

SE INICIAN FESTIVIDADES EN HOMENAJE A LOS 22 AÑOS DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR



El lunes 30 de junio del presente año, se inicia el cronograma de actividades organizado por la Universidad Agraria del Ecuador, en homenaje a los 22 años de creación de la institución. El Padre Juan Carlos Galvis, será el encargado de ofrecer una misa campal, la misma que dará inicio a las fiestas. El acto tendrá lugar en la explanada del edificio principal de la UAE, a partir de las 08:00 am.

Nuestra rectora, MSc. Martha Bucaram Leverone, inaugurará de manera oficial las Agrariadas 2014. En la presente edición presentamos el programa completo de las actividades a desarrollarse hasta el 16 de julio de 2014.

RETORNARON AL PAÍS DOCENTES BECADAS A ISRAEL



Las Magísters Rina Bucaram Leverone y Melisa Arteaga Feraud, retornaron a Ecuador, luego de haber sido seleccionadas por la Embajada de Israel, para que participen en el Curso Internacional sobre "Sistemas de Apoyo a la Microempresa". El evento internacional tuvo lugar en el Centro Aharon Ofri, en Ramat Rachel Israel.

Las catedráticas de la Universidad Agraria del Ecuador que laboran en la Facultad de Economía Agraria, tuvieron una excelente participación, dejando importantes ponencias que fueron acogidas por los asistentes al mencionado certamen donde intervinieron delegaciones de diferentes girones del mundo.

Melisa Arteaga Feraud y Rina Bucaram Leverone, regresaron al país, orgullosas de haber participado con gran suceso en el evento internacional realizado en Israel

PLAN DE INVESTIGACIÓN DE LA UAE 2014-2020

SEGUNDA PARTE

La UAE en su afán de hacer realidad la igualdad ante la Ley y de cumplir con las normas constitucionales ha creado alternativas académicas demandadas por la sociedad que inclusive en organismos internacionales como la UNESCO toman en consideración para acceso de la educación y el conocimiento a poblaciones rurales,

De la misma forma en su empeño transformador la Universidad Agraria del Ecuador, ha presentado en los centros poblacionales marginados de los servicios de Educación Superior mediante las extensiones la que se denominan Programas Regionales de Enseñanza, con la posibilidad de alcanzar una estructura basada en el conocimiento, investigación y el desarrollo e innovación distribuida en lugares como: El Triunfo, Naranjal, Balzar, Paján, Palestina, Pedro Carbo, Palenque, Ventanas, Penipe, Chunchi, Alausi, Empalme, santo Domingo, Mocache, Salitre, cantones que pronto contaron con Tecnólogos que sus poblaciones requerían para el incremento de la productividad.

"SECRETARIA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN y DESARROLLO (SENPLADES), 2009 plantea la redefinición de la actual formación socioeconómica y sus condicionamientos institucionales a fin de lograr la transición de una estructura económica primaria - productora, a una economía generadora de alto valor agregado, mediante la constante creación del conocimiento y la innovación social y tecnología."

"La posibilidad de alcanzar una estructura productiva basada en el conocimiento tecnológico depende, en gran parte, de la inversión en investigación, desarrollo e innovación. Este proceso contribuye al incremento de la productividad general de la industria y se orienta hacia la satisfacción de las necesidades y el fomento de las capacidades de la población. En el Ecuador, esta inversión en 2007 fue del 0.23% del PIB, en tanto que dos años después, en 2009 fue de 0.44% en relación al PIB citado por Ministerio Coordinador del Conocimiento y Talento Humano (MCCTH, 2013) en Plan Nacional 2013 - 2017 del Buen Vivir.

La Universidad Agraria del Ecuador, fortalece su existencia con el compromiso de defender el medio ambiente y evitar la depredación de los escenarios naturales y evitar la extinción de especies vegetales y animales que conforman el patrimonio floral y faunístico de la humanidad, propician el equilibrio y sustentan la óptima calidad de vida a que tiene derecho todo ser humano, mediante la formación integral de profesionales orientados a descubrir nuevas formas de conocimiento, innovadoras, transformadoras y trascendentales para el desarrollo permanente del Ecuador.

De conformidad a nuestra declaración de principios, la Universidad Agraria del Ecuador, como Institución de Educación Superior, promueve el incremento de la masa crítica de conocimientos de nuestros estudiantes a través de la investigación, la ciencia, la tecnología, la asistencia técnica y la extensión agropecuaria para que actúen como herramientas para armonizar las políticas sociales, económicas y ambientales, con las demandas de los sectores sociales y productivos en la búsqueda del desarrollo humano sostenible.

Como entidad formadora del talento humano y promotora del cambio tecnológico, nuestra creación fue un acto de solidaridad con el sector agropecuario, para mejorar, desde los ámbitos científicos, tecnológicos y educativos, las condiciones de vida especialmente de los habitantes rurales del país, para combatir con éxito la problemática que afecta el ámbito agropecuario regional y nacional, considerando en prelación de orden nuestras especialidades académicas y agropecuarias.

En este contexto y considerando los diversos factores socio económicos de nuestro país, la



Dr. Jacobo Bucaram Ortiz
PRESIDENTE
Consejo Editorial

Universidad Agraria del Ecuador desde su creación ha desarrollado diferentes programas académicos que actualmente forman parte integrante del Sistema de Educación Superior del Ecuador y en atención del Plan de Desarrollo Nacional o Buen Vivir que busca la satisfacción de las necesidades básicas de la población en las regiones de planificación, atravesando procesos de generación de conocimiento que impulsen el desarrollo agroproductivo del país sostenido en el tiempo. Para ello existen cinco áreas de prioridad nacional en Plan Nacional de Desarrollo 2013 - 2017 que son:

1. Agricultura Sostenible
2. Manejo Sostenible de la gestión Ambiental a través de la biodiversidad
3. Fomento Industrial y Productivo
4. Energías Alternativas Renovables
5. Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC's)

En su Misión la Universidad Agraria del Ecuador, se reconoce como la institución educativa a nivel superior creada por el Estado para generar la base nacional de ciencia y tecnología agropecuaria que permitan la transformación y el desarrollo económico-social sostenible del Ecuador alineada con el cambio de la matriz productiva del país.

La Misión declarada de la U.A.E., es difundir el conocimiento teórico y aplicado para que los profesionales y, en general, todos los sectores e individuos que participan directa e indirectamente en los procesos de producción agropecuaria satisfagan sus objetivos e intereses a la vez que generan prosperidad social, respetando el medio ambiente, preservando la integridad de los recursos naturales y defendiendo la conservación de la biodiversidad.

La Visión que orienta las acciones de la Universidad Agraria del Ecuador destaca que las oportunidades de transformación productiva y desarrollo del Ecuador están fuertemente ligados al sector agropecuario y a la correcta utilización de los Recursos Naturales Renovables.

Frente a ello, la Universidad Agraria del Ecuador, asume el compromiso de convertirse en un centro educativo del más alto nivel académico, investigativo, divulgativo y orientador en el sector agropecuario.

Para alcanzar esta Visión la Universidad Agraria del Ecuador propugna un proceso que configure la realización de una verdadera y profunda Revolución Agraria, entendida e ejecutada como un mecanismo de concertación social para mejorar el nivel de vida de la

sociedad rural, eliminar la pobreza y la marginalidad campesina, introducir sistemas modernos que nos permitan producir, aprovechando las ventajas comparativas que nos brinda nuestro medio natural y las potencialidades del hombre ecuatoriano dedicado a la producción agrícola, por la vía de impulsar un proceso de formación educativa integral de los recursos humanos, entendiendo este proceso como la ruta crítica que deben atravesar los pueblos para lograr su desarrollo sostenible y el Buen Vivir.

En el ámbito de la investigación aplicada la mayor parte se ha concebido integrada a los procesos de graduación en el pregrado, postgrado, y con resultados exitosos en varios proyectos con fondos concursables con financiamiento externo.

En el ámbito de la investigación formativa integrada a las cátedras en las áreas de pregrado y posgrado, los resultados permiten potenciar las capacidades de nuestros estudiantes propiciando la especialización profesional mediante su trabajo de titulación.

El propósito de integrar la investigación a cada cátedra, es generar habilidades de investigación de los estudiantes, así como estimular su creatividad, de manera que nuestro proceso enseñanza-aprendizaje se convierta en un proceso de Construcción del Conocimiento en el aula.

Los temas desarrollados son variados, y metodológicamente se han utilizado preferentemente métodos empíricos como la observación, la experimentación, la investigación documental, análisis histórico - lógico; métodos teóricos como el análisis y la síntesis, la deducción y la inducción; y métodos estadísticos descriptivos e inferenciales.

Evidentemente la práctica continua de estos procedimientos desarrollará las capacidades de nuestros estudiantes para asumir procesos de mayor rigor científico en su futuro quehacer profesional, habilidades de búsqueda de información tan necesarias en estos tiempos, y además mejorarán sus habilidades para redactar informes y documentos técnicos.

Como producto de esto hice una petición al H. Consejo Universitario, en su sesión del día 18 de marzo del 2005, que luego procedió a nominar a los decanos y directores de las diferentes unidades académicas, para que presenten una propuesta para la creación del Plan de Investigación Institucional, como mecanismo idóneo que permita dinamizar los procesos de investigación aplicada y de transferencia tecnológica y otros procesos institucionales, así como la vinculación con el medio externo sobre la base de un proceso sostenido y de resultados concretos. El 15 de junio del 2007 se crea la Dirección de Investigación de la UAE.

En respuesta a la decisión del H. Consejo Universitario y el Plan de Fortalecimiento Institucional, se ha elaborado este documento, el cual contiene lineamientos generales sobre los ámbitos y formas de organizar el plan de Investigación en la Universidad Agraria del Ecuador.

En líneas gruesas lo que se propone es implantar un programa sostenido de investigación, focalizado en temas prioritarios en el ámbito de influencia geográfico de la institución que le permitirá a ésta, una vinculación exitosa con la comunidad y los sectores productivos, de tal suerte que se facilite cumplir adecuadamente con las expectativas del Proyecto Institucional declarado.

Es probable que inicialmente los resultados pudieran resultar modestos y de bajo impacto, pero lo importante es iniciar el proceso sobre bases firmes y bien orientadas, a efectos de que a mediano y largo plazo, los resultados fortalezcan los procesos de investigación institucional, el proceso enseñanza-aprendizaje, y la vinculación con la colectividad, con los subsecuentes beneficios que podrían esperarse de estas acciones.

PLAN DE INVESTIGACIÓN DE LA UAE 2014-2020

La investigación en la Universidad Agraria del Ecuador se fundamenta en el análisis de la realidad nacional vinculada con el sector agropecuario y en la necesidad de impulsar los procesos de desarrollo a nivel nacional. Se trata de aprovechar el potencial existente y de asignar nuevos recursos a la investigación, aprovechando las disponibilidades internas y buscando la cooperación internacional.

El Plan Nacional de Desarrollo Nacional también conocido como el Plan del Buen Vivir, donde indica las directrices que debe seguir la administración ecuatoriana en las políticas de gestión y de inversión pública.

El Plan Nacional para el Buen Vivir (2013-2017), en el marco para la planificación territorial, desarrolló una estrategia para desconcentrar la administración del gobierno central, creando así siete zonas de planificación la Universidad Agraria del Ecuador ubicada en la superficie territorial de influencia en las siguientes zonas:

- Zona 5 cuyas provincias son Guayas (excepto los cantones de Guayaquil, Samborondón y Durán), además Los Ríos, Santa Elena, Bolívar y Galápagos.

Descripción:

La Zona de Planificación 5 está integrada por las provincias de Guayas, Los Ríos, Santa Elena, Bolívar y Galápagos, e incluye 48 cantones y 72 parroquias. Tiene 2,286.782 de habitantes distribuidos en un territorio de 33.916,68 Km², de los cuales un 52% se encuentra en la zona urbana y un 48% en la zona rural. (Fuente Censo INEC 2010)

Los grandes centros en población y extensión de la Zona de Planificación 5 se encuentran ubicados en las provincias de Guayas y Los Ríos. Por otro lado, las de menor extensión como Santa Elena y Bolívar destacan como centro de actividad turístico - pesquera y fuente de seguridad alimentaria, respectivamente.

Entre los cultivos más representativos de la Zona 5 se encuentran el banano, el cacao, el café, arroz, en las provincias Guayas y Los Ríos; la caña de azúcar y maíz en las provincias de Guayas, Los Ríos y Bolívar y frutas tropicales en toda la zona; los principales sectores económicos que se destacan en la zona son el primario con un 38.7% y el terciario con 37.3%.

Una importante característica de esta zona es la variedad de ecosistemas que posee debido a que está compuesta por las tres regiones naturales: Costa, Sierra e Insular. Comprende un total de 14 987 341 Has de áreas protegidas terrestres, marinas y costeras, entre las cuales se pueden destacar el Parque Nacional Galápagos, el Bosque Protector Cordillera Chongón Colonche, la fauna marino costera Puntilla de Santa Elena, los Manglares de Churute del Guayas, el bosque protector Cascha Totoras y parte de la reserva faunística Chimborazo, en la provincia de Bolívar.

- Zona 8 integrada por los cantones Guayaquil, Durán y Samborondón

Descripción:

La Subsecretaría de Planificación Zonal 8 se encuentra ubicada en la ciudad de Guayaquil (edificio del Gobierno Zonal). Su cobertura comprende los cantones: Guayaquil, Durán y Samborondón; este territorio ocupa 6.331,04 Km² de superficie y representa el 2,5% del total nacional; concentra el 18,02% de la población del país, distribuidos de la siguiente manera: Guayaquil 90,10%, Durán 7,89% y Samborondón 2,01%.

La mayoría de la población vive en áreas urbanas de las cabeceras cantonales de Guayaquil y Durán y el sector de la vía a Samborondón. Posee una diversidad étnica y cultural como resultado del proceso migratorio nacional que históricamente ha recibido sobre todo la ciudad de Guayaquil.

En el territorio se desarrollan importantes actividades productivas de tipo industrial, comercial y turística; además por su dinamismo económico hay un importante desarrollo de la infraestructura portuaria y aeroportuaria, de servicios financieros y bancarios.

La Subsecretaría, Zonal 8 es responsable de aplicar el Sistema Nacional de Planificación en los tres cantones antes mencionados y su estructura orgánica está conformada por las direcciones: Planificación, Información y Políticas Públicas; Inversiones, Seguimiento y Evaluación; Democratización del Estado; y Administrativo Financiero; además de las unidades asesoras: Comunicación Social y Participación Ciudadana.

Los trabajos de investigación a cargo de la Universidad Agraria del Ecuador se diseñan en función de la demanda académica y social, concentrando su potencial en la cuenca del río Guayas, pero sin excluir otras circunscripciones geográficas del país. En la cuenca del río Guayas existen diversas zonas que han alcanzado un amplio desarrollo productivo y que son prioritarias para el desarrollo nacional. La agricultura en esta cuenca hidrográfica presenta una amplia gama de aptitudes productivas debido a las variantes en la organización social, así como conflictos en el uso de la tierra, que provocan impactos ambientales.

En la cuenca del río Guayas se destaca la producción de banano, arroz, cacao, maíz, caña de azúcar, palma africana, flores tropicales, hortalizas, mango, cítricos y otros frutales no tradicionales. Por otra parte, hay diversos grados de pobreza y de desigualdad social, así como carencia de servicios básicos en los centros poblados. La cuenca del Guayas está sometida a impactos ambientales negativos que se generan por tres vías: la primera: las actividades productivas agrícolas, industriales y acuícolas; la segunda: la presión ejercida sobre ecosistemas frágiles por los asentamientos poblacionales; y, la tercera: por la inadecuada planificación y ejecución de obras de infraestructura privadas y públicas.

En este contexto, la Universidad Agraria del Ecuador busca mejorar la capacidad nacional para la investigación y el desarrollo de la ciencia y la tecnología orientada a las actividades agropecuarias, la utilización racional de los recursos naturales y la preservación de la biodiversidad, impulsando modelos de desarrollo sostenible, de acuerdo con los desafíos de la internacionalización de las economías y de las sociedades.

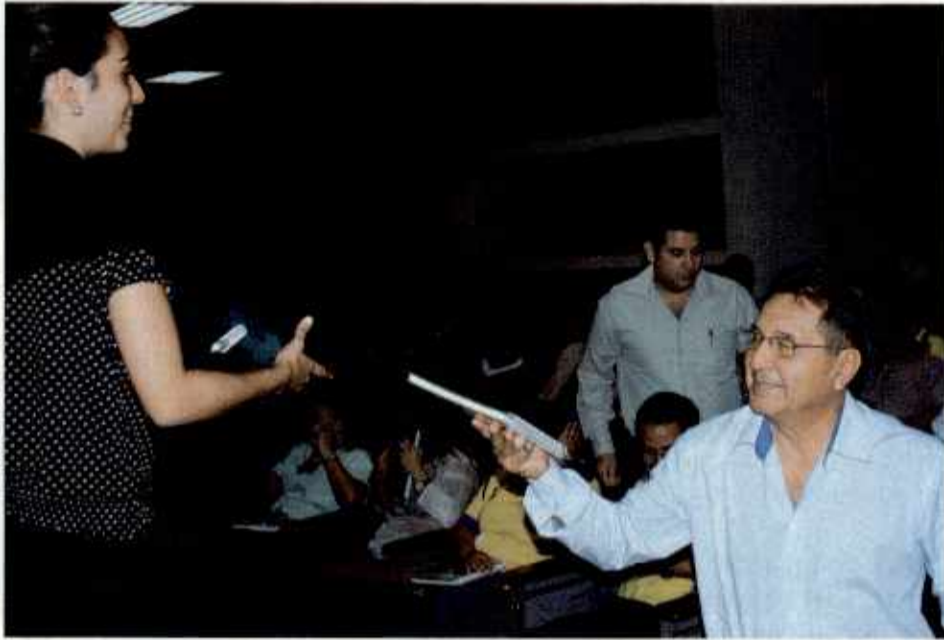
La Universidad Agraria del Ecuador como institución del Sistema de Educación Superior del país aporta al desarrollo del conocimiento, ciencia y tecnología agropecuaria basada en el objetivo 4 "Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía" del Plan Nacional de Desarrollo - Buen Vivir, y sus políticas:

- 4.4 "Mejorar la calidad de la educación en todos sus niveles y modalidades, para la generación de conocimiento y la formación integral de personas creativas, solidarias, responsables, críticas, participativas y productivas, bajo los principios de igualdad, equidad social y territorialidad"
- 4.5 "Potenciar el rol de docentes y otros profesionales de la educación como actores clave en la construcción del Buen Vivir"
- 4.6 "Promover la interacción recíproca entre la educación, el sector productivo y la investigación científica y tecnológica, para la transformación de la matriz productiva y la satisfacción de necesidades"
- 4.9 "Impulsar la formación en áreas de conocimiento no tradicionales que aportan a la construcción del Buen Vivir"

La circunscripción de la Universidad Agraria del Ecuador como se ha mencionado con antelación es la Zonas 5 y 8 del Plan Nacional de Desarrollo, donde sus actividades económicas de acuerdo a la agenda zonal de la SENPLADES indica "En uso de suelo para la producción, según el INEC, el sector agrícola, ganadero, de caza y silvicultura dispone de 475128 hectáreas para cultivos permanentes. Entre los cultivos más representativos de la zona están el banano, cacao, café, caña de azúcar y naranjas, en la provincia de Bolívar. Para cultivos transitorios se dispone de 527712 hectáreas, donde se cultivan arroz y maíz, con rubros significativos de producción. Además, cuenta con 676887 hectáreas para actividades pecuarias. Los principales productos permanentes son banano, cacao, café, caña de azúcar, maracuyá, palma africana y plátano. El arroz y el maíz son cultivos transitorios.

La oferta tecnológica superior, tercer y cuarto nivel de la Universidad Agraria del Ecuador en la zonas 5 y 8 dada la aptitud agrícola del suelo y de alta extensión para cultivos sin limitaciones, del eje arrocero y bananero, puede inclinarse al desarrollo productivo e incentivo agroindustrial buscado el desarrollo social equitativo.

Rectora entregó agendas corporativas a docentes de la UAE



La MSc. Martha Bucaram Leverone, Rectora de la Universidad Agraria del Ecuador, cumpliendo con lo prometido al inicio del presente año lectivo, entregó las agendas corporativas a los docentes que laboran en las distintas Unidades Académicas de la UAE, en un sencillo pero significativo acto que tuvo lugar en el auditorio de la institución, el pasado miércoles. Cabe destacar, que nuestra máxima autoridad hizo la entrega de las mencionadas agendas, a todos los estudiantes que asisten a clases en el presente período lectivo.

Catedrático de la Universidad de Saskatoon-Canadá dictó curso taller a estudiantes de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAE



El Dr. Manuel Chirino-Trejo, DVM, PhD, Profesor de la Universidad de Saskatoon-Canada, dictó un importante curso taller a los estudiantes de la Universidad Agraria del Ecuador, el jueves anterior en el auditorio principal de la institución.

El Dr. Manuel Chirino-Trejo, catedrático de la Universidad de Saskatoon-Canada, disertó sobre el tema: "Antibiótico Resistencia en Patógenos Comunes en Animales y Humanos"

El ilustre maestro, presentó los objetivos generales sobre Drogas antimicrobianas, Conceptos Generales, Clasificación y Sitios de acción. Además expuso los mecanismos de resistencia antimicrobiana, Criterios para la selección de drogas antimicrobianas y las fallas en terapia antimicrobiana (atribuidas erróneamente a resistencia)

Los estudiantes agrarios tuvieron la oportunidad de ver los siguientes temas: - Ecología de la transmisión de bacterias resistentes a antibióticos - Selección de bacterias mutantes, resistentes a antibióticos - Impacto del uso de antibióticos en Veterinaria en la diseminación de bacterias resistentes (presentación de casos relacionados) y entrega de publicación controversial (en Inglés) al respecto, para su análisis y discusión.

- Discusión de la publicación Mecanismos de transferencia de resistencia bacteriana
- Desinfección y antibiótico resistencia
- Resistencia bacteriana y virulencia
- Bacterias patógenas multiresistentes con alto impacto en salud, presentes en humanos y animales (parte 1)
- Enterococcus Vancomicina resistentes (VRE)
- E. coli productoras de beta-lactamasas de amplio espectro (ESBL)
- Bacterias patógenas multiresistentes con alto impacto en salud, presentes en humanos y animales (parte 2)
- Staphylococcus aureus meticilino resistente (SARM)
- Discusión de la publicación "Misguided on MRSA"
- Staphylococcus pseudointermedius meticilino resistente
- Conclusiones generales y recomendaciones
- Mesá redonda
- Comentarios, sugerencias, propuesta de proyecto piloto

PROGRAMA DE FESTEJOS EN HOMENAJE A LOS 22 AÑOS DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

LUNES 30 DE JUNIO



Misa Campal

A cargo del Padre Juan Carlos Galvis
Sede: Guayaquil
Lugar: Explanada del Edificio de Administración central de la U.A.E.
Hora: 08:00 am
Delegado responsable: Sra. Margarita Saénz

Ceremonia de Inaguración

Lugar: Explanada del Edificio de la Administración central de la U.A.E.
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00am
Delegados responsables: Vice-rectorado y Decanos de las distintas facultades.



CONFERENCIA



Dr. Jacobo Bucaram

Tema: Historia de la Universidad Agraria del Ecuador
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 12:30 pm
Expositor: Dr. Jacobo Bucaram, Rector Creador de la U.A.E
Delegados responsables: MSc. Juan Ripalda, Ing. Michel Ayón y Decanos de las distintas facultades.

CONFERENCIA

Tema: Importancia del vínculo humano - perro en intervenciones asistidas.
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 14:00 pm
Expositor: Psc. Clínico Dorián Christian Vásquez, de nacionalidad mexicana.



Delegados responsables: Decano y Sub-Decano de Medicina Veterinaria

MARTES 1 DE JULIO



PREGÓN AGRARIO

Desfile con carros alegóricos recorriendo las calles y avenidas del Cantón Milagro
Sede: Milagro
Hora: 8:00
Delegada responsable: Ing. Rina López.

CONFERENCIA

Tema: El cambio climático y la economía rural.
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 10:00 am
Expositores: Ing. Roberto Lucas e Ing. Joffre Orellana.

Delegados responsables: Decanato de Economía Agrícola, Ing. Carlos Monteverde, Ing. Rina Bucaram Leverone.



Inaguración de Agrariadas 2014

Elección de señorita Deporte y Equipo mejor uniformado
Lugar: Auditorio de uso multiple CUM
Sede: Milagro
Hora: 12:30 pm

Delegados responsables: Ing. Rina López y Lcdo. Jonny Morales

MIÉRCOLES 2 DE JULIO

Retreta

A cargo de la Banda de Músicos de la Comisión de Tránsito del Ecuador.
Lugar: Exteriores del edificio de la administración central
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00 am
Delegado responsable: MSc. Juan Ripalda



CONFERENCIA



MSc. Martha Bucaram L.

Tema: Labor Comunitaria Estudiantil
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 10:00
Expositora: MSc. Martha Bucaram Leverone, Rectora de la U.A.E.
Delegados responsables: MSc. Javier del Cioppo, Ing. Michel Ayon, MSc. Juan Ripalda

CONFERENCIA

Tema: Problemática Bananera del Ecuador.
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil.
Hora: 11:30 am
Expositor: Ing. Manuel Romero, director ejecutivo AGROBAN.
Delegados responsables: Decanato y SubDecanato de Ciencias Agrarias.



MIÉRCOLES 18 DE JUNIO DE 2014

PROGRAMA DE FESTEJOS EN HOMENAJE A LOS 22 AÑOS D



Inauguración de las Agrariadas 2014

Elección de señorita deporte y Equipo mejor uniformado
Lugar: Auditorio de uso Múltiple
Sede: Guayaquil
Hora: 18:00 pm
Delegados responsables: Lcda. Karina Chapiro, Ab. Miguel Villacrés, Sra. María González, Sra. Martha Carrera.

Encuentro amistoso de baloncesto entre docentes y empleados de la U.A.E.

Lugar: Auditorio de uso Múltiple
Sede: Guayaquil
Hora: 19:30 pm
Delegados responsables: Ab. Miguel Villacrés y MSc. Nestor Vera.



Murga Agraria

Lugar de Concentración: Explanada del Centro de Información Agraria
Sede: Guayaquil
Hora: 18:00 pm
Delegados responsables: Decanos de las distintas facultades



SÁBADO 5 DE JULIO

Bicicleteada Agraria

Ruta Guayaquil- Milagro
Lugar de Concentración: Explanada del Centro de Información Agraria
Sede: Guayaquil
Hora: 07:00 am
Delegados responsables: Ab. Miguel Villacrés, Lcdo. Jonny Morales.



JUEVES 3 DE JULIO

Feria de Ciencias

Lugar: Ciudad Universitaria Milagro
Sede: Milagro
Hora: 09:00 am
Delegados responsables: Decanos, Sub-Decanos, Coordinadores Académicos de las distintas facultades.



Elección de Reina por Facultades y Srta. Novato - Milagro

Lugar: Concha Acústica CUM
Sede: Milagro
Hora: 18:00 pm
Delegada responsable: Ing. Rina López.



Festival de la Comida Típica

Lugar: Concha Acústica CUM
Sede: Milagro
Hora: 09:30 am
Delegada responsable: Ing. Rina Lopez.



Juegos Vernáculos

Lugar: Concha Acústica CUM
Sede: Milagro
Hora: 10:00 am
Delegada responsable: Ing. Rina López.



Festival de Música y Baile

Lugar: Concha Acústica CUM
Sede: Milagro
Hora: 11:00 am
Delegada responsable: Ing. Rina López.



VIERNES 4 DE JULIO

Retreta

A cargo de la Banda de Músicos de la Policía Nacional
Sede: Guayaquil
Hora: 8:00
Delegado responsable: MSc. Juan Ripalda Yáñez.



Feria de Ciencias

Sede: Guayaquil
Hora: 09:00 am
Delegados responsables: Decanos, Sub-Decanos, y Coordinadores Académicos de las distintas facultades.



DOMINGO 6 DE JULIO

Caminata por la vida

Lugar de Concentración: Explanada del Centro de Información Agraria
Sede: Guayaquil
Hora: 08:00 am
Delegados responsables: Ab. Miguel Villacrés, y Decanos de las distintas facultades.



LA CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

Festival de la comida típica



Lugar: Complejo deportivo
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00 am
Delegados responsables: Decanos de las distintas facultades.

Juegos Vernáculos



Lugar: Complejo deportivo
Sede: Guayaquil
Hora: 10:30 am
Delegados responsables: Decanos de las distintas facultades.

LUNES 7 DE JULIO

CONFERENCIA

Tema: Nuevo marco legal financiero en el Ecuador: impacto de las NIF y sus repercusiones en la economía.
Lugar: Auditorio Principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00
Expositora: Ing. Emilia Espin



Delegados responsables: Decanato de Economía Agrícola, Ing. Carlos Monteverde.

Festival de la Leche, miel y chocolate



Lugar: Explanada del Centro de Información Agraria
Sede: Guayaquil
Hora: 10:30 am
Delegados responsables: Decanato y Subdecanato de Ciencias Agrarias.

Festival Canino

Lugar: Cancha de fútbol
Sede: Guayaquil
Hora: 11:00 am
Delegados responsables: Decanato de Medicina Veterinaria y Zootecnia.



Elección de Reina por Facultades y Srta. Novato-Guayaquil

Lugar: Concha Acústica
Sede: Guayaquil
Hora: 18:00 pm.
Delegados responsables: Sra. María González, Lcda. Karina Chapiro y Sra. Martha Carrera.



MARTES 8 DE JULIO

CONFERENCIA

Tema: Contaminación Ambiental
Lugar: Centro de información Agraria
Sede: Milagro
Hora: 09:00 am
Expositor: Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, Rector Creador de la U.A.E.
Delegados responsables: Ing. Rina López, Decanato de Ciencias Agrarias.



Festival de la Informática

Lugar: Escuela de Computación e Informática
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00 am
Delegados responsables: Ing. Paola Grijalva, MSc. Nestor Vera.



CONFERENCIA

Tema: Utilización de los probióticos en larvicultura ecuatoriana
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 10:00 am
Expositor: Dr. Walter Briones Pacheco



Delegados responsables: Decanato y Subdecanato de Medicina Veterinaria.

MIÉRCOLES 9 DE JULIO

CONFERENCIA

Tema: El envejecimiento humano y animal, mitos y verdades científicas.
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00 am
Expositor: Dr. Rafael Alarcón
Delegados responsables: Decanato y Subdecanato de Medicina Veterinaria.



CONFERENCIA

Tema: Importancia de la Tecnología en la Agricultura
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 10:30 am
Expositor: Dr. Fernando García, Director ejecutivo de INNOVAGRO.



Delegados responsables: Decanato y Subdecanato de Ciencias Agrarias

Inauguración del Edificio para laboratorios y cerramiento Frontal del Programa Regional de Enseñanza cantón Ventanas

Sede: Ventanas
Hora: 10:00 am
Delegado responsable: Dr. Kléver Cevallos.



PROGRAMA DE FESTEJOS EN HOMENAJE A LOS 22 AÑOS DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

JUEVES 10 DE JULIO

Retreta

A cargo de la Banda de Músicos de la Policía Nacional
Sede: Milagro
Hora: 09:00 am
Delegada responsable: Ing. Rina López



Festival de dulces y elaboración del pan Agrario

Lugar: Concha Acústica CUM
Sede: Milagro
Hora: 10:00 am
Delegada responsable: Ing. Rina López

Murga Agraria

Concentración: Ciudad Universitaria Milagro
Sede: Milagro
Hora: 18:00 pm
Delegada responsable: Ing. Rina López



VIERNES 11 DE JULIO

CONFERENCIA



Tema: Comercialización de la producción Agraria
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 09:00
Expositor: Dr. Jaime Garcia Ruiz, de nacionalidad cubana.

Delegados responsables: Dr. Dédime Campos y Decanato de Ciencias Agrarias.

CONFERENCIA



Tema: Organización de las Empresas
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 10:00 am
Expositor: Dr. Carlos Martinez, de nacionalidad cubana.

Delegados responsables: Dr. Dédime Campos y Decanato de Ciencias Agrarias.

CONFERENCIA

Tema: Inocuidad de los alimentos: Tendencias en la gastronomía moderna; la cultura en la alimentación.
Lugar: Auditorio principal de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 11:00
Expositor: Dra. María Isabel Lantero, de nacionalidad Cubana.



Delegados responsables: Dr. Dédime Campos y Decanato de Ciencias Agrarias.

Colocación de la primera piedra del edificio tipo. Edificio del Centro de Información Agraria y Cancha minifútbol en el Programa Regional de Enseñanza del cantón Balzar

Sede: Balzar
Hora: 10:00 am
Delegado responsable: Dr. Kléver Cevallos.



CONFERENCIA



Tema: Apertura de los mercados justos de calidad
Lugar: Auditorio principal de la UAE.
Sede: Guayaquil
Hora: 15:00 pm
Expositor: Ing. Vicente Norero, Gerente General de la Empresa de Exportación Camino Verde.

Delegados responsables: Decanato de Ciencias Agrarias.



Incorporación colectiva de profesionales en las diferentes unidades académicas de la UAE

Lugar: Auditorio de usos Múltiples de la UAE
Sede: Guayaquil
Hora: 18:00 pm
Delegados responsables: Ab. Miguel Villacrés, Sra. Mireya Pozo, Sra. María González, Lcda. Karina Chapiro, y Sra. Martha Carrera.

SÁBADO 12 DE JULIO

Caminata por la vida

Lugar: Ciudad Universitaria Milagro.
Sede: Milagro
Hora: 09:00 am
Delegados responsables: Lcdo. Jonny Morales, Ing. Rina López.



PROGRAMA DE FESTEJOS EN HOMENAJE A LOS 22 AÑOS DE CREACIÓN DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

DOMINGO 13 DE JULIO

Clásico hípico en homenaje a los 22 años de creación de la Universidad Agraria del Ecuador

Lugar: Hipódromo Miguel Salem Dibo - Samborondón
Hora: 14:00 pm



Delegados responsables: Sra. Margarita Saénz y Decanos de las distintas facultades.

LUNES 14 DE JULIO

CONFERENCIA



Tema: Programas Regionales de Enseñanza
Lugar: Auditorio Principal
Sede: Guayaquil
Hora: 08:30 am
Expositor: Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, Rector Creador de la U.A.E.
Delegados responsables: Dr. Kléver Cevallos, MSc. Juan Ripalda, Ing. Michel Ayón.

CONFERENCIA

Tema: Facilitación de negocios inclusivos y proyectos públicos - privados en cadena productivas

Lugar: Auditorio principal de la UAE

Sede: Guayaquil

Hora: 09:30 am

Expositor: Econ. Vicente Reyes

Delegados responsables: Ing. Carlos Monteverde, Decanato de Economía Agrícola, MSc. Rina Bucaram Leverone.



Ginkana

Lugar: Explanada del Centro de Información Agraria

Sede: Guayaquil

Hora: 11:00 am

Delegados responsables: Lcda. Karina Chapiro, Sra. Martha Carrera, Sra. María González.



Elección de la Reina Novato y UAE 2014

Sede: Guayaquil

Hora: 19:00 pm

Delegados responsables: Lcda. Karina Chapiro, Sra. Martha Carrera, Sra. María González.



MARTES 15 DE JULIO

CONFERENCIA

Tema: Labor Comunitaria

Lugar: Centro de información Agraria CUM

Sede: Milagro

Hora: 09:00 am

Expositora: MSc. Martha Bucaram Leverone, Rectora de la U.A.E.

Delegado responsable: MSc. Javier del Cioppo.



Inaguración del Edificio para laboratorios en el Programa Regional de Enseñanza del cantón El Triunfo

Sede: El Triunfo

Hora: 11:00 am

Delegado responsable: Dr. Kléver Cevallos.

MIÉRCOLES 16 DE JULIO

Sociabilización de los Becados Agrarios

Lugar: Auditorio Principal de la UAE

Participantes: Econ. Melissa Arteaga, MSc. Nahim Jorge, Ing. Luis Burgos Miranda, etc.

Sede: Guayaquil

Hora: 09:00 am

Delegados responsables: Decanos de las distintas facultades.



CONFERENCIA

Tema: La contaminación del Medio Ambiente

Lugar: Auditorio principal de la UAE

Sede: Guayaquil

Hora: 11:00 am

Expositor: Dr. Napoleón Puño, ex rector de la Universidad Nacional de Tumbes-Perú.

Delegados responsables: Decanos de las distintas Facultades.

Ceremonia Solemne de Aniversario de la U.A.E.

Lugar: Auditorio Principal de la UAE

Sede: Guayaquil

Hora: 19:00 pm

Delegados responsables: Ab. Miguel Villacrés y Decanos de las distintas Facultades.



Baile de Gala

Lugar: Salón de eventos UAE

Sede: Guayaquil

Hora: 20:30 pm

Delegados responsables: Asociaciones de Servidores y Docentes de la UAE.



MIÉRCOLES 18 DE JUNIO DE 2014

Exposición de Prácticas Pre Profesionales de alumnos de la Facultad Medicina Veterinaria y Zootecnia



Nuestra rectora, MSc. Martha Bucaram Leverone de Jorgge, dio cátedra durante la exposición de las prácticas preprofesionales, presentada por los alumnos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la U.A.E.

Con el objetivo de promover actividades técnicas científicas y afianzar a toda la comunidad universitaria el nuevo formato de presentación de prácticas pre profesionales, 14 estudiantes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia que realizaron sus prácticas en el Instituto Nacional en Investigación en Salud Pública "INSPI" (12 estudiantes); en el Servicio Nacional de Enfermedades Transmitidas por Vectores Artrópodos "SNEM" (1 estudiante) y en el Ministerio de Agricultura y Ganadería, Provincia de Guaranda (1 estudiante); expusieron sus objetivos y actividades que lograron alcanzar demostrando a estas instituciones el potencial humano que se desarrolla en la Universidad Agraria del Ecuador.

Entre los principales objetivos que plantearon los estudiantes, estaban relacionadas con la microbiología de las enfermedades que afectan actualmente a la salud Pública de los ecuatorianos e incorporando en sus informes los principales indicadores epidemiológicos como base fundamental para comprender estas enfermedades.

Los estudiantes estuvieron a cargo y monitoreados por el Subdecano Dr. Washintong Yoong y sus respectivos tutores en las cuales desarrollaron sus objetivos en las siguientes temáticas:

Daniela Orrala.- Epidemiología de ataques caninos producidos a una comunidad de estudiantes.

Andrea Pérez.- *Angiostrongylus cantonensis* en el Ecuador.

Javier Poveda.- Implementación de Biología Molecular para el diagnóstico de Chagas.

Bryan Vásquez.- Diagnóstico e identificación de *Micobacterium*.

Myshel Marquez.- Técnicas de identificación de anticuerpos contra el Mal de Chagas.

Rosa Satian.- Principales Micosis

Priscila Dela.- Estudios de *Enterobacter*.

Olga Aguirre.- Elaboración de medios cultivos líquidos y sólidos.

María José Camposano.- Diagnóstico de Leptospirosis.

Katherine Chalen.- Identificación de *Bordetella pertusis*.

Vanessa Pilligua.- pruebas bioquímicas y pruebas de sensibilidad.

Jofre Gómez.- Ciclo evolutivo del *Aedes* spp.

Christian Flores.- Identificación de pacientes con malaria.

Erick Viscarra.- Caracterización del ganado bovino en el cantón Echeandía.



María José Camposano Velásquez, presentó los Diagnósticos de Leptospirosis.



Daniela Orrala Vera, expuso sobre la Epidemiología de ataques caninos producidos a una comunidad de estudiantes.



Andrea Pérez Palacios, presentó el tema "*Angiostrongylus cantonensis* en el Ecuador".

REGISTRO METEOROLÓGICO GUAYAQUIL - MILAGRO - INHAMI

Mes:	Junio	Año:	2014	Longitud (°):	79,58	Total-->	58,13	1,50					
Día	Temp. (°C)			H.R. (%)			V. Viento	V.V. MAX	V.V. MIN	Heliofanía	P. ROC	ETo	Precip
	T. Media	T. Min.	T. Max	H. Med	H. Min	H. Máx	m/seg	m/seg	m/seg	horas	(e)	(mm/día)	(mm)
1	27	23	31	82	68	96	1.3	2.0	0.6	1.0	23	2.9	0.0
2	27	23	30	89	80	97	1.0	1.5	0.5	2.3	23	2.8	0.0
3	26	23	29	86	80	95	1.3	2.0	0.6	3.5	23	2.8	0.0
4	27	23	30	86	75	96	0.7	1.0	0.4	4.1	23	2.7	0.0
5	27	23	30	78	66	90	0.5	0.8	0.2	3.8	23	2.7	0.0
6	26	23	29	84	72	95	0.7	1.0	0.4	4.2	23	2.7	0.0
7	27	23	30	84	74	93	1.3	2.0	0.6	3.5	23	2.8	1.5
8	27	23	30	82	71	93	0.7	1.0	0.4	3.0	23	2.8	0.0
9	27	23	31	83	70	95	1.3	2.0	0.6	4.2	23	3.1	0.0
10	27	23	31	81	65	96	0.7	1.0	0.4	4.0	23	3.0	0.0
11	25	23	28	81	74	88	0.3	0.4	0.2	3.1	23	3.2	0.0
12	26	22	30	84	78	90	1.0	1.5	0.5	3.0	22	2.8	0.0
13	26	22	30	79	66	92	0.7	1.0	0.4	3.6	22	2.5	0.0
14	25	22	29	82	70	94	0.7	1.0	0.4	3.3	22	3.0	0.0
15	26	21	30	83	73	93	0.3	0.4	0.2	3.1	21	3.2	0.0
16	26	22	30	87	75	98	2.0	2.6	1.4	4.1	22	3.5	0.0
17	26	22	30	86	77	95	2.0	2.5	1.4	3.8	22	2.7	0.0
18	26	23	29	81	67	94	0.7	1.0	0.4	4.5	23	2.9	0.0
19	26	22	29	84	75	93	1.5	2.0	0.9	4.1	22	3.2	0.0
20	26	22	30	85	76	93	1.1	1.5	0.7	3.7	22	2.9	0.0
X	26	23	30	83	73	94	1.0	1.4	0.6	3.5	23	2.9	

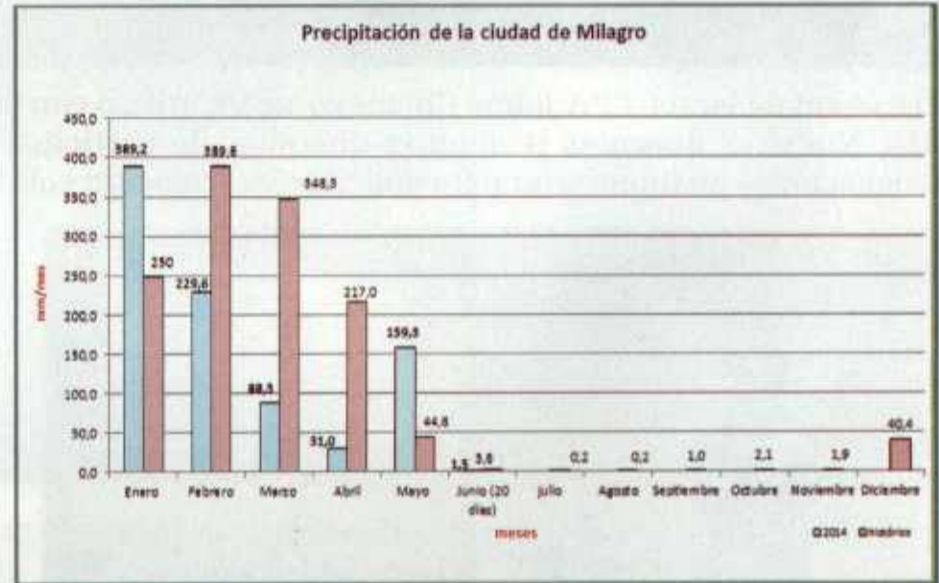
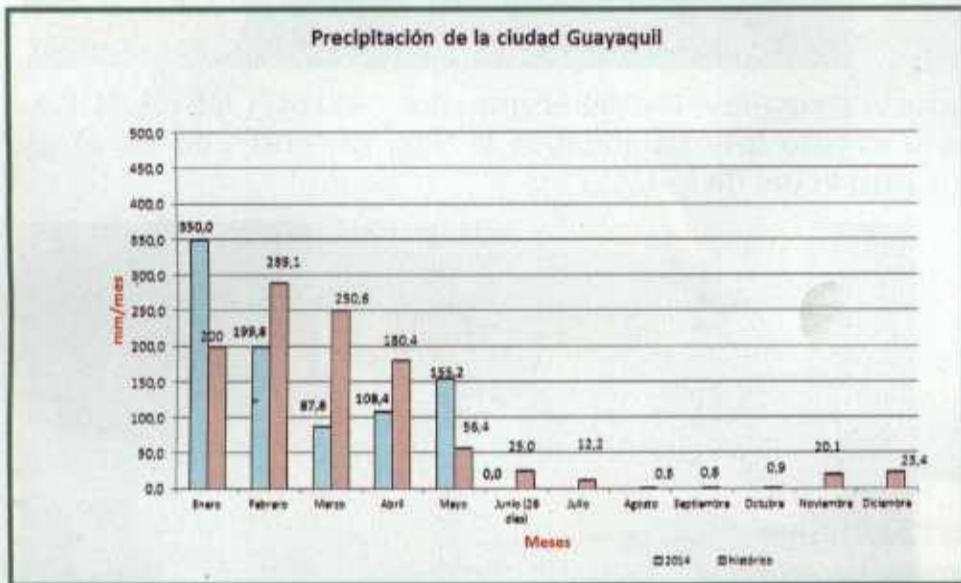
Leyendas:

V.V.Med: Velocidad del viento media (m/seg) Rad Sol: Radiación solar en mm/día
 V.V.Máx: Velocidad del viento máxima (m/seg) P.Roc: Punto de Rocio (°C)
 V.V.Min: Velocidad del viento mínima (m/seg) Eto: Evapotranspiración en mm/día (Calculado por el método de Penman-Monteith)
 Rad. Sol: radiación solar en W/m² Precip: Precipitación en mm/día

Pronóstico del clima de la ciudad de Guayaquil

PRONÓSTICO DEL CLIMA DE LA CIUDAD DE GUAYAQUIL
(DEL 28 DE JUNIO AL 5 DE JULIO DEL 2014)

DÍA	Máx (°C)	Min (°C)	Probabilidad de precipitación (%)	ESTADO DEL TIEMPO
28-jun	30°C	22°C	60	Parcialmente nublado
29-jun	29°C	22°C	50	Parcialmente nublado
30-jun	30°C	22°C	20	Parcialmente nublado
01-jul	31°C	21°C	30	Parcialmente nublado
02-jul	30°C	22°C	30	Chubascos dispersos
03-jul	30°C	22°C	40	Chubascos dispersos
04-jul	30°C	22°C	40	Chubascos dispersos
05-jul	30°C	22°C	60	Chubascos dispersos



La Universidad Agraria del Ecuador convoca y exhorta la participación de los docentes para beneficiarse de becas para efectuar maestrías y doctorados. Comunicarse con la Secretaría general, con la Secretaría del Rectorado y con el Sistema de Postgrado de la UAE.

EL MISIONERO

Es una publicación realizada por LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR



DISTRIBUCIÓN

Guayaquil: Av. 25 de Julio y Pío Jaramillo (042) 439 166

Milagro: Ciudad Universitaria Milagro Av. Jacobo Bucaram y Emilio Mogner. (042) 972 042 - 971 877

CONTACTENOS
info@agraria.edu.ec.
www.uagraria.edu.ec

DIRECTORIO
Dr. Jacobo Bucaram Ortiz
PRESIDENTE

CONSEJO EDITORIAL
M.Sc. Martha Bucaram Leverone
Dr. Manuel Pulido Barzola
Dr. Kléver Cevallos Cevallos
MSc. Sucre Cando Pacheco

DIAGRAMACIÓN Y DISEÑO
MSc. Juan Ripalda Yáñez
Ing. Ericka Alvarado Moreno
Ing. Estefany Abarca Navas

DOCENTES ASISTIERON A CURSO INTERNACIONAL SOBRE SISTEMAS DE APOYO A LA MICROIMPRESAS

La Embajada de Israel seleccionó entre 1600 aspirantes de varios países del mundo, de los cuales 100 docentes de Ecuador, para que Rina Bucaram Leverone y Melisa Arteaga Feraud, participen en el certamen internacional, donde nuestras representantes expusieron importantes ponencias que fueron objeto de congratulaciones por parte de los organizadores, quienes solicitaron mayor información al respecto. Cabe destacar que varias propuestas presentadas por las catedráticas de la Agraria, tales como el Fondo de Ahorro, Labor Comunitaria, Programas Regionales de Enseñanza, entre otros, han sido proyectos que son parte del legado dejado por nuestro Rector Fundador Dr, Jacobo Bucaram Ortiz.



El Consul de Israel, CPA Jaime Chemaya, se identificó con la Agraria y sostiene el sticker que dice: "YO SOY DE LA AGRARIA. Nuestras docentes recibieron diplomas de participación al evento internacional. A la vez, Docentes de las otras delegaciones se integraron para solicitar información sobre los proyectos de la UAE.



Gran impacto tuvieron las exposiciones que hicieron Rina Bucaram Leverone y Melisa Arteaga Feraud, sobre Labor Comunitaria, Programas Regionales de Enseñanza y Fondo de Ahorro de la UAE.



El CPA Jaime Chemaya, Consul Honorario de Israel, entregó las respectivas menciones de honor a nuestras representantes, quienes dejaron grata impresión en cada una de sus exposiciones.