



EL MISIONERO



PERIÓDICO OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

Edición #960 - Lunes 1 de Mayo del 2023

TITULARES

**¡SALUD
ESCUELA DE
CIENCIAS
AGRARIAS!**

**DISCURSOS DEL
EL DR. JACOBO
BUCARAM ORTIZ**

**ACTIVIDADES DEL
ANIVERSARIO 75 DE
CIENCIAS AGRARIAS**

**CONFERENCIAS
MAGISTRALES
OFRECIDAS**

**EVENTOS DE
ANIVERSARIO 75**

**CLIMA Y
AMBIENTE**

CIENCIAS AGRARIAS CUMPLE 75 AÑOS

En la primera conferencia del evento, el Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, Rector Creador y Fundador de la U.A.E., resaltó que la escuela de Ciencias Agrarias arriba a sus 75 aniversarios de creación, con una importante contribución de profesionales Agropecuarios al interior de instituciones públicas y privadas. Enfatizó que esta destacada Unidad Académica, durante sus 75 años de gestión ha formado profesionales en diversas ramas del desarrollo Agrario, convirtiéndose en una de las especialidades académicas más importantes del país, por su gran aporte y soporte al sector agrícola del Ecuador.



La Universidad Agraria del Ecuador programó el cronograma de eventos y conferencias técnico-académicas para la celebración del Septuagésimo Quinto Aniversario de Creación de la especialidad académica de Ciencias Agrarias, donde participaron autoridades, docentes y estudiantes de la prestigiosa Institución.

(Más información en las páginas interiores)



Me complace saludar a la Facultad de Ciencias Agrarias “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” en su Septuagésimo Quinto Aniversario de vida institucional en los cuales ha ejercido una gloriosa labor educando a la juventud de nuestra sociedad y ha formado a los Misioneros de la Técnica en el Agro.

Ing. Martha Bucaram Leverone de Jorgge, Ph.D.
Rectora



La ciencia, la investigación y la tecnología fundamentan la presencia de la Facultad de Ciencias Agrarias “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz”, la cual es la base de la creación de la Universidad Agraria del Ecuador.

Hoy que pletórica de emoción, cumple 75 años de vida gloriosa, felicita a sus docentes, discentes y cuerpo administrativo, no solo por la ardua labor desarrollada sino por mantener los fundamentos de la ética y la moral que siempre deben regir nuestras vidas.

Dr. Jacobo Bucaram Ortiz
Presidente del Voluntariado Universitario



UNIVERSIDAD AGRARIA
DEL ECUADOR

*“Formando a los misioneros
de la Técnica en el Agro”*

EL MISIONERO

Es una publicación realizada por

LA UNIVERSIDAD AGRARIA
DEL ECUADOR

DIRECTORIO:

Ing. Jacobo Bucaram Ortiz, Ph.D.
Presidente y Director

CONSEJO EDITORIAL:

Ing. M.Sc. Martha Bucaram de Jorgge, Ph.D.
Dr. Klever Cevallos Cevallos, M.Sc.
Ing. Javier Del Cioppo Morstdat, Ph.D.
Ing. Néstor Vera Lucio, M.Sc.

COLABORADORES EXTERNOS

Ing. Wilson Montoya
Ing. Paulo Centanaro
Lcdo. Jhonny Morales

OFICINA DE REDACCIÓN:

Dirección: Universidad Agraria de Ecuador, Campus
Guayaquil, Av. 25 de Julio y Av. Pío Jaramillo.

Teléfonos: (04) 2439995 - 2439394

Diseño y Diagramación: Dpto. de Relaciones
Públicas U.A.E.

DISTRIBUCIÓN:

Guayaquil: Av. 25 de Julio y Av. Pío Jaramillo
Milagro: Av. Jacobo Bucaram y Emilio Mogner
El Triunfo: Cdla. Aníbal Zea - Sector 1
Naranjal: Vía Las Delicias, Km. 1,5

Distribución: gratuita
Circulación: semanal

¡SALUD ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS!

Siete décadas y cinco años han transcurrido, formando profesionales probos y capaces para que coadyuven a resolver en forma coherente, sistemática y especializada, los problemas álgidos que afectan al desarrollo agrícola, regional y nacional del país.

Quien suscribe, como Rector Creador, Fundador de la Universidad Agraria del Ecuador, ha sido en el camino del tiempo y la historia, el mayor protagonista al frente de nuestra Facultad, tal es así Agronomía y Veterinaria, al convertirse en Ciencias Agrarias es considerada la base académica fundamental para la gran creación de la Universidad Agraria del Ecuador.

La producción agropecuaria, sustento del sector privado y oficial se manejaba y proveía los recursos para la opulencia de los grandes terratenientes. Era preciso y urgente tecnificar lo más pronto posible la administración pública y la actividad agropecuaria, en tal virtud se implementaron grandes reformas en los campos financieros y agropecuarios, dándose la necesidad de formar profesionales agrícolas al más alto nivel.

Es así que, la primera relación de dependencia de los ingenieros agrónomos ocurre entre 1948 y 1950, como ente dependiente de la Facultad de Economía de la Universidad de Guayaquil. A partir de 1950, se constituye en Facultad de Agronomía y Veterinaria, y el 16 de julio de 1992, se establece el hito de mayor importancia y trascendencia y como una respuesta a ese fenómeno físico elemental de acción-reacción, esta se constituye en parte de la Universidad Agraria del Ecuador

y en respuesta dramática al grito silente de la gran comunidad universitaria, frente al gran desatino en el manejo de la cosa pública, y el sector agropecuario.

Nuestra Facultad, es Desarrollo a la Comunidad, Transferencia de Tecnología, Investigación, Formación académica de los Misioneros de la Técnica en el Agro. Creemos y estamos conscientes de que constituye el factor clave para lograr la competitividad y desarrollo del sector agrario nacional, que tanto exige nuestro país, para afrontar con propiedad, fundamentos y entereza el proceso de globalización y de las economías de nuestros agricultores, que son el factor humano que debemos reconocer como el patrimonio más valioso de nuestra sociedad, que es precisamente el ser humano.

Actualmente, CIENCIAS AGRARIAS existe para lograr el desarrollo del sector agrario y por ello se necesita concomitantemente a nuestra labor, políticas de estímulo a la producción, políticas que generen un clima de confianza en los inversionistas y agricultores, políticas que estimulen la cooperación entre los sectores sociales y los sectores productivos, y que además fomenten la integración de las universidades y centros de investigación, para generar la base científica y tecnológica que demandan el sector y el país.

El principal objetivo de nuestra Facultad al formar a los nuevos Misioneros de la Técnica en el Agro, es generar una mística de desarrollo, enfocada a la mejora de cultivos a obtener productividad

con rentabilidad en el marco de desarrollo de la competitividad, como siempre lo he expresado.

Por ello, es necesario para los próximos años transformar las ventajas comparativas naturales de tierra, clima y recursos humanos en ventajas competitivas traducidas en la participación estable en el comercio nacional e internacional. Intensificando el fomento de la Agricultura Orgánica, las buenas prácticas agrícolas, la mecanización agrícola, impulsando el riego y el drenaje, fortaleciendo los bancos de germoplasma, mejorando la nutrición de los suelos y el control biológico, actualizando patrones de cultivos, optimizando los calendarios de siembra y cosecha, con pronósticos reales, mejorando la infraestructura básica, como energía eléctrica, vías de acceso e infraestructuras de producción, y realizando un desarrollo rural integrado, para proponer una respuesta adecuada al nivel de demanda.

Nuestra facultad en gran parte y medida es una respuesta a la educación superior agrícola que día a día implementamos en el sector rural a través de los Misioneros de la Técnica en el Agro, para alcanzar el desarrollo nacional; pues consideramos que el único horizonte cierto para el desarrollo, es el sector agropecuario, en un país donde es necesario hacer justicia social y procurar igualdad ante la Ley, tal como lo establece nuestra Constitución de la República.

Por ello, nuestra misión es establecer un proceso de formación integral de profesionales socialmente comprometidos para promover el desarrollo humano sostenible, a tra-



vés de su activa participación en la formulación de políticas, la generación y la transferencia de tecnologías orientadas a lograr incrementos de productividad con rentabilidad económica, social y ambiental, de los sectores productivos que utilizan los recursos naturales.

Con una visión de una facultad de Ciencias Agrarias como integrante de la Universidad Agraria del Ecuador, que consolide a través de sus procesos de formación de recursos humanos, investigación y extensión su liderazgo en la educación agropecuaria superior del Ecuador, participando activamente en la solución de los problemas sociales, económicos y ambientales del país, ratificando su compromiso con la promoción del desarrollo humano.

Con estas palabras que no son otra cosa, que la expresión viva de los grandes planes, programas y proyectos que desde siempre he propuesto, les digo en este su gran día 29 de abril de 2022.

**¡SALUD CIENCIAS AGRARIAS EN TUS 75 ANIVERSARIOS!
¡SALUD UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR!**

Dr. Jacobo Bucaram Ortiz
Presidente del Consejo Editorial

DR. JACOBO BUCARAM ORTIZ

RECTOR - CREADOR Y FUNDADOR DE LA UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR

En su exposición, el Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, relató la historia de creación de la Facultad, aclaró que existen diferencias entre la creación de la especialidad académica de Ciencias Agrarias y la unidad administrativa de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Agraria del Ecuador, ya que son dos cuerpos distintos.

Para el Rector Fundador de la Agraria, la creación de la Escuela de Ciencias Agrarias es el punto de inflexión dentro de la historia del desarrollo agrario en el Ecuador. Ya que desde las aulas se han resuelto muchos de los problemas que afectan a pequeños y grandes productores. Por ello, hoy iniciamos una celebración con motivo de la creación de la especialidad académica de Ciencias Agrarias, y aquello es un punto destacado en la educación superior expresó Bucaram.

En la actualidad La Escuela de Ciencias Agrarias mantiene operaciones dentro de la sede del campus Guayaquil, Ciudad Universitaria Milagro y los Programas Regionales de enseñanza, donde se imparten cátedras en las especialidades de Ingeniería Agronómica, Ingeniería Agrícola mención Agroindustrial, Ingeniería Ambiental e ingeniería en Computación e Informática.

La formación profesional, en la U.A.E se robustece en el compromiso individual y colectivo para defender el medio ambiente, conservar los recursos naturales y evitar la depredación de los escenarios naturales que sustentan la óptima calidad de vida de la población.

Para alcanzar tal grado de formación profesional, la U.A.E educa a los estudiantes en todas las ciencias que propician el desarrollo agropecuario, los disciplina y entrena mediante la capacitación tecnológica y robustece la personalidad del egresado mediante la ejecución de investigaciones aplicadas.

Los servicios de la U.A.E al país crecen mediante la capacitación y educación formal de postgrado, en las distintas modalidades pedagógicas que incluye la conformación de una escuela que otorgue la Maestría en Ciencias Agrícolas y pecuarios. Esta responsabilidad se sustenta en la capacidad científica y académica – docente propia de la U.A.E y en la que recibe de la comunidad universitaria científica internacional.



Instantes en que el Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, rector - creador y fundador, relataba la historia de la Creación de la primera y mejor Universidad Agraria del Ecuador del país. Con lujo de detalles expuso la magnitud de esta obra monumental que ha formado y graduado a más de 20.000 profesionales que están integrando al sector Agrario Nacional.

CIUDAD UNIVERSITARIA "DR. JACOBO BUCARAM ORTIZ" CAMPUS MILAGRO, TAMBIÉN ESCUCHO LA CONFERENCIA DE SU CREADOR FUNDADOR EN ESTE TEMA.

La creación de la Escuela de Ciencias Agrarias, de la Universidad Agraria del Ecuador, también fue ofrecida a la clase estudiantil de milagro, por su gran creador y fundador, quién enfatizó sobre la importancia y trascendencia de esta unidad académica, en beneficio del conocimiento para los estudiantes de ese cantón y sus alrededores, así como para el sector agrícola. Pues este proceso educativo sirve para incrementar la masa crítica de conocimientos de los estudiantes y población campesina

beneficiaria, que con cuyos acervos tecnológicos y aplicación, puede coadyuvar al desarrollo y producción con rentabilidad de la región.

Bucaram remarcó que esta es la vía del conocimiento para provocar la detonación de un desarrollo sostenible en el agro, que permita tanto la generación de mano de obra, como el incentivo de la producción y productividad, para desarrollar una economía familiar y grupal rentable.

ACTIVIDADES DEL ANIVERSARIO 75 DE CIENCIAS AGRARIAS

SÁBADO

BICICLETEADA AGRARIA GUAYAQUIL - MILAGRO



FESTIVAL DE COMIDA CRIOLLA, DULCES Y RESPOSTERÍA - JUEGOS VERNÁCULOS



LUNES

CONFERENCIA MAGISTRAL "DR. JACOBO BUCARAM ORTIZ" - GUAYAQUIL.



FERIA DE CONSERVACIÓN AMBIENTAL Y SUSTENTABILIDAD - II FESTIVAL HORTOFRTÍCOLA.



CICLO DE CONFERENCIAS

Campus "Dr. Jacobo Bucaram Ortiz" Guayaquil.



MARTES

CONFERENCIA MAGISTRAL “DR. JACOBO BUCARAM ORTIZ” - MILAGRO.



VISITA DE GRADUADOS, LABORATORIOS Y ÁREAS DE PRODUCCIÓN DE LA UAE - II FESTIVAL HIDRÁULICA.



CICLO DE CONFERENCIAS

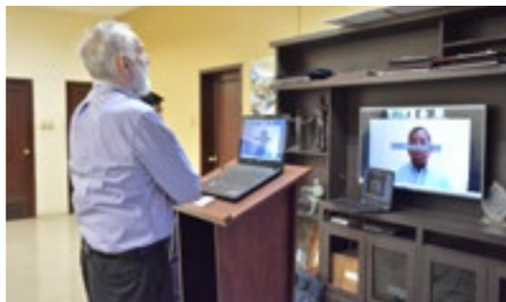
Ciudad Universitaria “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” - Campus Milagro.



MIÉRCOLES

FESTIVAL DE HIDRÁULICA Y EXPOSICIÓN DE PROYECTOS DE VINCULACIÓN CUMPLIDOS EN EL II CICLO 2022.

Programa Reginal de Enseñaza “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” Campus El Triunfo.

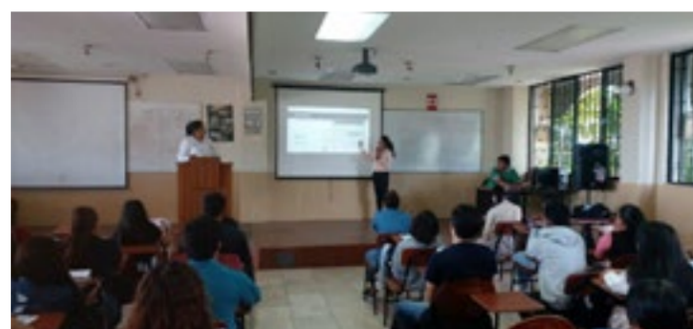


Conferencia virtual ofrecida por el Dr Jacobo Bucaram Ortiz, Rector-Creador y Fundador de la UAE en el Programa Regional de Enseñaza “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” Campus El Triunfo, sobre la creación de la Escuela Académica de Ciencias Agrarias, la cual cumplirá 75 años el próximo 29 de abril del 2023.



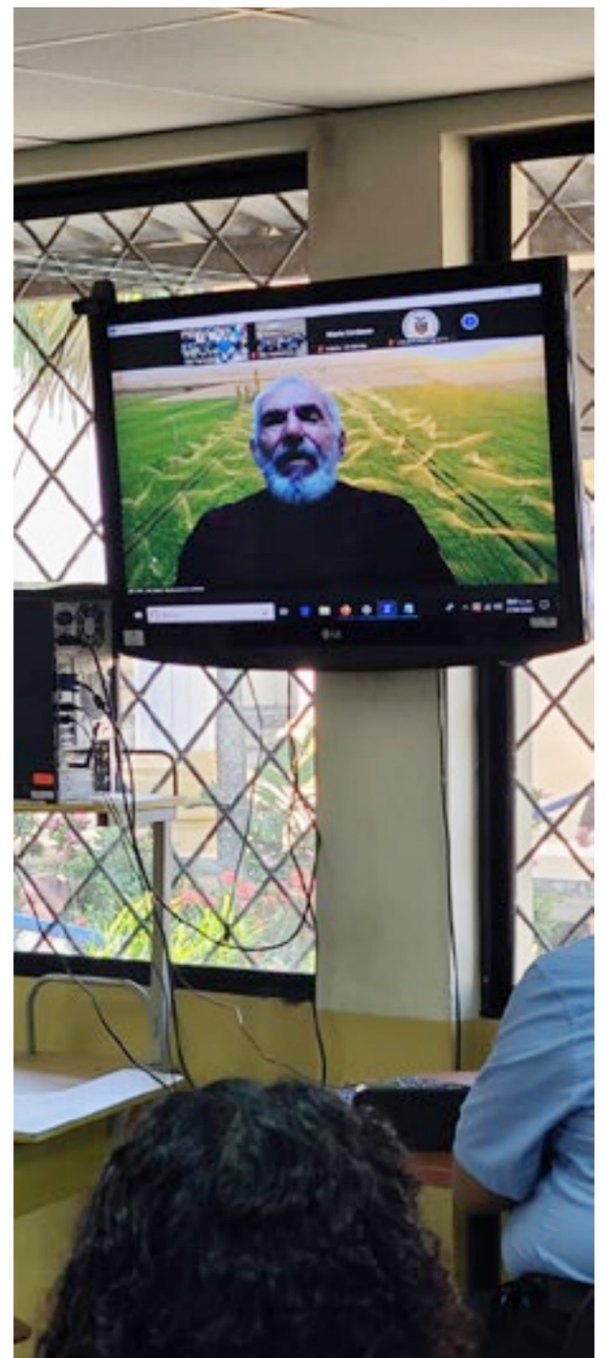
CICLO DE CONFERENCIAS

Programa Reginal de Enseñaza “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” Campus El Triunfo.



JUEVES

Conferencia virtual ofrecida por el Dr Jacobo Bucaram Ortiz, Rector-Creador y Fundador de la UAE en el Programa Regional de Enseñanza “Dr. Jacobo Bucaram Ortiz” Campus Naranjal, sobre la creación de la Escuela Académica de Ciencias Agrarias, la cual cumplirá 75 años el próximo 29 de abril del 2023.



VIERNES

FESTIVAL HIDRÁULICA, II FESTIVAL DEL CAFÉ, FERIA DE INTELIGENCIA ARIFICIAL Y II OLIMPIADAS DE MATEMATICAS Y CIENCIAS NATURALES.



CICLO DE CONFERENCIAS

Campus "Dr. Jacobo Bucaram Ortiz" Guayaquil.



SÁBADO

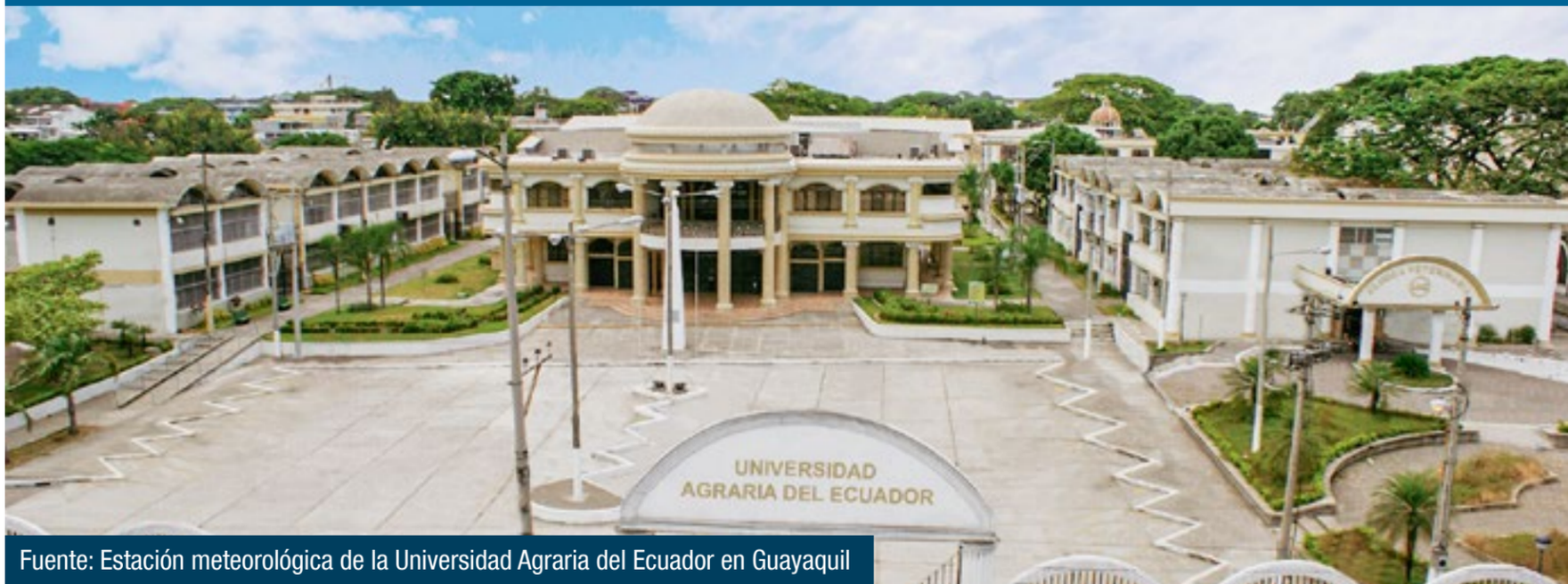
SESIÓN SOLEMNE DEL ANIVERSARIO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS "DR. JACOBO BUCARAM ORTIZ".



La familia agraria representada por la Dra. Martha Bucaram Leverone de Jorge Rectora de la Universidad Agraria del Ecuador y el Dr. Jacobo Bucaram Ortiz, Rector - Creador y Fundador de la Institución compartieron la celebración del 75 aniversario de creación de la carrera de Ciencias Agrarias celebrada el 29 de abril del 2023 por la Institución, lo acompaña el personal docente y administrativos.



Datos Meteorológicos Guayaquil (mayo 2023)



Fuente: Estación meteorológica de la Universidad Agraria del Ecuador en Guayaquil

Fecha		Precipitación (mm)		Temperatura máxima (°C)		Temperatura mínima (°C)
Lunes 24		18.6		29.0		22.5
Martes 25		14.8		29.0		22.5
Miércoles 26		11.8		29.8		22.5
Jueves 27		17.0		29.0		22.8
Viernes 28		11.7		29.0		22.8
Sábado 29		8.6		29.0		22.8
Domingo 30		13.7		29.0		22.8

Datos Meteorológicos Milagro (mayo 2023)



Fuente: Estación meteorológica de la Universidad Agraria del Ecuador en Milagro

Fecha		Precipitación (mm)		Temperatura máxima (°C)		Temperatura mínima (°C)
Lunes 24		17.1		33.0		26.0
Martes 25		16.0		32.0		25.0
Miércoles 26		13.8		32.0		26.0
Jueves 27		18.0		29.0		24.0
Viernes 28		9.0		30.0		24.0
Sábado 29		10.3		33.0		25.0
Domingo 30		12.5		31.0		25.0