracto digestivo;
salud intestinal de pollos de engorde;
control administrativo de granjas;
análisis de sistemas oseos de pollos
de engorde.

Áreas de interés
Nutrición animal, producción avícola,
producción vegetal, exportación de
productos agrícolas.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Evaluation of *Oligosaccharides*
Mananos: Bio-Mos® and Safmanan®
in broilers productivity under optimum
and sub-optimum conditions.

Internship Location
North Carolina State University,
Poultry Science Department, Raleigh,
North Carolina, EE.UU.

**Experience obtained during the
internship**
Effects of in-ovo feeding on the small
intestinal microanatomy of turkey
poults; Broilers intestinal Health;
Poultry farm Management; Broilers
bone analysis.

Areas of Interest
Animal Nutrition, Poultry production,
Plant production, Agricultural products
exportation.

Sponsorship
Own funds

José Luis Salazar Castillo

Nacionalidad - Nationality
ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
16 de marzo, 1985.

Dirección permanente - Address
Casales Gabriela, La Vicentina. Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
josesalazar58@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) 22524 014 (593) 99 932 897



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación del efecto de la L-carnitina y ractopamina en el rendimiento y calidad de canal en cerdos.

Lugar donde realizó la práctica
SANUT. , Salud y nutrición animal.
Santo Domingo, República Dominicana.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Manejo de granjas porcinas.
Capacitación al personal de técnicas adecuadas de producción en áreas como reproducción, lactancia, nursery y engorde.
Nutrición animal y uso de aditivos, premezclas.
Apoyo en investigación de nuevos productos de uso en verracos, lechones al nacimiento, engorde.
Farmacología animal y primeros auxilios veterinarios.
Manejo de personal.

Áreas de interés

Producción animal.
Fisiología y nutrición de mono gástricos y rumiantes
Mejoramiento genético.
Manejo de praderas y nutrición vegetal.
Protección vegetal

Financiado por
Fondos propios y Zamorano

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Effect evaluation of L-carnitine and ractopamine in the performance and quality in carcasse pork flesh.

Internship Location
SANUT, Animal Health and Nutrition.
Santo Domingo, Dominican Republic.

Experience obtained during the internship
Swine farms management.
Employee development in adequate production techniques in areas such as reproduction, weanery, nursery and finalization stages.
Animal nutrition and use of additives.
Investigation support in new products used on boars.
Animal pharmacology and veterinarian first aids.
Staff management.

Areas of Interest
Animal Production.
Ruminants and monogastrics physiology and nutrition.
Animal Breeding.
Grassland management and Plant nutrition.
Vegetable Protection.

Sponsorship
Own funds and Zamorano



José Rafael Gómez de la T.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
3 de Octubre de 1984

Dirección permanente - Address
Los Cabildos # 96 y Afganistán, Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
joserafagomez@gmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (2) 2435645

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Propagación de la pimienta de Jamaica Pimenta dioica por estacas terminales con hojas

Lugar donde realizó la práctica
Universidad de Florida, Gainesville-Florida.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Trabaje en el departamento de fitopatología de la universidad en dos laboratorios, la clínica de diagnóstico de enfermedades donde me familiarice con las principales patologías de la zona y el laboratorio de pruebas para nuevos productos químicos. Tuve la oportunidad de asistir a varios seminarios dentro del departamento y también a dos clases llamadas: Manejo de suelos Tropicales y Control de enfermedades fúngicas.

Áreas de interés
Hortalizas y ornamentales, Fitopatología y Agronegocios.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Propagation of Allspice Pimenta dioica by stem cutting with leaves.

Internship Location
University of Florida, Gainesville - Florida.

Experience obtained during the internship
The internship was done in the plant pathology department at two different labs. The first one was the Plant disease clinic where I get to know the principal pathologies of the area and the second lab was the clinical trials where we tried new chemical products plant diseases. I had the opportunity to assist to seminars in the department and also to two classes that were Tropical soil management and Fungal Disease control.

Areas of Interest
Horticulture and ornamentals, Plant pathology and Agribusiness.

Sponsorship
Own Funds

Juan Antonio Vásquez A.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
14 de abril del 1986

Dirección permanente - Address
Oviedo # 438, Ibarra, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
juan_vasqueza@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (6) 2953206



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Determinación del momento óptimo de cosecha de jaborcabe (*Myrciaria cauliflora*).

Lugar donde realizó la práctica
Flor el 7. Esmeraldas, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento en manejo de ganado de carne, manejo de personal, manejo de registros y sanidad animal.

Áreas de interés
Cultivos extensivos, Área avícola y Ganadería

Financiado por
Zamorano, Fondos Suizos y fondos propios.

Degree
B.S., Agriculture Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Determination of Optimum Harvest moment for Jaboticaba (*Myrciaria cauliflora*)

Internship Location
Flor el 7. Esmeraldas, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Knowledge in the management of cattle meat, staff management, data base management and animal sanity.

Areas of Interest
Extensive crops, Poultry Science and Cattle.

Sponsorship
Zamorano, Swiss Funds and own Funds.



Juan Pablo Merchàn V.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
27 de diciembre del 1984

Dirección permanente - Address
Ricaurte, Sector El Tablòn, Cuenca, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
Jupame13@msn.com

Teléfono - Telephones
(593) (7) 2890699

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Reproducción de Tilapia Roja
(*Oreochromis* sp.) en agua a tres
salinidades.

Lugar donde realizó la práctica
Escuela Agrícola Panamericana El
Zamorano, Honduras.

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica**
Conocimiento en el área de
producción y manejo de tilapia gris
y roja. Producción de alevines.
Conocimientos básicos en la
elaboración de hormona para la
reversión sexual de alevines de tilapia.
Construcción de estanques. Análisis
de agua. Control de alimentación en
jaulas.

Áreas de interés
Producción de tilapia híbrida.
Reproducción de tilapia y producción
de alevines.
Avicultura.
Producción de granos y hortalizas.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Red Tilapia (*Oreochromis* sp.)
reproduction in 3 different levels of
salinity

Internship Location
Agricultural Panamerican School,
Zamorano, Honduras.

**Experience obtained during the
internship**
Knowledge in the production area
and gray and red handling of tilapia.
Production of young fishes. Basic
knowledge in the elaboration of
hormone for the sexual reversion of
young fishes of tilapia. Construction
of pools. Water analysis. Control of
feeding in cages.
Areas of Interest
Hybrid production of tilapia.
Reproduction of tilapia and production
of young fishes.
Poultry keeping.
Grain production and vegetables.

Sponsorship
Own funds.

Juan Sebastián Cueva Solis

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
17 de junio de 1985

Dirección permanente - Address
Noriega # 221 y Portete, el Batan alto

Correo electrónico- E- mail
jotacueva@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593)(2) 2251948



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Efecto del ácido indol butírico (AIB), para incrementar la producción de raíces tuberosas en yuca (Manihot esculenta).

Lugar donde realizó la práctica
Hacienda/Hostería San Luís, Cayambe, Ecuador

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Manejo de ganado de lidia
Manejo de ganado lechero
Pastos y Forrajes
Manejo de equinos
Producción de papa
Plantaciones forestales
Manejo de personal

Áreas de interés
Fitotecnia
Horticultura
Invernaderos
Ciencia Vegetal
Agro negocios

Financiado por:
Fondos propios

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production.

Graduation Project (Thesis)
Effect of indol butyric acid (IBA), to increase the production of commercial roots in cassava (Manihot esculenta).

Internship Location
Hacienda/Hostería San Luís, Cayambe, Ecuador

Experience obtained during the internship
Fight cattle management
Diary cattle management
Grass and Forages
Equine
Potato production
Forest plantations
Personnel administration

Areas of Interest
Horticulture
Greenhouse Production
Vegetal science
Agribusiness

Sponsorship
Own funds



Karla Fernanda Solis C.

Nacionalidad – Nationality
Ecuatoriana.

Fecha de nacimiento - Birth Date
15 de Julio de 1986

Dirección permanente – Address
Calle Homero Lopez, entre Eloy Alfaro y Sucre.
Esmeraldas, Esmeraldas, Ecuador.

Correo electrónico- E- mails
Fernandaks3@hotmail.com

Teléfono – Telephones
(593) 6-2715-546

Ecuador



Título obtenido

Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación

Evaluación de la calidad de semen de verracos utilizados para inseminación artificial consumiendo Spermax Forte®

Lugar donde realizó la práctica

Sanut, S.A. Santo Domingo, Republica Dominicana.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Conocimiento en el área de evaluación de la calidad de semen de verracos.

Inseminación de cerdas.

Manejo de equipos de laboratorio para inseminación artificial.

Manejo del programa Pig Champ.

Manejo de personal.

Áreas de interés

Producción Porcina.

Producción Avícola.

Producción de Rumiantes.

Nutrición Animal.

Producción de Ornamentales.

Financiado por

Fundación Nippon.

Degree

B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)

Evaluating quality boar semen utilized for artificial insemination consuming Spermax Forte®

Internship Location

Sanut, S.A. Santo Domingo, Dominican Republic.

Experience obtained during the internship

Evaluating quality swine semen.

Insemination of sows.

Lab management equipment for artificial insemination.

Handling of Pig Champ program.

Personnel Management.

Areas of Interest

.Swine Production

Poultry Production.

Rumiantes Production

Animal Nutritions

Ornamental's Produccion.

Sponsorship

Nippon Foundation

Lucía Maricela Faz Caiza

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
6 de enero de 1986

Dirección permanente - Address
Panamericana norte y Fernando Pérez Quiñónez.
Otavalo, Ecuador

Correo electrónico- E- mail
lucia_faz86@hotmail.com.

Teléfono - Telephones
(593) 2921732, (593) 2920649, (593) 2956396



Ecuador

Título obtenido
Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación
Characterization and monitoring of the domestic Fly, *Musca domestica*, and rodents in the corridor Zootecnia and in the units of goats, dairy cattle, poultry and Zamorano's porks, Honduras

Lugar donde realizó la práctica
Pronaca. Quito, Ecuador

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Trabajo de investigación, ayudante de tesis en el área avícola, conocimientos sobre el manejo de una granja avícola experimental.

Áreas de interés
Investigación
Nutrición animal
Veterinaria

Financiado por
Fondos propios y Zamorano.

Degree
B.S. Agricultural Sciences and Production.

Graduation Project (Thesis)
Characterization and monitoring of the domestic Fly, *Musca domestica*, and rodents in the corridor Zootecnia and in the units of goats, dairy cattle, poultry and Zamorano's porks, Honduras.

Internship Location
Pronaca. Quito, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Research work in a poultry farm, knowledge of poultry farm management.

Areas of Interest
Research
Animal nutrition
Veterinary

Sponsorship
Own funds and Zamorano.



Marcelino Guachambala

Nacionalidad – Nationality
Ecuatoriano.

Fecha de nacimiento - Birth Date
3 de Junio de 1982.

Dirección permanente – Address
Tunguragua, Pelileo, Ambabaquí Via a Patate, Ecuador

Correo electrónico- E- mails
marcelino36_1@hotmail.com ,
mguachambalacando@yahoo.com

Teléfono – Telephones
(593) 98773757 (593) 32870562

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación:
Identificación de Biotipos de Mosca Blanca en los Principales Valles Hortícolas de Honduras.

Lugar donde realizó la práctica:
Universidad de Arizona, Colegio de Agricultura y Ciencias Biológicas, Departamento de Ciencia de Plantas, Laboratorio Brown.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica.
Técnicas Moleculares de ADN, Cultivo de Tejidos, Transformación de Plantas y Bacterias, Manejo de Poblaciones Aisladas de Biotipos de Mosca Blanca. Cultivo de Plantas de Algodón previo Inoculación. Manejo de Instrumentos y Equipo de Laboratorio.

Áreas de interés
Virología, Microbiología, Biorremediación, Biología Molecular, Fitopatología, Transformación Molecular, Genética, Mejoramiento Genético, Fruticultura.

Financiado por
IPM- Manejo Integrado de Plagas, CRSP- Programa de Colaboración y Soporte de Investigación, FHIA- Fondo Hondureño de Inversión Agropecuaria, Fondos Propios y de Zamorano.

Degree
B.S. Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis):
Identification of Whiteflies Biotypes in the Most Important Farming Valleys in Honduras.

Internship Location:
University of Arizona, College of Agricultural and Life Sciences, Department of Plant Sciences, Brown Lab.

Experience obtained during the internship
Molecular Techniques, Tissue Culture, Plants and bacterial Transformation, Isolates Populations of Whiteflies Biotypes, Cotton Plants Cultivation to Inoculation, Instruments and Equipment Laboratory Management.

Areas of Interest
Virology, Microbiology, Bioremediation, Molecular Biology, Fitopathology, Molecular Transformation, Genetic, Genetic Improvement, Growing fruit.

Sponsorship
Own funds, IPM- Integrate Pest Management, CRSP- Collaborative Research Support Program , FHIA- Fondo Hondureño de Inversión Agropecuaria and Zamorano.

Marco Esteban Guevara A.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
07 de agosto del 1985

Dirección permanente - Address
Urb. San Isidro II calle 7 casa 230,
Miravalle, Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mails
mega_ec@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (2) 2898115



Ecuador

Título obtenido

Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación

Proporción de machos y hembras en alevines del Nilo *Oreochromis niloticus* alimentados con testículo de toro fresco.

Lugar donde realizó la práctica

PRONACA S.A., planta de procesamiento de aves Yaruquí, Quito, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Conocimiento en el área de control de calidad desde la llegada del ave, el proceso de faenamiento, hasta tener el producto empacado y listo para su comercialización. Familiarizarse con las Buenas Prácticas de Manufactura y el sistema HACCP, lo cual son pilares fundamentales para la calidad. Conocimiento en el área de producción y manejo de pavos de engorde en la granja de PRONACA, EL Quinche.

Áreas de interés

Ganado de carne y leche, Producción de aves, Producción acuícola y Agricultura Orgánica

Financiado por

Fondos Propios.

Degree

B.S., Agriculture Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)

Male and female proportion of Nile's young Tilapia fish *Oreochromis niloticus*, feed with fresh bull testicles.

Internship Location

PRONACA S.A., Poultry processing plant, Yaruquí, Quito, Ecuador.

Experience obtained during the internship

Knowledge in the area of quality control from the reception of poultry, the processing until have the final product ready to commercialize. Working with Good Manufacture Practices and HACCP system, those are so important in quality. Knowledge in turkey's production and management, in the PRONACA Quinche's farm.

Areas of Interest

Dairy and Beef production, Poultry production, Aquaculture production y Organic Agriculture.

Sponsorship

Own funds



María Belén Martínez P.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

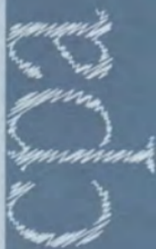
Fecha de nacimiento - Birth Date
18 de marzo de 1984

Dirección permanente - Address
Av. Bolivariana entre Gertrudis Esparza e
Isidro Viteri Ambato, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
mabelen4@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (3) 2842060 -2410239

Ecuador



Título obtenido
Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación
Efecto de los progestágenos Crestar® y
CIDR® en la inducción y sincronización
de celos en ganado cebuino, en la
hacienda las Mercedes, Departamento
de Francisco Morazán, Honduras

Lugar donde realizó la práctica
Procesadora de ingredientes para la
nutrición animal, PREMEX. Medellín,
Colombia

**Experiencia de trabajo obtenida en
su práctica**
Conocimiento en el área de producción
desde la recepción de materia
prima, inventario, análisis de materia
prima, desde la recepción hasta, el
procesamiento y control de calidad de
producto terminado.
Manejo de equipos de laboratorio y
manejo de personal.

Áreas de interés
Nutrición animal
Reproducción animal
Administración de empresas.

Financiado por:
Zamorano y Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and
Production

Graduation Project (Thesis)
Synchronization and evaluation using
progestagenos
Creatar y CIDR in cattle.

Internship Location
Procesadora de ingredientes para la
nutrición animal, PREMEX. Medellín,
Colombia

**Experience obtained during the
internship**
Knowledge in the area of production
from the reception of raw material,
inventory, decreases analysis from
the reception of raw materials to raw
material, its industrialization process
and the quality control of the final
product.
Handling of laboratory equipment and
handling of personnel.

Areas of Interest
Research and development of new
products.
Animal Nutrition
Animal Reproduction.
Business and administration.

Sponsorship
Zamorano and Own Funds

Mario David Ordoñez L.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
11 de noviembre, 1985.

Dirección permanente - Address
Isla Seymour 1068 y Río Coca. Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E- mails
ordonez.1@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) 22453 852 , (593) 99 011 310



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Estudio del uso de fruto de Guanacaste (Enterolobium cyclocarpum) como sustituto parcial de concentrado en la alimentación de ganado lechero

Lugar donde realizó la práctica
Dairy Consulting Services of California y Quaresma Farm de Estados Unidos, California.
Hacienda El Orbe de Sangolqui, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Evaluación de dietas; Manejo y alimentación de vacas secas y vacas en transición; Supervisión y manejo de vacas recién paridas; Alimentación de terneras; vaquillas y vacas en producción; Trabajos en Sanidad en todo el hato en general; Inseminación Artificial; Evaluación y análisis de materias primas usadas en la alimentación y evaluación del desempeño de las dietas; Establecimiento y evaluación de rutinas de ordeño; Crianza y levante de vaquillas; Elaboración y aplicación de protocolos de secado; Manejo de Pasturas; Planes de fertilización; Elaboración sistema de riego y Manejo de Personal.

Áreas de interés
Producción animal.
Fisiología y nutrición de mono gástricos y rumiantes
Mejoramiento genético.
Manejo de praderas y nutrición vegetal.

Financiado por
Fondos propios y Zamorano

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Effect evaluation of fruit Enterolobium cyclocarpum as partial substitute of grain feeding in dairy diets.

Internship Location
Dairy Consulting Services of California. Quaresma Farm from California, United States.
Hacienda El Orbe de Sangolqui, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Diets evaluation; Management and feeding of far off and close up cows; Management and feeding of fresh cows; Elaboration of diets to calves, heifers and dairy cows; Dairy pharmacology and veterinarian first aids; Artificial Insemination; Evaluation of feeds commonly used in dairy nutrition, and evaluation of diets development; Milking routines; Growing and management of heifers; Grasslands management; Fertilizer plans; Elaboration of an irrigation system and Staff management.

Areas of Interest
Animal Production
Ruminants and monogastrics physiology and nutrition.
Animal Breeding.
Grassland management and Plant nutrition.

Sponsorship
Own funds and Zamorano



Mónica Patricia Mena C.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
27 de febrero de 1984

Dirección permanente - Address
Cdl. Ibarra, María Auxiliadora, #19 calle L
pasaje 2-1, Quito, Ecuador.

Correo electrónico- E-mail
mony-mena@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (2)2638142

Ecuador



Título obtenido

Ingeniera Agrónoma

Título del proyecto de graduación

Evaluación del Inmunomodulador natural INMUNO-V® sobre el desempeño de cerdos en el posdestete

Lugar donde realizó la práctica

Inatek, Sto Domingo, Republica Dominicana

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Conocimiento de manejo de las diferentes áreas de una granja porcina así como, la realización de un manual de operaciones estándares.

Áreas de interés

En Fitotecnia el área de fitopatología, manejo de cultivos y manejo de suelos, en Zootecnia el área de cerdos

Financiado por

Fundación Nippon

Degree

B.S., Agricultural Sciences and production

Graduation Project (Thesis)

Elaboration of natural inmunomodulador INMUNO-V® in performance of piglets in Zamorano

Internship Location

Inatek, Sto Domingo, Dominican Republic

Experience obtained during the internship

Knowledge of managing of different areas of pig farm, elaboration of manual of standard operations and capitating on it.

Areas of Interest

In Plant Breeding the area on phytopathology, grows management and soil management, in zootecnics the area of pigs and business administration.

Sponsorship

Nippon Foundation

Nelson Patricio Bravo Yumi

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
3 de Abril de 1983

Dirección permanente - Address
Colombia 26-49 y Pichincha, Riobamba-Ecuador

Correo electrónico- E- mail
nelsonbravo9@hotmail.com; samrepse@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (3) 2969037 (593) (3) 2946111



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero agrónomo

Título del proyecto de graduación
Efecto agudo del amoníaco en Tilapia gris (*Oreochromis niloticus*)

Lugar donde realizó la práctica
Estación de acuicultura, Universidad Zamorano

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento en explotación acuícola, sistemas de producción semi-intensivo, jaulas y bajo invernadero; manejo de ciclos de reproducción, engorde y comercialización de tilapia gris y roja.

Áreas de interés
Nutrición animal y vegetal; acuicultura; Investigación y mejoramiento genético animal
Reproducción animal; Administración de empresas agrpecuarias; economía agrícola

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
The Acute Toxicity of Ammonia on Tilapia (*Oreochromis niloticus*)

Internship Location
Aquaculture Station, Zamorano University

Experience obtained during the internship
Knowledge in development aquaculture, systems of production semi-intensive, cages and under greenhouse; managing cycle of reproduction, put on weight and marketing of tilapia gray and red.

Areas of Interest
Animal and plant nutrition; aquaculture; Research and genetic animal improvement; animal reproduction; Administration of farming companies; agricultural economy

Sponsorship
Own funds.



Nicasio Rodrigo Morán Q.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

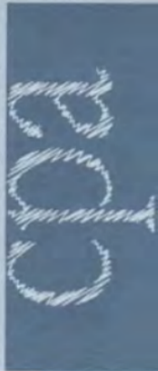
Fecha de nacimiento - Birth Date
15 de mayo del 1984

Dirección permanente - Address
Hcda. CAN-BIOSCA, km 20 Vía Quevedo –
Santo Domingo, Ecuador

Correo electrónico- E- mail
nicasiomorán@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) 99104891

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Evaluación de cuatro cepas de *Trichoderma harziaum* para el control de *Rhizctonia* sp en el cultivo de pepino.

Lugar donde realizó la práctica
Instituto de Investigación en Fruticultura Tropical, La Habana, Cuba. Agrícola Oficial S.A. AGROFICIAL, Guayaquil, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica

Conocimiento de técnicas de aislamiento de hongos ácaro e insecto patógenos como *Metarrhizium anisopliae*, *Hirsutella* sp, *Beauveria bassiana*, *Verticillium lecanii*, *Paecilomyces liliacinus*, *Aschersonia* sp.

Mantenimiento y renovación de ceparios de hongos ácaro e insecto patógenos usando métodos de cuña de Agar, agua destilada estéril.

Evaluación de métodos de conservación de esporas.

Clasificación cultural de hongos ácaro y entomopatógenos.

Técnicas de muestreos de plagas de follaje en campo.

Muestreo y ciclo de vida del Picudo de la guayaba (*Conotrachelus* sp) y su ciclo de vida.

Áreas de interés

Manejo Integrado de Plagas y enfermedades.

Producción de hongos para control biológico.

Laboratorio de investigación e identificación de hongos entomopatógenos.

Financiado por

Fundación Grabriel Vilaseca Soler (GAVISOL). Ecuador, Fondo Dotal Zamorano y Fondos propios.

Degree

B.S., Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)

Evaluation of four stumps of *Trichoderma harziaum* for the control of *Rhizctonia* in the cucumber cultivation.

Internship Location

Institute of Investigation in Tropical Fruticulture, Havana, Cuba. Agricultural Official CORP. AGROFICIAL, Guayaquil, Ecuador

Experience obtained during the internship

Knowledge of technical of isolation of mushrooms acarus and insect patógenos like *Metarrhizium anisopliae*, *Hirsutella* sp, *Beauveria bassiana*, *Verticillium lecanii*, *Paecilomyces liliacinus*, *Aschersonia* sp.

Maintenance and renovation of ceparios of mushrooms acarus and insect patógenos using methods of wedge of Agar, it dilutes distilled sterile.

Evaluation of methods of conservation of spores.

Cultural classification of mushrooms acarus and entomopatógenos.

Technical of samplings of foliage plagues in field.

Sampling and cycle of life of the Beaked one of the guava (*Conotrachelus* sp) and their cycle of life.

Areas of Interest

I manage Integrated of Plagues and illnesses.

Production of mushrooms for biological control.

Investigation laboratory and identification of mushrooms entomopatógenos.

Sponsorship

Foundation Grabriel Vilaseca Soler. (GAVISOL) Ecuador , Fund Dotal Zamorano and Own Funds

Pablo Andrés Manosalvas

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
31 de Mayo de 1986

Dirección permanente - Address
Cdla, Unión y Progreso MZ A,
villa 27, Guayaquil, Ecuador.

Correo electrónico- E- mail
pmanosalvas@yahoo.com.br

Teléfono - Telephones
(593) (4) 2296273
(593) (9) 8059312



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título de Graduación
Evaluación de la tolerancia de la tilapia del Nilo *Oreochromis niloticus* a cambios de salinidad del agua sin aclimatación

Lugar donde realizo su práctica laboral
Universidad Federal de Viçosa, Viçosa, Minas Geraes, Brasil.

Experiencias de trabajo obtenidas en su práctica laboral
Acompañamiento en investigación, de grado doctoral, en nutrición de ganado bovino para engorde, Manejo y Producción de Ganado de Carne. Manejo de Aves Silvestres. Proyecto de producción lechera (PROLEITE, UFV)

Área de Interes
Acuicultura
Cultivos Extensivos
Ganadería

Financiamiento
Zamorano y Fondos propios

Degree
B.S. Agricultural Sciences and Production

Graduation Project (Thesis)
Evaluation of the tolerance of the tilapia of the Nile *Oreochromis niloticus* to changes of salinity of the water without acclimatization

Internship Location
Federal University of Viçosa, Viçosa, Minas Geraes, Brasil.

Experience obtained during the internship
Support in investigation in nutrition of bovine cattle for fattening of Doctoral degree.
Handling and Production of Cattle of Meat. Handling of Wild Birds. Project of milk production (PROLEITE, UFV)

Areas of Interest
Acuicultura
Cattle ranch
Extensive Cultures

Sponsorship
Zamorano and Own funds



Pablo Andrés Villavicencio

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriano

Fecha de nacimiento - Birth Date
27 de Abril del 1984

Dirección permanente - Address
18 de noviembre y Miguel Riofrio, Loja, Ecuador.

Correo electrónico- E-mail
pablo_avc@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (7) 2571-663

Ecuador



Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Respuesta de dos razas cebuínas y un cruce comercial a la inducción y sincronización del celo utilizando el dispositivo intravaginal de liberación de progesterona CIDR®

Lugar donde realizó la práctica
Modulo de ganado de carne, sanidad animal, Zamorano, Honduras.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento en el área de zootecnia como nutrición y reproducción en ganado bovino, nutrición de ganado porcino, manejo de plantel avícola, sistemas de cruces en ganado porcino y bovino, implementación de sistemas de pastoreo rotacional.

Áreas de interés
Manejo de ganado bovino.
Laboratorio de reproducción y sanidad animal
Manejo de ganado porcino.
Manejo y comercialización plantel avícola.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and Production.

Graduation Project (Thesis)
The effect on Cebu's races and a commercial crossing to the induction and heat synchronization using a intravaginal device for liberation of progesterone CIDR®

Internship Location
Beef module and animal sanity Zamorano, Honduras.

Experience obtained during the internship
Experience and Knowledge in cattle nutrition and reproduction. Also in swine, chicken and turkey, raising, handling of establishment, systems of animal crossings (pig and cattle), implementation of systems of rotational pasturing

Areas of Interest
Experience of bovine cattle.
Laboratories: Animal reproduction and animal animal
Experience of swine.
Eperience and bird-raising commercialization and farm establishment.

Sponsorship
Own Funds

Roberto Carlos Chacón M.

Nacionalidad - Nationality
Ecuatoriana

Fecha de nacimiento - Birth Date
5 de septiembre de 1984

Dirección permanente - Address
Urb. 8 de diciembre, calle Melo lote 70, Sangolqui, Ecuador

Correo electrónico - E- mail
rcch2002@hotmail.com

Teléfono - Telephones
(593) (2) 2870- 497



Ecuador

Título obtenido
Ingeniero Agrónomo

Título del proyecto de graduación
Efecto del uso de viruta, cascarilla de arroz y arena como materiales de cama sobre la productividad de pollos de engorde.

Lugar donde realizó la práctica
Avintriago, Manta, Ecuador.

Experiencia de trabajo obtenida en su práctica
Conocimiento en el área de producción y nutrición de pollos de engorde y ponedoras.
Conocimiento en el área de producción de maíz como semilla y para la elaboración de alimentos para la nutrición animal.
Manejo de personal.

Áreas de interés
Producción de pollos de engorde y ponedoras.
Nutrición animal.
Producción de maíz.

Financiado por
Fondos propios.

Degree
B.S., Agricultural Sciences and production.

Graduation Project (Thesis)
Effect of the use of shaving, husk of rice and sand like materials of bed on the productivity in broilers.

Internship Location
Avintriago, Manta, Ecuador.

Experience obtained during the internship
Knowledge in the production and nutrition of broilers and layers.
Knowledge in the area of maize production like seed and for the food elaboration for the nutrition animal.
Handling of personnel.

Areas of Interest
Production of broilers and layers.
Animal nutrition.
Maize production.

Sponsorship
Own funds