

PARTICIPA EN EL PROCESO DE DESIGNACIÓN DE DECANO FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Resolución 366 de 2022 “Por la cual se convoca el proceso de designación de decanos de la Universidad Nacional de Colombia para el periodo 2022 - 2024, y se fija el cronograma”

http://www.legal.unal.edu.co/rlunal/home/doc.jsp?d_i=100245

Dirigido a: **profesores, estudiantes y egresados**

PLANCHA ÚNICA



MARIO AUGUSTO GARCÍA DÁVILA

CRONOGRAMA

- Consulta electrónica
Martes 05 de julio
8:00 a.m. a 4:00 p.m.

- Designación de decanos por parte del Consejo Superior Universitario
Martes 23 de agosto

LINK DE CONSULTA:

<https://participa.unal.edu.co/>



**PROPUESTA ACADÉMICO - ADMINISTRATIVA PARA LA DESIGNACIÓN DE
DECANOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE PALMIRA
(2022- 2024)**

MARIO AUGUSTO GARCÍA DÁVILA

Profesor Titular

Aspirante a Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias

Durante el desarrollo de mi carrera profesional como Ingeniero Agrónomo con Maestría y Doctorado en Fitomejoramiento, he dedicado 32 años a la docencia universitaria, hasta obtener la máxima categoría como Profesor Titular, realizando actividades en docencia, investigación y extensión, en las áreas de genética, fitomejoramiento, recursos genéticos y biometría.

De otra parte, he desempeñado cargos administrativos en la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) tales como: Decano (durante tres periodos 2008-2010, 2010-2012, 2020-2022); Vicedecano Académico; Director de Departamento; Director del Centro Experimental (CEUNP); Coordinador del Comité de Investigación y Extensión; y Coordinador de la Sala de Biometría.

En la Sede Palmira he desempeñado los cargos de Vicerrector (E); Director Académico (E); Director de Extensión; y Coordinador del Sistema Nacional de Laboratorios. Los cuales he desempeñado con responsabilidad, compromiso, dedicación y sentido de pertenencia.

El desempeño en cada una de las funciones, labores y actividades desarrolladas me han permitido fortalecer mis conocimientos en el manejo académico-administrativo de la FCA y la Sede Palmira. También me han permitido adquirir experiencia en la gestión de los procesos misionales de la Universidad logrando avances significativos en el mejoramiento de la FCA y la Sede Palmira.

Las oportunidades de gestión académico-administrativa que me ha brindado la Universidad han permitido fortalecer mi sentido de liderazgo, vocación de servicio y responsabilidad, para aportar al crecimiento de la FCA y la Sede Palmira.

Durante estos dos últimos años en la Decanatura de la FCA se alcanzaron en colaboración con el equipo directivo, profesores y administrativos tanto de la Facultad como de la Sede logros colectivos que considero muy significativos para la Facultad y la Sede.

Presento algunos de los resultados alcanzados en los fines misionales de docencia, investigación y extensión durante la gestión de este periodo (2020-2022):

- Teniendo en cuenta que la agricultura del siglo XXI ha presentado grandes transformaciones y desarrollos especialmente en las áreas de agricultura de precisión, geomática, mejoramiento genético, biología molecular, biotecnología, bioinformática, robótica, control biológico, agricultura urbana entre otras. Se estimuló la creación de varias asignaturas para pregrado y posgrado con este enfoque (*Fundamentos de Agricultura de Precisión; Geomática Agrícola; Inteligencia Artificial; Innovación y Gestión Tecnológica en la Agricultura; Análisis de ligamiento, mapeo de QTLs y selección genómica; y - Ciencias ómicas en la agricultura*) así como la compra de equipos de laboratorio y campo y la capacitación de profesores en Agricultura 4.0.

- En posgrado se crearon cinco nuevas líneas de investigación para dar respuesta a los avances en el conocimiento y en las tecnologías aplicadas al agro, y al reto de asegurar la sostenibilidad de la agricultura. Tres de las nuevas líneas de investigación se crearon en la maestría de Ciencias Agrarias (MCA); una en la maestría de Ciencias Biológicas (MCB) y una en el doctorado de Ciencias Agrarias (DCA) que tiene la FCA:
 - Agronomía de la Producción (MCA)
 - Agricultura de precisión (MCA)
 - Agroecología (MCA)
 - Biotecnología animal (MCB)
 - Biotecnología (DCA)
- Con el propósito de mejorar la practicas académicas de los programas curriculares de pregrado y posgrado de la FCA y aumentar las competencias de los estudiantes en las diferentes áreas del conocimiento. Se gestionó el fortalecimiento de las capacidades físicas y de equipamiento del Centro Experimental (CEUNP) y la Granja Mario González Aranda. Se realizaron adecuaciones de las instalaciones físicas y la construcción de dos pozos profundos (40) en los dos sitios con sus respectivas bombas. De otra parte, se gestionó la conexión de agua potable al CEUNP con el Municipio de Candelaria (2 km de conexión), para brindar un mejor bienestar de toda la comunidad universitaria ya que el agua potable debía traerse de la Sede Palmira.
- Se crearon las practicas académicas especiales para los estudiantes de pregrado de las carreras de Ingeniería Agronómica y Zootecnia con el fin de estimular la participación activa de los estudiantes en actividades de docencia, investigación y extensión.
- Se ha trabajado fuertemente en aumentar y fortalecer las relaciones de la FCA con el sector externo y recuperar el liderazgo que debe tener la Facultad en las políticas agrarias de la región.
 - Convenios de cooperación con empresas del sector público y privado donde los estudiantes puedan desarrollar prácticas de formación como pasantías, trabajos de grado y practicas especiales.
 - Renovación y fortalecimiento de alianzas con las instituciones de investigación nacionales e internacionales como Agrosavia, ICA, Cenicaña, CIAT, Cenicafe, Cenipalma, y Cenibanano para el apoyo de la investigación en pregrado y posgrado.
 - Participación en las mesas técnicas de planeación de políticas agrícolas como en el Consejo Seccional de Desarrollo Agropecuario -CONSEA del Valle del Cauca.
 - Asesoramiento en las cadenas de productivas de diferentes renglones agrícolas.
 - Impulso y liderazgo en el proceso creación de la Empresa Prestadora de Servicios de Extensión Agrícola EPSEA de la Universidad Nacional.
 - Participación activa en la creación y el vínculo de la Universidad Nacional a CLAERIA (*China-Latin America Agricultural Education and Research Innovation Alliance*) para fortalecer la colaboración académica y de investigación entre universidades chinas y latinoamericanas.

A partir del análisis de los logros alcanzados y de las necesidades actuales y futuras para seguir mejorando y fortaleciendo la FCA presento a continuación la Propuesta Académico Administrativa a desarrollar durante el periodo 2022-2024. La Propuesta está enmarcada dentro de los Cuatro Ejes Estratégicos Temáticos del actual Plan de Desarrollo. Esta propuesta busca consolidar todas las acciones que hemos venido desarrollando durante los dos últimos años.

Eje estratégico 1. EJE ESTRATEGICO 1: CONSTRUCCIÓN DE NACIÓN Y PAZ SOSTENIBLE DESDE LOS TERRITORIOS

Se apoyará la consolidación del Modelo Intersedes UNAL, para fortalecer los programas curriculares de la Facultad, vigorizar canales y estrategias de comunicación entre las sedes y con sus contextos, permitir mayor movilidad estudiantil, docente y administrativa entre sedes.

En ese sentido se trabajará en la apertura de programas académicas de otras sedes en la FCA. Se está tramitando y pretende consolidar la apertura de la maestría en *Gerencia Estratégica de Proyectos y Bionegocios* con la sede Manizales y la maestría en *Bosques y Conservación Ambiental* con la Facultad de Ciencias Agrarias de la sede Medellín.

Se continuará con la armonización de los programas de agronomía y zootecnia con las Facultades de Ciencias Agrarias de las sedes Bogotá y Medellín, que facilite una mayor movilidad de estudiantes entre las tres sedes.

Se impulsará el diseño de los programas curriculares de pregrado y posgrados bajo el principio de Resultados de Aprendizaje impulsados en el Acuerdo 02 de 2020 del CESU para la acreditación de alta calidad y obligatorio en las próximas acreditaciones de las carreras y programas de posgrados.

Eje estratégico 2. EJE ESTRATEGICO 2: LIDERAZGO ACADEMICO NACIONAL EN UN ENTORNO GLOBAL

Debemos emprender una efectiva internacionalización de nuestros programas académicos, promoviendo alianzas interinstitucionales.

Se va a seguir fortaleciendo la internacionalización de nuestros programas académicos, Con tal fin se vienen adelantando convenios con universidades del exterior como con la Universidad Nacional Agrícola de Honduras donde se aprobó la apertura del Doctorado en Ciencias Agrarias de la FCA en esta Universidad y se proyecta dar apertura en el segundo semestre de 2022-2.

Se continuará con la gestión de obtener convenios de doble titulación de nuestros programas de posgrado universidades de Brasil, España y Puerto Rico.

Se continuará con la participación en CLAERIA para lograr intercambios de investigación y académicos tanto de docentes como de estudiante con universidades de China.

Se gestionará la apertura de programas de posgrados en convenio con Instituciones de investigación nacional e internacional tales como Agrosavia, Cenicaña y CIAT.

Se harán las gestiones necesarias para asegurar la acreditación de cinco Programas Curriculares de la FCA. Durante el año 2021 se logró realizar la autoevaluación con fines de re-acreditación de los programas curriculares de pregrado (Ingeniería Agronómica y Zootecnia) y los de posgrado (maestría en Ciencias Agrarias, Doctorado en Ciencias Agrarias y Doctorado en Agroecología). Durante 2022 y 2023 se atenderán los procesos de re-acreditación de alta calidad de los cinco Programas Curriculares con la visita de los pares evaluadores.

Eje estratégico 3. ARMONIZACIÓN DE LAS FUNCIONES MISIONALES PARA LA FORMACIÓN INTEGRAL

El Sistema de Investigación y Creación Artística de la UNAL fortalecerá las disciplinas en ciencias básicas, sociales y humanas para generar capacidades que potencien el trabajo en redes interseeds y ampliará la dotación de equipos robustos de laboratorios. De nivel nacional se conformarán mínimo tres Redes Transdisciplinarias e Interseeds en temas como: Género e Inclusión; Salud y Vida; Bioeconomía; Creación en Artes, Arquitectura y Diseño; Energía y Cambio Climático; Desarrollo Territorial Sostenible; Ciencias Sociales y humanidades; Innovación y Emprendimiento y como Facultad debemos participar en algunas de ellas.

Con tal fin se adelantarán las gestiones para fortalecer los grupos de Investigación de la Facultad, incentivando la clasificación de los grupos en Minciencias. Liderando y proponiendo el mejoramiento de la eficiencia de los procesos y el apoyo desde la Dirección de Investigación y Extensión de la Sede Palmira (Diepal).

Así mismo gestionando la consecución de recursos económicos para la formulación de proyectos que participen en convocatorias del Sistema General de Regalías y otros de carácter nacional o internacional. Estos recursos destinados para este fin se gestionarán con la Vicerrectoría de Investigación, y los de carácter propio como la Estampilla pro Universidad del Valle.

Se incentivará la participación de la FCA en el Sistema de Innovación y Emprendimiento (UNAL-Innova) para ampliar la participación de la comunidad en la innovación abierta, mediante aulas de ideación interdisciplinaria, talleres de prototipo rápido y jornadas de innovación para atender retos sociales y empresariales. Se busca comunicar a la Universidad Nacional de Colombia con el Sistema Nacional de Innovación (instituciones de I+D, comunidades, empresas y Estado) y sus pares internacionales.

Igualmente se buscaría a través de UNAL-Innova fomentar el espíritu innovador y emprendedor en nuestra comunidad, incluidos los egresados, e impulsar la generación de empresas de base tecnológica spin-off y startups.

Con tal propósito la FCA buscaría fomentar la consolidación de semillas Unapal como una spin-off al igual dar apoyo a otras ideas que resultan en la Facultad . motivando desde las cátedras que se dicten en pregrado el desarrollo de ideas innovadoras que logren consolidarse como spin-off

Eje estratégico 4. *Universidad Autónoma y sostenible*

Como Facultad y sede debemos propiciar por la consecución y ejecución eficiente de recursos externos

implementando una estrategia por procesos estandarizados mediante la creación de una Unidad de Gestión Integral de Proyectos (PMO) para la formulación, ejecución y cierre de proyectos.

El fortalecimiento de la infraestructura debe concebirse como un proyecto académico y de bienestar. Proyectamos para el próximo trienio, impulsar la construcción del Edificio de Laboratorios para el Instituto de Agua, Territorio y Paz de la Sede Palmira y el edificio Crea Memoria, como Centro de Innovación. Los recursos para la ejecución de estos nuevos proyectos de infraestructura y para las adecuaciones y mejoramientos se generarán principalmente a partir de la consecución de recursos del Sistema General de regalías o Cooperación Internacional con la formulación de proyectos en conjunto con la Facultad de Ingeniería y Administración y Vicerrectoría de Sede.

La principal fuente de ingreso de la FCA ha sido las matriculas del posgrado sin embargo las necesidades cada día mas crecientes de los laboratorios, granjas y de la Reserva del Bosque de Yotoco de la Facultad y la necesidad de apoyar la ampliación de prácticas académicas de los estudiantes para mejorar sus competencias lo hacen insuficiente. Por tal razón es necesario buscar nuevas fuentes de financiación. Con este propósito se gestionará la consecución de nuevo recursos nacionales e internacionales a través del ofrecimiento de servicios ambientales como los bonos de carbono, compensación por captura de carbono y por hábitat de la Reserva Bosque de Yotoco. Igualmente se incentivará la consecución de recursos a través de servicios de extensión entre ellos los que prestaría la EPSEA.



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**



I. DATOS PERSONALES							
GARCIA		DAVILA			MARIO AUGUSTO		
SEXO F <input type="checkbox"/> M <input checked="" type="checkbox"/>		NACIONALIDAD COL <input checked="" type="checkbox"/> DOBLE NAL <input type="checkbox"/> EXTRANJ <input type="checkbox"/>		PAIS EXTRAJERO		DOC. DE IDENTIFICACIÓN PARA NACIONALES CC <input checked="" type="checkbox"/> NIT <input type="checkbox"/> OTRO <input type="checkbox"/> NÚMERO	
LIBRETA MILITAR CLASE <input type="checkbox"/> 1A <input type="checkbox"/> 2Ax		NÚMERO		D.M. 18		DOCUMENTO DE IDENTIFICACIÓN PARA EXTRANJEROS C.E. <input type="checkbox"/> NIT <input type="checkbox"/> NÚMERO	
				PASAPORTE <input type="checkbox"/> NÚMERO			
LUGAR DE NACIMIENTO – MUNICIPIO Tuluá				DEPARTAMENTO VALLE DEL CAUCA		PAÍS Colombia	FECHA DE NACIMIENTO
DIRECCIÓN DE CORRESPONDENCIA				MUNICIPIO Y DEPARTAMENTO Palmira		PAÍS Colombia	TELÉFONOS DE CONTACTO

II. FORMACIÓN ACADÉMICA											
1. EDUCACIÓN SUPERIOR (PREGRADO Y POSTGRADO)											
DILIGENCIE ESTE PUNTO EN ESTRICTO ORDEN CRONOLÓGICO. EN MODALIDAD ACADÉMICA ESCRIBA : "TC" (TÉCNICA), "TL" (TECNOLÓGICA), "TE" (TECNOLÓGICA ESPECIALIZADA), "UN" (UNIVERSITARIA), "ES" (ESPECIALIZACIÓN), "MG" MAESTRÍA O MAGISTER, "DC" (DOCTORADO O PHD). RELACIONE AL FRENTE EL NÚMERO DE LA TARJETA PROFESIONAL (* SI ÉSTA HA SIDO PREVISTA EN UNA LEY DE CARÁCTER ESTATUTARIO).											
MODALID. ACADÉM.	*SEMEST. APROBAD.	GRADUADO		NOMBRE DE LOS ESTUDIOS O TÍTULO OBTENIDO	NOMBRE ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO	TERMINACION				No. DE TARJETA PROFESIONAL *	
		SI	NO			MES	AÑO				
DOCTORADO	8	SI		DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA		2	0	0	7	
MAESTRIA	4	SI		MAESTRÍA EN PRODUCCIÓN VEGETAL CON ÉNFASIS EN MEJORAMIENTO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA		1	9	9	4	
PREGRADO	10	SI		INGENIERÍA AGRONÓMICA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA		1	9	8	5	8541

* EN CASO QUE SUS ESTUDIOS SEAN POR MÓDULOS, CRÉDITOS O AÑOS CONVIÉRTALOS A SEMESTRES.



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 2 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	----------------

2. OTROS ESTUDIOS

RELACIONE: CURSOS, DIPLOMADOS, SIMPOSIOS, TALLERES Y DEMÁS ESTUDIOS QUE PUEDA CERTIFICAR.

NOMBRE	ESTABLECIMIENTO	HORAS	AÑO			
IX REUNIÓN DEL FORO REGIONAL ANDINO PARA EL DIALOGO Y LA INTEGRACION DE LA EDUCACION AGROPECUARIA RURAL	FRADIEAR –MARACAY VENEZUELO	32	2	0	0	8
SIMPOSIO INTERNACIONAL DE TOMATE EN EL TROPICO	SOCIEDAD COLOMBIANA DE CIENCIAS HORTICOLAS	32	2	0	0	8
II CURSO INTERNACIONAL EN ECOFISIOLOGIA DE PLANTAS TROPICALES	UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA	32	2	0	0	5
IV SEMINARIO IBEROAMERICANO SECTOR PRODUCTIVO HACIA UNA REGION COMPETITIVA	UNIVERSIDAD AUTONOMA	40	2	0	0	4
I JORNADA IBEROAMERICANA DE PLANTAS AROMATICAS Y ACEITES ESENCIALES Y CAPSICUM	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	40	1	9	9	9
CURSO DE ACTUALIZACION EN RECURSOS GENETICOS						
CURSO DE ACTUALIZACION EN RECURSOS GENETICOS	CYTED -BOLIVIA	44	1	9	9	8

III. PUBLICACIONES, INVESTIGACIONES, LOGROS E IDIOMAS

1. PUBLICACIONES, INVESTIGACIONES Y/O LOGROS LABORALES:

PATENTES DE INVESTIGACION

PATENTE DE INVENCION – DERECHO DE OBTENTOR

REGISTRO DE LA VARIEDAD DE CILANTRO CON NOMBRE COMERCIAL UNAPAL-LAUREANA DE LA ESPECIE CILANTRO (*Coriandrum sativum* L. Resolución 060605 de enero 21 de 2020



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 3 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

OBTENTOR DE CULTIVARES GENETICAMENTE MEJORADOS:

VARIEDAD DE CILANTRO UNAPAL – PRECOSO, REGISTRO ICA NO. CIT 04-01. RESOLUCIÓN 002545 DEL 10 NOV. 2004

VARIEDAD DE PIMENTON UNAPAL – SERRANO, REGISTRO ICA NO. PIT-04-01 04-01. RESOLUCIÓN 002543 DEL 10 NOV. 2004.

VARIEDAD DE TOMATE UNAPAL – ARREBOLES, REGISTRO ICA NO. TOT-04-04. RESOLUCIÓN 002544 DEL 10 NOV. 2004.

VARIEDAD DE ZAPALLO - AHUYAMA UNAPAL – BOLOVERDE. REGISTRO ICA NO. ZAP -04- RESOLUCIÓN 002542 DEL 10 NOV. 2004.

VARIEDAD DE HABICHUELA UNAPAL – MILENIO; REGISTRO ICA NO. HAC -04-01. RESOLUCIÓN 002541 DEL 10 NOV. 2004.

VARIEDAD DE ZAPALLO - AHUYAMA UNAPAL – MANDARINO; REGISTRO ICA NO. IZAP- 04- RESOLUCIÓN 002540 DEL 10 NOV. 2004

VARIEDAD DE TOMATE UNAPAL – MARAVILLA; REGISTRO ICA NO. TOT -04-03. RESOLUCIÓN 002539 DEL 10 NOV. 2004.

VARIEDAD DE CILANTRO UNAPAL LAURENA, REGISTRO ICA NO. 00002437 6 DE MARZO DE 2017. REGISTRO ICA NO. 00002437 DEL 6 DE MARZO DE 2017.

ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

- *MEJORAMIENTO GENÉTICO Y PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE HORTALIZAS
- * RECURSOS GENÉTICOS DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMÁTICAS

PROYECTOS FINANCIADOS POR EL MINISTERIO DE AGRICULTURA

- *MEJORAMIENTO GENÉTICO PARA RESISTENCIA A VIRUS EN AJÍ Y PIMENTÓN FEBRERO 2007.
- * MEJORAMIENTO GENÉTICO PARA RESISTENCIA A *PHYTHOPHTHORA CAPSICII* EN AJÍ Y PIMENTÓN FEBRERO 2007.

PROYECTOS CONVOCATORIAS HERMES

CÓDIGO: 44105

CÓDIGO QUIPU: 202010013216

TRANSFERENCIA DE NUEVOS CULTIVARES DE TOMATE PARA EL SECTOR HORTÍCOLA DEL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DE ALIANZAS INTERDISCIPLINARIAS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, QUE IMPACTEN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA 2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

FECHA INICIO: 25/02/2019

FECHA FINALIZACIÓN: 25/02/2020.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 4 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

CÓDIGO: 43006

CÓDIGO QUIPU: 20101001992

--EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LÍNEAS AVANZADAS DE *CAPSICUM* EN DOS LOCALIDADES DEL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA EXTERNA

MODALIDAD: CONVOCATORIA EXTERNA

FECHA INICIO: 28/06/2018

FECHA FINALIZACIÓN: 28/06/2019

CÓDIGO: 42280

CÓDIGO QUIPU: 20301002008

--RESPUESTA DEL CULTIVO DE AJÍ (*CAPSICUM FRUTESCENS*) TIPO TABASCO A LA APLICACIÓN DE DIFERENTES CONCENTRACIONES DE SILICIO.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS 2017-2018

MODALIDAD: MODALIDAD 2. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN, QUE VINCULEN POR LO MENOS UN ESTUDIANTE DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE PALMIRA.

FECHA INICIO: 25/07/2018

FECHA FINALIZACIÓN: 25/09/2019.

CÓDIGO: 39897

CÓDIGO QUIPU: 20201001982

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE BACTERIAS ASOCIADAS A AJÍ Y PIMENTÓN *CAPSICUM SPP.* EN EL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA 727 DE COLCIENCIAS PARA DOCTORADOS NACIONALES 2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA. CONVOCATORIA 727 DE COLCIENCIAS PARA DOCTORADOS NACIONALES 2015

FECHA INICIO: 16/05/2018

FECHA FINALIZACIÓN: 16/01/2020.

CÓDIGO: 39584

CÓDIGO QUIPU: 20201001968

CARACTERIZACIÓN DE *FITOBACTERIAS* ASOCIADAS A *CAPSICUM SPP* EN EL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL PARA EL APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2017-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

FECHA INICIO: 16/03/2018

FECHA FINALIZACIÓN: 16/09/2019.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 5 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

CÓDIGO: 37693

CÓDIGO QUIPU: 20301001892

ABSORCIÓN DIFERENCIAL DE NUTRIENTES EN AJÍ (*CAPSICUM FRUTESCENS*) TIPO TABASCO Y SU RELACIÓN CON LA PRESENCIA DE (*FUSARIUM OXYSPORUM*).

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

FECHA INICIO: 09/06/2017

FECHA FINALIZACIÓN: 09/02/2019

CÓDIGO: 37498

CÓDIGO QUIPU: 20301001888

--MEJORAMIENTO GENÉTICO PARA LA OBTENCIÓN DE POBLACIONES DE CILANTRO (*CORIANDRUM SATIVUM L*)

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

FECHA INICIO: 06/06/2017

FECHA FINALIZACIÓN: 06/08/2018

CÓDIGO: 35686

CÓDIGO QUIPU: 20101001894

EVALUACIÓN DE EXTRACTOS ACUOSOS, ETANOLICOS Y ACEITES ESENCIALES DE *LIPPIA ORIGANOIDES* H.B.K EN EL CONTROL DE *COLLETOTRICHUM SPP* EN FRUTOS DE AGUACATE.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

FECHA INICIO: 28/06/2017

FECHA FINALIZACIÓN: 20/12/2018.

CÓDIGO: 34249

CÓDIGO QUIPU: 20701001736

CONSOLIDACIÓN DE LAS CAPACIDADES DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL SECTOR AGROPECUARIO DEL DEPARTAMENTO DEL CESAR - COMPONENTE ACUÍCOLA Y PESQUERO.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA EXTERNA

MODALIDAD: CONVOCATORIA EXTERNA

FECHA INICIO: 08/06/2016. **FECHA FINALIZACIÓN:** 08/06/2020.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 6 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

CÓDIGO: 31898

CÓDIGO QUIPU: 20201001662

-TRANSFERENCIA DE NUEVOS CULTIVARES DE HORTALIZAS PARA EL SECTOR HORTÍCOLA COLOMBIANO.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA "FOMENTO DE UNA CULTURA DE LA INNOVACIÓN EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015"

MODALIDAD: MODALIDAD 3. TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN

FECHA INICIO: 26/10/2015

FECHA FINALIZACIÓN: 26/10/2016.

CÓDIGO: 19953

CÓDIGO QUIPU: 20101001249

-PROGRAMA DE CONTROL FITOSANITARIO EN TRECE (13) REGLONES PRODUCTIVOS FRUTICOLAS DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIAS EXTERNAS

MODALIDAD: PROYECTOS DE CONVOCATORIAS EXTERNAS.

CÓDIGO: 5654

EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE ACCESIONES DE CAPSICUM SPP PARA IDENTIFICAR FUENTES DE RESISTENCIA GENÉTICA A PHYTHOPHTHORA CAPSICCI Y OBTENCIÓN DE POBLACIONES MEJORADAS

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN 2006

MODALIDAD: 4. APOYO A INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, A TRAVÉS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

FECHA INICIO: 10/06/2006

FECHA FINALIZACIÓN: 10/06/2007

CÓDIGO: 46666

CAUSAS Y ESTRATEGIAS DE MANEJO DE LA MADURACIÓN DESUNIFORME EN BANANO PRODUCIDO EN EL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA- COLOMBIA.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

AVALES ASOCIADOS:

- 15762 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN.

CÓDIGO: 43008

-EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LÍNEAS AVANZADAS DE AJI

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

AVALES ASOCIADOS:



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 7 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

- 13474 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN
- 13461 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | FORMULACIÓN
- 13452 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | FORMULACIÓN.

CÓDIGO: 40368

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE BACTERIAS ASOCIADAS A AJÍ Y PIMENTÓN CAPSICUM SPP. EN EL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN.

CÓDIGO: 36924

DETERMINACIÓN DE LAS CURVAS DE ABSORCIÓN DIFERENCIAL DE SILICIO EN AJÍ (CAPSICUM FRUTESCENS) TIPO TABASCO.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

AVALES ASOCIADOS:

- 11305 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN.

CÓDIGO: 31936

ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DE SOSTENIBILIDAD (ACV-S) DE LA AGROINDUSTRIA RURAL DE ALMIDÓN DE YUCA EN MONDOMO CAUCA.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN.

CÓDIGO: 30809

EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ CON ALTO CONTENIDO DE OLEORRESINAS.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

AVALES ASOCIADOS:

- 7903 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN

CÓDIGO: 30784

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: 26959

DIVERSIDAD GENÉTICA DE AJÍES E INSERCIÓN DEL CULTIVO PARA GENERAR VALOR AGREGADO A COMUNIDADES LOCALES EN REGIONES DE LA AMAZONÍA OCCIDENTAL BRASILEÑA Y AMAZONIA COLOMBIANA, CENTRO DE ORIGEN DE ALGUNAS ESPÉCIES DEL GÉNERO CAPSICUM

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL PARA LA CONFORMACIÓN DEL BANCO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 8 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

MODALIDAD: MODALIDAD 2. APOYO PARA LA FORMULACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE CTEI PARA COFINANCIACIÓN POR ENTIDADES DE CARÁCTER INTERNACIONAL.

CÓDIGO: 12048

EFFECTOS HETEROTICOS Y HABILIDAD COMBINATORA PARA EL CONTENIDO DE CAPSAICINA EN TRES ESPECIES DE CAPSICUM.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA APOYO PARA TRABAJOS DE GRADO, TESIS DE MAESTRÍA Y TESIS DE DOCTORADO DIPAL 2010

MODALIDAD: MODALIDAD II APOYO PARA TESIS DE MAESTRÍA

CÓDIGO: 46658

OBTENCIÓN DE CULTIVARES DE AJÍES PARA LOS MERCADOS DE CONSUMO FRESCO E INDUSTRIA Y RECOMENDACIONES TECNOLÓGICAS DE MANEJO.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: 45541

OBTENCIÓN DE CULTIVARES DE AJÍES PARA LOS MERCADOS DE CONSUMO FRESCO Y AGROINDUSTRIA, Y RECOMENDACIONES TECNOLÓGICAS DE MANEJO.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: 44062

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA CONFORMACIÓN DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CANNABIS SPP DE USO NO RECREATIVO EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA - FONDO DE CT+I REGALÍAS.

CÓDIGO: 40315

--HUERTAS AGROECOLÓGICAS COMO ALTERNATIVA DE INCLUSIÓN SOCIAL Y DE TRABAJO COMUNITARIO

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE EXTENSIÓN SOLIDARIA 2017: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE TEJIDO SOCIAL.

MODALIDAD: MODALIDAD 1. NUEVOS PROYECTOS DE EXTENSIÓN SOLIDARIA CON ENFOQUE DE INNOVACIÓN SOCIAL.

CÓDIGO: 37497

--MEJORAMIENTO GENÉTICO PARA LA OBTENCIÓN DE POBLACIONES DE CILANTRO (CORIANDRUM SATIVUM L)

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN

CÓDIGO: 34331

--IDENTIFICACIÓN DE BACTERIAS PATOGENICAS EN CAPSICUM SPP. EN ZONAS PRODUCTORAS DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA.

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: PROYECTO O PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN.

AVALES ASOCIADOS:



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 9 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	----------------

10488 | PROYECTO INVESTIGACIÓN.

CÓDIGO: 19929

--PROGRAMA DE CONTROL FITOSANITARIO EN TRECE (13) REGLONES PRODUCTIVOS FRUTICOLAS DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: REGISTRO ÚNICO DE PROYECTOS

MODALIDAD: CIENCIA POLÍTICA

CÓDIGO: 12047

EFFECTOS HETEROTICOS Y HABILIDAD COMBINATORA PARA EL CONTENIDO DE CAPSAICINA EN TRES ESPECIES DE CAPSICUM.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA APOYO PARA TRABAJOS DE GRADO, TESIS DE MAESTRÍA Y TESIS DE DOCTORADO DIPAL 2010

MODALIDAD: MODALIDAD II APOYO PARA TESIS DE MAESTRÍA.

CÓDIGO: 12030

EFFECTOS HETEROTICOS Y HABILIDAD COMBINATORA PARA EL CONTENIDO DE CAPSAICINA EN TRES ESPECIES DE CAPSICUM.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA APOYO PARA TRABAJOS DE GRADO, TESIS DE MAESTRÍA Y TESIS DE DOCTORADO DIPAL 2010

MODALIDAD: MODALIDAD II APOYO PARA TESIS DE MAESTRÍA

CÓDIGO: 32039

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 32038

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALLE DEL CAUCA.

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015.

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

CÓDIGO: 32027

EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LÍNEA AVANZADAS DE TOMATE TIPO CHONTO, MILANO Y CHERRY

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015.

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

CÓDIGO: 31984

CÓDIGO QUIPU: 20101001656

EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE GENOTIPOS DE AJI CON ALTO CONTENIDO DE OLEORRESINAS.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 10 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

CÓDIGO: 31952

CÓDIGO QUIPU: 20101001597

EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE LÍNEA AVANZADAS DE TOMATE TIPO CHONTO, MILANO Y CHERRY.

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015.

MODALIDAD: MODALIDAD 1: PROYECTOS PARA LA INTRODUCCIÓN EN LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN.

CÓDIGO: 31926

CÓDIGO QUIPU: 20101001660

–EVALUACIÓN DE LÍNEAS PROMISORIAS DEL GENERO CAPSICUM SPP. PARA LA RESISTENCIA A MANCHA BACTERIA.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN.

CÓDIGO: 31874

EVALUACION DE VIABILIDAD DE 200 ACCESIONES DE LA COLECCIÓN DE TRABAJOS DEL PROGRAMA DE HORTALIZAS (CAPSICUM, TOMATE Y HABICHUELA) EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA-SEDE PALMIRA.

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015.

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 31850

CÓDIGO QUIPU: 20201001582

I ENCUENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS AGROPECUARIAS (ESTADO DE LA INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, LA CORPORACIÓN COLOMBIANA DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS "CORPOICA" Y LA SECRETARIA DEL MEDIO AMBIENTE, AGRICULTURA, SEGURIDAD ALIMENTARIA Y PESCA).

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE DIFUSIÓN DEL CONOCIMIENTO MEDIANTE EVENTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2. EVENTOS DE CARÁCTER NACIONAL.

CÓDIGO: 31786

CÓDIGO QUIPU: 20101001593

EVALUACION DE VIABILIDAD DE 200 ACCESIONES DE LA COLECCIÓN DE TRABAJOS DEL PROGRAMA DE HORTALIZAS (CAPSICUM, TOMATE Y HABICHUELA) EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA-SEDE PALMIRA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 1: PROYECTOS PARA LA INTRODUCCIÓN EN LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

CÓDIGO: 31761

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 11 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

CÓDIGO: 31746

CÓDIGO QUIPU: 20101001673

PREMEJORAMIENTO GENETICO DE CAPSICUM CHINENSE JAQC. PARA OBTENCIÓN DE UNA CERTIFICACIÓN DE ORIGEN GEOGRÁFICA MEDIANTE LOS CONTENIDOS DE CAPSAICINA, CARACTERIZACIÓN MORFOAGRONÓMICA Y MOLECULAR

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

CÓDIGO: 31543

CÓDIGO QUIPU: 20201001678

-FORMULACIÓN DE UN PROYECTO PARA EL FORTALECIMIENTO DE AGROINDUSTRIAS DE LOS DEPARTAMENTOS DEL VALLE DEL CAUCA A Y CAUCA PARA MEJORAR SU SUSTENTABILIDAD EN MERCADOS POTENCIALES.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL PARA LA CONFORMACIÓN DEL BANCO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 1. FORMULACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (CTEI) PARA COFINANCIACIÓN POR ENTIDADES DE CARÁCTER NACIONAL O ENTIDADES DE CARÁCTER INTERNACIONAL CON REPRESENTACIÓN EN COLOMBIA.

CÓDIGO: 31530

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 31166

CÓDIGO QUIPU: 20101001574

EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ Y CILANTRO EN EL VALE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

CÓDIGO: 30796

--EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍ EN EL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE APOYO A ESTUDIANTES DE POSGRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE APOYO A ESTUDIANTES DE POSGRADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

CÓDIGO: 22653

SOCIALIZACIÓN DEL PROGRAMA DE CONTROL FITOSANITARIO EN TRECE RENGLONES PRODUCTIVOS FRUTICOLAS DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: SOLICITUD DE ISBN



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 12 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

MODALIDAD: SOLICITUD DE ISBN

CÓDIGO: 22179

CÓDIGO QUIPU: 20101001319

RECUBRIMIENTO DE PELÍCULAS COMESTIBLES EN MANGO (MANGUIFERA INDICA. VAR. TOMY ATKINS) CON INCORPORACIÓN DE ACEITE ESENCIAL DE POLEN COLECTADO POR APIS MELLIFERA COMO AGENTE ANTIMICROBIANO.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

AVALES ASOCIADOS:

- 5478 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN

CÓDIGO: 19831

CÓDIGO QUIPU: 20101001226

DETERMINACIÓN DE LA HERENCIA DE LA RESISTENCIA A FUSARIUM SPP. EN LÍNEAS DE CAPSICUM ANNUUM, C. CHINENSE Y C. FRUTESCENS, DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE PALMIRA.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

AVALES ASOCIADOS:

- 5347 | PROYECTO INVESTIGACIÓN | APROBADO EN DIRECCIÓN.

CÓDIGO: 19525

RECURSOS GENÉTICOS DE PLANTAS MEDICINALES, AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS; COLECCIÓN, EVALUACIÓN, PRODUCCIÓN Y POSCOSECHA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 19275

CÓDIGO QUIPU: 20101001229

IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESPECIES DE COLLETOTRICHUM SP, CAUSANTES DE ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE AGUACATE PERSEA AMERICANA VAR. HASS.

IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESPECIES DE COLLETOTRICHUM SP, CAUSANTES DE ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE AGUACATE PERSEA AMERICANA VAR. HASS

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DEL PROGRAMA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, LA CREACIÓN Y LA INNOVACIÓN EN POSGRADOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD 2: NUEVOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN.

CÓDIGO: 19272

CÓDIGO QUIPU: 20101001202

EVALUACION DE GENOTIPOS DE CAPSICUM SPP. CON POTENCIAL FUNGICIDA Y BACTERICIDA

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 13 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

MODALIDAD: MODALIDAD 1: PROYECTOS PARA LA INTRODUCCIÓN EN LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN

CÓDIGO: 13708
CÓDIGO QUIPU: 2010100955

OBTENCIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍES (CAPSICUM SPP) RESISTENTES A PUDRICIONES RADICALES CAUSADAS POR FUSARIUM SP Y PHYTOPHTORA CAPSICI.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA APOYO A TRABAJOS DE GRADO, TESIS DE MAESTRÍA Y TESIS DE DOCTORADO DIPAL 2011
MODALIDAD: MODALIDAD II APOYO TESIS DE MAESTRÍA

CÓDIGO: 13703
CÓDIGO QUIPU: 2030100964

OBTENCIÓN DE LINEAS DE CAPSICUM SPP. CON RESISTENCIA A PHYTOPHTHORA CAPSICI LEONIAN Y AL VIRUS DEL MOSAICO DEFORMANTE DEL PIMENTON (PEPDMV).

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA APOYO A TRABAJOS DE GRADO, TESIS DE MAESTRÍA Y TESIS DE DOCTORADO DIPAL 2011
MODALIDAD: MODALIDAD III APOYO TESIS DE DOCTORADO

CÓDIGO: 12551
MEJORAMIENTO GENÉTICO, AGRONOMÍA Y PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE HORTALIZAS
CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DE CREACIÓN ARTÍSTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2010 - 2012
MODALIDAD: MODALIDAD 1: FORTALECIMIENTO A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA CON PROYECCIÓN INTERNACIONAL - GRUPOS INTERSEDES

CÓDIGO: 10201
BÚSQUEDA DE RESISTENCIA A LA PUDRICIÓN CAUSADA POR FUSARIUM SPP. EN CAPSICUM
CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DIPAL 2009

MODALIDAD: CONFORMACIÓN Y CONSOLIDACION DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA.

CÓDIGO: 42279
-OBTENCIÓN DE POBLACIONES MEJORADAS DE ZAPALLO , CUCURBITA MOSCHATA DUCH
CONVOCATORIA: CONVOCATORIA PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN ARTÍSTICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS 2017-2018
MODALIDAD: MODALIDAD 2. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y CREACIÓN, QUE VINCULEN POR LO MENOS UN ESTUDIANTE DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE PALMIRA.

CÓDIGO: 41139
--EVALUACIÓN DE NUEVOS CULTIVARES DE AJI
CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL PARA EL APOYO AL DESARROLLO DE TESIS DE POSGRADO O DE TRABAJOS FINALES DE ESPECIALIDADES EN EL ÁREA DE LA SALUD, DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2017-2018
MODALIDAD: MODALIDAD 1: APOYO A TESIS DE DOCTORADO EN CUALQUIER ÁREA DEL CONOCIMIENTO

CÓDIGO: 35112
DETERMINACIÓN DE LAS CURVAS DE ABSORCIÓN DIFERENCIAL DE SILICIO EN AJÍ (CAPSICUM FRUTESCENS) TIPO TABASCO.
CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018
MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

CÓDIGO: 35109
ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA SOCIAL (ACV-S) DE LA AGROINDUSTRIA RURAL DE ALMIDÓN DE YUCA EN CAUCA.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 14 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

CÓDIGO: 8076

ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD DEL GENERO ALOE CULTIVADO EN EL VALLE DEL CAUCA Y COLOMBIA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN DIPAL 2008

MODALIDAD: CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN DIPAL 2008

CÓDIGO: 37319

DIAGNÓSTICO DE BACTERIAS ASOCIADAS A AJÍ Y PIMENTÓN CAPSICUM SPP EN EL VALLE DEL CAUCA

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 37033

DETERMINACIÓN DE LAS CURVAS DE ABSORCIÓN DIFERENCIAL DE SILICIO EN AJÍ (CAPSICUM FRUTESCENS) TIPO TABASCO

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2016-2018

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA

CÓDIGO: 36133

IDENTIFICACIÓN DE LAS ACCESIONES DE CANNABIS SPP CULTIVADAS PARA FINES MEDICINALES EN EL RESGUARDO INDÍGENA DE HUELLAS, EN EL MUNICIPIO DE CALOTO, CAUCA.

CONVOCATORIA: CONVOCATORIA NACIONAL DE EXTENSIÓN SOLIDARIA 2016: "INNOVACIÓN SOCIAL PARA LA PAZ"

MODALIDAD: MODALIDAD 2. INCLUSIÓN SOCIAL DE COMUNIDADES VULNERABLES

CÓDIGO: 32290

OBTENCIÓN DE HÍBRIDOS F1 EN TOMATE.

CONVOCATORIA: PROGRAMA NACIONAL DE INICIACIÓN EN INVESTIGACIÓN, CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2013-2015

MODALIDAD: MODALIDAD ÚNICA.

DIRECCIÓN TESIS DE DOCTORADO, MAESTRÍA Y PREGRADO

TESIS DOCTORADO

OBTENCIÓN DE LÍNEAS DE CAPSICUM A PHYTOPHTHORA CAPSICI LEONIAN". DOCTORADO EN CIENCIAS AGRARIAS. ESTUDIANTE: LILIANA COROZO QUIÑONES. Fecha de sustentación: 25/03/2020. Fecha de Grado: 30/08/2020.

EVALUACIÓN DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES CON ACEITES ESENCIALES DURANTE LA CONSERVACIÓN DE MANGOS TOMMY ATKINS (MANGIFERA INDICA). NOTA: SE SUGIERE: EVALUACIÓN DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES CON ACEITES ESENCIALES DURANTE LA CONSERVACIÓN DE MANGOS KEITT MANGIFERA INDICA. ESTUDIANTE: JOSÉ LIBARDO TAPIERO CUELLAR. 05/12/2019.

TESTCROSS PERFORMANCE OF DOUBLED HAPLOIDS VERSUS S2, S4, AND S6 SELFING GENERATION IN A MAIZE POPULATION FOR THE SUBTROPICS IN MÉXICO. ESTUDIANTE EVER ANDRÉS VARGAS ESCOBAR. FECHA DE GRADO . 02/08/2019.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 15 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

EVALUACIÓN DE POTENCIALES DE IMPACTO SOSTENIBLE EN LA AGROINDUSTRIA RURAL DE ALMIDÓN DE YUCA EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA COLOMBIA. ESTUDIANTE: LUIS ALEJANDRO TABORDA ANDRADE. FECHA DE GRADO 03/05/2019.

EVALUACIÓN DE CUATRO PROBADORES PARA LA EVALUACIÓN EN GENERACIONES S1 Y S2 DE LA APTITUD A LA COMBINACIÓN EN UN PROGRAMA DE CREACIÓN DE HÍBRIDOS DE ARROZ. ESTUDIANTE: JOHANNA PAOLA DOMAN GÁLVEZ. FECHA DE GRADO 13/04/2018.

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, MOLECULAR Y QUIMIO-TAXONÓMICA DE LAS PLANTAS *SCUTELLARIA INCARNATA* VENT Y JUSTICIA *PECTORALIS JACQ* UTILIZADAS EN LA MEDICINA TRADICIONAL PARA EL CONTROL DE SÍNTOMAS ASOCIADAS A TRASTORNOS EMOCIONALES. ESTUDIANTE: JESÚS ELVER ÁLVAREZ SANDOVAL. FECHA DE GRADO 08/09/2017.

IDENTIFICACIÓN Y USO DE LA ALOGAMIA RESIDUAL EN ARROZ (*ORYZA SATIVA* L.) PARA EL MEJORAMIENTO DE PRODUCCIÓN DE SEMILLA HÍBRIDA. ESTUDIANTE: HERMINIO PAREDES VALENCIA. FECHA DE GRADO 08/09/2017.

OBTENCIÓN DE LÍNEAS DE CAPSICUM SPP. CON RESISTENCIA A PHYTOPHTHORA CAPSICI LEONIAN Y AL VIRUS DEL MOSAICO DEFORMANTE DEL PIMENTÓN (PEPDMV). ESTUDIANTE: BERNARDO SILVA AGUILAR. FECHA DE GRADO 14/08/2015.

ALBA LUCIA ARCOS. COMPARACIÓN DEL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DE HÍBRIDOS DE MAÍZ OBTENIDOS CON LÍNEAS DOBLE HAPLOIDES Y CON LÍNEAS AUTOFECONDADAS. FECHA DE GRADO: 05/09/2014.

YACENIA MURILLO. HERENCIA DEL CONTENIDO DE CAROTENOS EN RAICES DE YUCA (*MANIHOT ESCULENTA* CRANTZ). FECHA DE GRADO: 17/12/2009.

CATHERINE PARDEY R. CARACTERIZACION Y EVALUACION DE ACCESIONES DE CAPSICUM DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA UNVIERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA Y DETERMINACION DEL MODO DE HERENCIA A POTIVIRUS. FECHA DE GRADO: 18.

DIRECTOR TESIS MAESTRÍA

EVALUACIÓN AGROMORFOLÓGICA DE LÍNEAS AVANZADAS DE AJÍ PICANTE CAPSICUM SPP. PARA LA AGROINDUSTRIA. MAGISTER EN CIENCIAS AGRARIAS. ESTUDIANTE: NEYI FERNANDA ZUÑIGA DAZA. Fecha de sustentación: 8/11/2021.

CONTRIBUCIONES A LA CONSERVACIÓN DE PLANTAS SUBUTILIZADAS DE IMPORTANCIA ALIMENTICIA EN EL VALLE DEL CAUCA (COLOMBIA). MAGISTER EN CIENCIAS BIOLÓGICAS. ESTUDIANTE: MARTHA CECILIA SALAZAR MARIN. Fecha de sustentación: 04/10/2019. Fecha de Grado: 15/05/2020.

EVALUACIÓN DE UNA COLECCIÓN DE GERMOPLASMA PARA CONTENIDO DE AZÚCAR EN EL PRIMER TERCIO DE LA ZAFRA EN ECUADOR. MAGISTER EN CIENCIAS AGRARIAS. ESTUDIANTE CERVANDO ROBERTO MADRID LEON. Fecha de sustentación: 16/12/2020.

RESPUESTA DEL CULTIVO DE AJÍ (*CAPSICUM FRUTESCENS*) TIPO TABASCO A DIFERENTES CONCENTRACIONES DE SILICIO. MAGISTER EN CIENCIAS AGRARIAS. ESTUDIANTE: DIANA CAROLINA LEGARDA LOPEZ. Fecha de sustentación: 04/11/2019. Fecha de Grado: 15/05/2020.

CARACTERIZACIÓN DE OLEORRESINAS DE AJÍ TABASCO Y CAYENNE BAJO DIFERENTES NIVELES DE NITRÓGENO Y HUMEDAD EN EL SUELO. ESTUDIANTE LUIS FERNANDO DELGADO MUÑOZ. Fecha de Grado: 05/12/2019.

ESTUDIO HABILIDAD COMBINATORIA PARA RENDIMIENTO Y COMPONENTES DE CALIDAD EN 36 HÍBRIDOS DE UCHUVA, *PHYSALIS PERUVIANA*. Codirector Tulio C. LAGOS. ESTUDIANTE JHON A. ROSERO. FECHA DE GRADO 02/08/2019.

DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA EVALUAR LA RESISTENCIA DE CAÑA DE AZÚCAR A *DIATRAEA* SPP. (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE). ESTUDIANTE: CLAUDIA ECHEVERRI RUBIANO. FECHA DE GRADO: DIC 2019.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 16 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

- MEJORAMIENTO GENÉTICO PARA LA OBTENCIÓN DE POBLACIONES DE CILANTRO (*CORIANDRUM SATIVUM* L.). ESTUDIANTE: KAROL ANDREA LEAS VÁSQUEZ. Fecha de grado 03/05/2019.
- EVALUACIÓN DE ADAPTACIÓN Y ESTABILIDAD FENOTÍPICA DE GENOTIPOS DE RAIGRÁS (*LOLIUM* SPP) EN TRES LOCALIDADES DE LA ZONA PRODUCTORA DE LECHE DEL TRÓPICO ALTO DE NARIÑO. ESTUDIANTE: MARYORY MARICELA CADENA GUERRERO. FECHA DE GRADO:07/09/18
- EVALUACIÓN DE PROPIEDADES NUTRICIONALES Y DE CALIDAD COMERCIAL EN SIETE CENTROS DE DIVERSIDAD DE YUCA CON GENOTIPIFICACIÓN PARA CONTENIDO DE CIANURO. ESTUDIANTE: MARIA ALEJANDRA OSPINA PORTILLA. FECHA DE GRADO:02/05/18
- GENERACIÓN DE POBLACIONES ÉLITES PARA LA OBTENCIÓN DE UN NUEVO CULTIVAR DE CILANTRO *CORIANDRUM SATIVUM* L A PARTIR DE LA SELECCIÓN RECURRENTE. ESTUDIANTE: ARMANDO ZAPATA. FECHA DE GRADO:08/09/17.
- CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA DE 21 ACCESIONES DE *CAPSICUM* SPP. DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA. ESTUDIANTE: MARÍA DEL MAR MUÑOZ. Fecha de grado:31/03/17.
- EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE DEPREDACIÓN DE LA ESPECIE DE *STRATIOLAELAPS* SP. (ACARI: LAELAPIDAE) EN POBLACIONES DE THrips PALMI KARNY (THYSANOPTERA: THIRIPIDAE) EN *CAPSICUM* SP ESTUDIANTE RODRIGO LOPEZ BERMUDEZ. FECHA DE GRADO: 14/08/2015
- CARACTERIZACIÓN MORFOAGRONÓMICA DE GERMOPLASMA DE LULO *SOLANUM QUITOENSE* LAM Y *SOLANUM QUITOENSE* X *SOLANUM HIRTUM* Y EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA AL PASADOR DEL FRUTO *NEOLEUCINODES ELEGANTALIS* GUINÉE. ESTUDIANTE: JESUS ZULETA OSPINA. FECHA DE GRADO: 05/09/2014.
- PURIFICACIÓN Y ESTABILIZACIÓN DE UNA LÍNEA ENDOCRIADA, PROGENITOR MASCULINO EN LA PRODUCCIÓN DE UN HÍBRIDO SENCILLO DE MAÍZ. ESTUDIANTE: CESAR A. ZULUAGA G FECHA DE GRADO: 05/09/2014
- EVALUACIÓN DE GENOTIPOS DE AJÍES (*CAPSICUM* SP.) RESISTENTES A PUDRIONES RADICALES CAUSADAS POR *FUSARIUM* SPP Y *PHYTHOPHTHORA CAPSICI*. FECHA DE GRADO: ESTUDIANTE: JULIANA CARDONA ARCE. 11/04/2014.
- CARACTERIZACIÓN GENÓMICA PARCIAL Y BIOLÓGICA DE REOVIRUS QUE INFECTA YUCA *MANIHOT ESCULENTA* CRANTZ. ESTUDIANTE: CRISTIAN ANDRES OLAYA. FECHA DE GRADO: 11/04/2014.
- CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE GERMOPLASMA DE YACÓN (*SMALLANTHUS SONCHIFOLIUS* OPEP. & END) H. ROBINSÓN, COLECTADOS EN LA ECO REGIÓN EJE CAFETERO DE COLOMBIA". ESTUDIANTE: MANUEL FRANCISCO POLANCO P. FECHA DE GRADO. 29/07/2011.
- ANÁLISIS DE MEDIAS GENERACIONALES PARA ESTIMAR PARÁMETROS GENÉTICOS EN EL CONTENIDO DE CAPSAICINA Y RENDIMIENTO EN UN CRUCE DE PIMENTÓN (*CAPSICUM ANNUUM*) Y CAYENNE (*CAPSICUM ANNUUM*). ESTUDAINTE: FERNANDO SILVA AGUILAR FECHA DE GRADO: 29/07/2011.
- ESTUDIO DE LA VARIABILIDAD DEL GÉNERO *ALOE* CULTIVADO EN COLOMBIA. ESTUDIANTE: LILIANA CORTINA. FECHA DE GRADO: 31/07/2009.
- CARACTERIZACION MORFOLÓGICA DE ACCESIONES DE *CAPSICUM* SPP. ESTUDIANTE: TANIA DURAN. FECHA DE GRADO: 28/09/2007
- CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR CON MARCADORES RAM'S EN ÁRBOLES NATIVOS DE *PSIDIUM GUAJAVA* (GUAYABA) EN EL VALLE DEL CAUCA. ESTUDIANTE: HILSY SANABRIA. FECHA DE GRADO: 02/12/2005.
- ESTUDIO DE CRUZABILIDAD ENTRE LAS ESPECIES CULTIVADAS Y SILVESTRES DE *CAPSICUM ANNUUM*, *CAPSICUM CHINENSE* Y *CAPSICUM FRUTESCENS*. PROPUESTA DE UN PROTOCOLO PARA OBSERVACIÓN DE CROMOSOMAS. ESTUDAINTE: AYDA MIRYAM MUÑOZ M. FECHA DE GRADO: 22/03/2002.

CO-DIRECTOR TESIS MAESTRÍA



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 17 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

EVALUACIÓN MORFO-AGRONÓMICA Y MOLECULAR DE CATORCE VARIEDADES DE ARROZ (ORYZA SATIVA L.) Y DE LAS LÍNEAS QUE DIERON SU ORIGEN. LENIN ALONSO RODRÍGUEZ BETANCOURTH Y MARIBEL CRUZ GALLEGU. Fecha Grado 30/08/2019.

IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESPECIES DE COLLETORICHUM SP, CAUSANTES DE ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE AGUACATE PERSEA AMERICANA VAR. HASS. Estudiante: Gloria Magali Cobo Núñez. Fecha de grado:08/09/17

DIVERSIDAD DE ÁCAROS ASOCIADOS A PERSEA AMERICANA MILL EN COLOMBIA, Y FLUCTUACION POBLACIONAL DE LA ACAROFUNA EN UN CULTIVO DE AGUACATE EN PALMIRA. ESTUDIANTE YEIMY GARCIA VALENCIA. FECHA DE GRADO: 02/08/2019

ESTUDIOS BÁSICOS PARA EL MANEJO INTEGRADO DE TERANYCHUS URTICAE KOCH (ACARI TETRANYCHIDAE) EN EL CULTIVO PAPAYA (CARICA PAPAYA L.) HIBRIDO TAINUNG -1 EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA. ESTUDAINTE: YURI MERCEDES MENA PEREZ. FECHA DE GRADO: 02/08/2019.

IDENTIFICACIÓN DE QTLS PARA LA TOLERANCIA A CALOR EN FRÍJOL COMÚN ANDINO (PHASEOLUS VULGARIS). ESTUDAINTE: YULIETH ROCIO VARGAS HERNANDEZ. FECHA DE GRADO: 02/08/2019.

IMPACTO DEL CULTIVO DE LA QUINUA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD) COMO ALTERNATIVA PRODUCTIVA Y SOCIOECONÓMICA EN LA COMUNIDAD INDÍGENA YANAONA DE LA VEGA, CAUCA, COLOMBIA. ESTUDAINTE: ANGELICA GUERRERO LOPEZ. FECHA DE GRADO: 02/08/2019.

ÁCAROS ASOCIADOS AL ARROZ (ORYZA SATIVA) EN VALLE DEL CAUCA, CAUCA Y NARIÑO, DINAMICA POBLACIONAL DEL ÁCARO DEL ARROZ STENEOTARSONEMUS SPINKI (SMILEY) (ACARI: TARSONEMIDAE) EN JAMUNDÍ, VALLE DEL CAUCA. ESTUDAINTE: ANDRES MAURICIO CARBALLO. FECHA DE GRADO: 13/04/2018.

DETERMINACIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES DE LA PIÑA VARIEDAD MD-2 EN SUELOS ÁCIDOS DEL MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO. ESTUDAINTE: ANDRES MAURICIO CARBALLO. FECHA DE GRADO: 13/04/2018.

DETERMINACIÓN DE LOS REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES DE LA PIÑA VARIEDAD MD-2 EN SUELOS ÁCIDOS DEL MUNICIPIO DE SANTANDER DE QUILICHAO. ESTUDIANTE: JENNIFER LOPEZ FECHA. DE GRADO: 31/03/2017

TRABAJOS PREGRADO

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, MILADIS MARMOLEJO PIZARRO, Evaluación de cultivares de pimentón Capsicum annum L. bajo las condiciones de dos localidades. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Miladis Marmolejo Pizarro, *Dirigió como:* Tutor principal, **Áreas:** Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía, **Sectores:** Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ALFONSO PARRA PIZARRO, Evaluación de especies del género Lycopersicon spp. como posibles fuentes de resistencia al pasador del fruto Neoleucinodes elegantalis (Guenee). Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1993, . *Persona orientada:* Alfonso Parra Pizarro, *Dirigió como:* Tutor principal, **Áreas:** Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía. **Sectores:** Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ANA LUCIA BEJARANO, Aumento y caracterización de 59 accesiones de pimentón Capsicum sp Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1995, . *Persona orientada:* Ana Lucía Bejarano, *Dirigió como:* Tutor principal. **Áreas:** Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía, **Sectores:** Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, MARIA DEL PILAR VICTORIA, Caracterización, evaluación y renovación de semilla de 29 introducciones de Capsicum spp. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1993, . *Persona orientada:* María del Pilar Victoria, *Dirigió como:* Tutor principal. **Áreas:** Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 18 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, MAURICIO CALDERON OSPINA, Efecto de la poda y densidad de siembra sobre la producción de semilla en dos variedades de tomate *Lycopersicon esculentum* Mill en el Valle del Cauca. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1993, . *Persona orientada:* Mauricio Calderón Ospina, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, CLARA INES SERRANO, Producción de semilla en dos cultivares de pimentón *Capsicum annum* L. bajo condiciones experimentales del Valle del Cauca Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Clara Inés Serrano, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, GUILLERMO CARREÑO BEDOYA, Metodología de polinización controlada para producir semilla híbrida de tomate (*Lycopersicon esculentum* Mill.) Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Guillermo Carreño Bedoya, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, CARLOS AUGUSTO HOLGUÍN, Efecto de la densidad de siembra sobre los componentes del rendimiento en 6 genotipos de sorgo *Sorghum bicolor* L. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Carlos Augusto Holguín, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, EUSEBIO SANCHEZ SERRANO, Evaluación de 14 variedades de tomate en dos sistemas de manejo en condición experimental de San Juan Nepomuceno (Bolívar) Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Eusebio Sanchez Serrano, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, IVAN EDUARDO RAMIREZ, Evaluación de diez líneas de tomate chonto *Lycopersicon esculentum*, Mill. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Iván Eduardo Ramírez, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, MARTIN ALONSO GUTIERREZ, Formación y evaluación de híbridos F1 en el pimentón [*Capsicum annum* L.]. Universidad Nacional de Colombia -- Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica,1995. *Persona orientada:* Martín Alonso Gutiérrez, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ELIZABETH BONILLA SANCHEZ, Determinación de la condición fisiológica de la semilla de *Capsicum* spp y efecto del método de secado para su almacenamiento. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica, 2001. *Persona orientada:* Elizabeth Bonilla Sánchez, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ALBA PATRICIA ECHEVERRY, Fijación genética y obtención de líneas a partir de selección de progenies segregantes en seis híbridos de tomate *Lycopersicon esculentum* Mill Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1993, . *Persona orientada:* Alba Patricia Echeverry, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 19 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, LYDA MARIA CAPOTE, Análisis de crecimiento de dos cultivares de pimentón *Capsicum annum* L. (línea promisorio y testigo comercial) en condiciones del Valle del Cauca. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1995, . *Persona orientada:* Lyda María Capote, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIEGO SUAREZ YUSTI, Producción de semilla de pimentón *Capsicum annum* L. bajo condiciones del Valle del Cauca Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1993, . *Persona orientada:* Diego Suarez Yusti , *Dirigió como:* Tutor principal, 0 meses
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, RAFAEL ALBERTO PEREZ POSADA, Selección y evaluación de una población promisorio de zapallo Cucurbita maxima Duch. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Rafael Alberto Pérez Posada, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, HERNANDO DELGADO MOLINA, Producción de líneas de tomate chonto *Lycopersicon esculentum* Mill. con crecimiento determinado y evaluación de la posición del racimo en la producción de semilla híbrida F1. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1994, . *Persona orientada:* Hernando Delgado Molina, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ADRIANA LONDONO, Estudios preliminares sobre la inducción de ginoicismo en zapallo (*Cucurbita* sp.) para la producción de semilla híbrida. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,1995, . *Persona orientada:* Adriana Londoño, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AGUSTO GARCIA DAVILA, AIDA MYRIAN MUNOZ MARTINEZ, Estudio de Cruzabilidad entre las especies cultivadas y silvestres de *Capsicum annum*, *Capsicum chinense* y *Capsicum frutescens*. Propuesta de un protocolo para la observación de cromosomas en el género *Capsicum*. Universidad Nacional de Colombia - Sede Palmira Estado: Tesis concluida Ingeniería Agronómica ,2002, . *Persona orientada:* Aida Myrian Muñoz Martínez, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ELLIUD GARCIA, btención de poblaciones mejoradas de *Capsicum* con resistencia a *Phytophthora capsici*. Universidad Nacional de Colombia -- Sede Palmira Estado: Tesis en curso Ingeniería Agronómica ,2005, . *Persona orientada:* ELLIUD GARCIA, *Dirigió como:* Tutor principal.
Áreas: Ciencias Agrícolas -- Agricultura, Silvicultura y Pesca -- Agronomía,
Sectores: Agricultura, pecuaria, silvicultura, explotación forestal - Producción vegetal.

PUBLICACIONES

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA , LILIANA COROZO, JEFFERSON BERTIN V, BIANC S ANGELINO B, SERGIO M., VELEZ ZFIRST REPORT OF *Phytophthora capsici* Leonian CAUSING WILTING AND ROOT AND CROWN ROT ON *Capsicum annum* L. (BELL PEPPER) IN ECUADOR. Published Online:26 Feb 2020. <https://doi.org/10.1094/PDIS-11-19-2432-PDN>



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 20 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

- MARIO A. GARCÍA, CREUCI MARIA CAETANO, GISELE RENATA DE CASTRO, VIVIANE DE SOUZA MACEDO, Y YURI MARCELA GARZON BAUTIST. Cytogenetic Evaluation Of Chili (*Capsicum* Spp., Solanaceae) Genotypes Cultivated In Valle Del Cauca, Colombia. *Acta Agronómica*. 01/10/2017.
- MARIO A. GARCIA D., DORA MONICA IBARRA ESPINOSA, ADRIANA CAROLINA MARTINEZ MARULANDA, DANIEL GERARDO CAYON SALINAS Y MARIA SARA MEJIA DE TAFUR. Respuesta Del Ají (*Capsicum Annuum* L. Var. Cayena) A Concentraciones De N, P, K, Ca Y Mg En Palmira, Valle Del Cauca, Colombia. *Revista Colombiana De Investigaciones Agroindustriales*. 30/12/2016.
- MARIO A. GARCIA D., CATHERINE PARDEY-RODRIGUEZ Y NATALY MORENO-CORTES. Caracterización De Maíz Procedente Del Departamento Del Magdalena, Colombia. *Corpoica Revista De La Corporación Colombiana De Investigación Agropecuaria*. 30/08/2016.
- MARIO A. GARCIA D., DIOSDADO BAENA, RONAL A. BURBANO D. Y SARA MEJIA DE TAFUR. Respuesta Fotosintética De *Eucalyptus Gradis* W. Hill A La Disponibilidad De Agua En El Suelo Y A La Intensidad De La Luz. *Acta Agronómica*. 16/10/2014.
- MARIO A. GARCIA D., Y MANUEL FRANCISCO POLANCO PUERTA. Caracterización Morfológica Y Molecular De Materiales De Yacón (*Smallanthus Sonchifolius* Poep. & Endl) H. Robinson Colectados En La Ecorregión Eje Cafetero De Colombia. *Revista De Investigación Agraria Y Ambiental*. 27/12/2013.
- MARIO A. GARCIA D., BERNARDO SILVA Y FERNANDO SILVA. Analisis De Medias Generacionales Para Estimar Parametros Geneticos De Rendimiento En Una Cruza De Pimenton Y Ají Cayenne (*Capsicum Annuum*). *Acta Agronómica*. 22/03/2013.
- MARIO A. GARCIA D., DIANA VILLOTA-CERON, HORACIO CARMEN-CARRIL, JUAN JARAMILLO, Y MARTHA LILIANA BONILLA-BETANCOURT. Caracterización Morfológica De Introducciones De *Capsicum* Spp. Existentes En El Banco De Germoplasma Activo De Corpoica C.I. Palmira, Colombia. *Acta Agronómica*. 30/03/2012.
- MARIO A. GARCIA D., Y CATHERINE PARDEY-RODRIGUEZ. Caracterización Molecular De 135 Introducciones De *Capsicum* Procedentes Del Banco De Germoplasma De La Universidad Nacional De Colombia Sede Palmira. *Revista Intropica*. 15/12/2011.
- MARIO A. GARCIA D., Y CATHERINE PARDEY-RODRIGUEZ. Mejoramiento En *Capsicum* Al Virus Deformante De Pimenton (Pepdmv). *Revista Intropica*. 15/12/2011.
- MARIO A. GARCIA D., ANDRES M. POSSO T. Y CATHERINE PARDEY. Evaluación De Acciones de *Capsicum* Spp. Por Su Reacción Al Virus Del Mosaico Deformante Del Pimentón (Pepdmv). *Acta Agronómica*. 01/03/2010.
- MARIO A. GARCIA D., Y CATHERINE PARDEY. Herencia De La Resistencia Al Virus Del Mosaico Deformante Del Pimenton Pepdmv En *Capsicum*. *Acta Agronómica*. 01/12/2009.
- MARIO A. GARCIA D., CATHERINE PARDEY RODRIGUEZ Y FRANCO ALIRIO VALLEJO. Evaluación Agronómica De Acciones De *Capsicum* Del Banco De Germoplasma De La Universidad Nacional De Colombia Sede Palmira. *Acta Agronómica*. 01/03/2009.
- MARIO A. GARCIA D., SHIRLEY PALACIOS CASTRO. Caracterización Morfológica De 93 Acciones De *Capsicum* Spp Del Banco De Germoplasma De La Universidad Nacional De Colombia -Sede Palmira. *Acta Agronómica*. 01/12/2008.
- MARIO A. GARCIA D., H. SANABRIA Y J.E. MUÑOZ F. Caracterización Morfológica En Árboles Nativos De Guayaba En El Valle Del Cauca. *Acta Agronómica*. 01/12/2006.
- MARIO A. GARCIA D., C. PARDEY Y F. VALLEJO. Caracterización Morfológica De Cien Introducciones De *Capsicum* Del Banco De Germoplasma De La Universidad Nacional De Colombia Sede 'Palmira. *Acta Agronómica*. 01/09/2006.
- MARIO A. GARCIA D., H. SANABRIA Y J.E. MUÑOZ F. Caracterización Molecular Con Marcadores Ram De Árboles Nativos De *Psidium* Guajava (Guayaba) En El Valle Del Cauca. *Acta Agronómica*. 01/03/2006.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, "UNAPAL- Serrano Nuevo Cultivar de Pimentón *Capsicum annuum* adaptado a las condiciones del Valle del Cauca." . En: Colombia. *Revista Asiava ed: v. fasc.56 p.25 - 25, 2000*.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, "UNAPAL- Bolo verde Nuevo cultivar de zapallo *Cucurbita moschata* adaptado a las condiciones del Valle del Cauca, Colombia." . En: Colombia. *Revista Asiava ed: v. fasc.56 p.24 - 24, 2000*.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, "UNAPAL- Mandarin: Nuevo Cultivar de zapallo *Cucurbita* máxima adaptado a las condiciones del Valle del Cauca, Colombia". En: Colombia. *Revista Asiava ed: v. fasc.56 p.23 - 23, 2000*.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 21 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, FRANCO ALIRIO VALLEJO, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, "UNAPAL Precoso. Nuevo Cultivar de Cilantro, Coriandrum sativum L." . En: Colombia. Revista Asiava ed: v. fasc.56 p.18 - 18, 2000.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, "UNAPAL- Arreboles: Nuuevo Cultivar de tomate tipo Chonto Lycopersicon esculentum Mill Adaptado a las condiciones del Valle del Cauca, Colombia." . En: Colombia. Revista Asiava ed: v. fasc.56 p.20 - 20, 2000.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, FRANCO ALIRIO VALLEJO, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, "Nuevo cultivar de pimenton, Capsicum annum L., adaptado al Valle del Cauca, Colombia: UNAPAL - Serrano". En: Colombia Acta Agronómica v.49 fasc.3-4 p.11 - 15, 1999.
- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, "Nuevo cultivar de tomate tipo chonto Lycopersicon esculentum Mill., adaptado a las condiciones de Valle del Cauca, Colombia: UNAPAL Arreboles". En: Colombia. Acta Agronómica v.49 fasc.1-2 p.7 - 10, 1999.
- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, "Nuevo cultivar de zapallo, Cucurbita maxima, adaptado a las condiciones del Valle del Cauca, Colombia: UNAPAL - Mandarino". En: Colombia Acta Agronómica v.49 fasc. p.10 - 14, 1999.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, FRANCO ALIRIO VALLEJO, "Efecto de diferentes cultivares y posición del fruto sobre la producción y calidad de la semilla de pimentón, Capsicum annum L." . En: Colombia. Acta Agronómica.v.49 fasc. p.14 - 18 ,1999.
- DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, "Nuevo cultivar de zapallo, Cucurbita maxima, adaptado a las condiciones del Valle del Cauca, Colombia: UNAPAL - Bolo Verde" . En: Colombia Acta Agronómica v.49 fasc.3-4 p.7 - 11 ,1999.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, "Análisis genético de caracteres que afectan el hábito de crecimiento de zapallo Cucurbita maxima (Such. Ex Lam)" . En: Colombia Acta Agronómica v.48 fasc. p.12 - 19 ,1998.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, "Evaluación de especies del género Lycopersicon como posibles fuentes de resistencia al pasador del fruto Neoleucinodes elegantalis (Guennee)" . En: Colombia. Acta Agronomica v.47 fasc. p.45 - 48, 1997.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, EDGAR IVAN ESTADA "Cruzamientos interespecíficos en Lycopersicon spp y estudios preliminares de resistencia genética a Cogollero Scrobipalpa absoluta Gueene." . En: Colombia Acta Agronómica v.42 fasc.1 - 4 p. 1992.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, ELVER GARCÍA, EDGAR IVAN ESTADA" Colección y establecimiento de un Banco de Germoplasma en Lulo Solanum quitoense Lam. y especies relacionadas en el Suroccidente Colombiano." . En: Colombia Acta Agronómica v.36 fasc.4 p.28 - 33,1986.

LIBROS

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA - LIBRO - LIBRO RESULTADO DE INVESTIGACIÓN

- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, FRANCO ALIRIO VALLEJO, CATHERINE PARDEY. CARACTERIZACIÓN MORFO AGRONÓMICA DE 195 INTRODUCCIONES DE CAPSICUM DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA- SEDE PALMIRA." EN: COLOMBIA 2006. ED:FERIVA ISBN: 9588095344 V. 1 PAGES. 260.

CAPÍTULOS DE LIBRO

- CARACTERIZACIÓN DE ACCESIONES DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA REGION AMAZONICA COLOMBIANA" CARACTERIZACIÓN Y USOS POTENCIALES DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE AJI AMAZÓNICO. EN: COLOMBIA ISBN: 9789589742044 ED: GRAFICAS DUCAL LTDA , V. P.13, 2005.



FORMATO
HOJA DE VIDA

PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 22 de 26
---	---------	----	--------	------	-----	-----------------

IMPRESOS UNIVERSITARIOS

- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, DIOSDADO BAENA GARCIA, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, CARLOS IVAN CARDOZO C, CARMEN ROSA BONILLA, JOSE ARIEL GUTIERREZ FORERO, JOSE IVAN ZULUAGA, NORA CRISTINA MESA, JAIME EDUARDO MUNOZ FLORES, HERNANDO RAMIREZ, MANUEL SALVADOR SANCHEZ O, ROBERTO AGUIRRE DELGADO, El Cultivo de Pimentón UNAPAL Serrano. En: Colombia, 2002
- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, CARLOS IVAN CARDOZO C, JOSE ARIEL GUTIERREZ FORERO, NORA CRISTINA MESA, CARMEN ROSA BONILLA, ROBERTO AGUIRRE DELGADO, HERNANDO RAMIREZ, MANUEL SALVADOR SANCHEZ O, JOSE IVAN ZULUAGA, JAIME EDUARDO MUNOZ, El cultivo de zapallo UNAPAL Bolo Verde y UNAPAL Boloverde . En: Colombia, 2002.
- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, CARLOS IVAN CARDOZO C, CARMEN ROSA BONILLA, JOSE ARIEL GUTIERREZ FORERO, JOSE IVAN ZULUAGA, NORA CRISTINA MESA, JAIME EDUARDO MUNOZ FLORES, MANUEL SALVADOR SANCHEZ O, HERNANDO
- RAMIREZ, ROBERTO AGUIRRE DELGADO, El Cultivo de Cilantro: UNAPAL Precoso . En: Colombia,2002.
- FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, DIOSDADO BAENA GARCIA, CARLOS IVAN CARDOZO C, MANUEL SALVADOR SANCHEZ O, CARMEN ROSA BONILLA, JAIME EDUARDO MUNOZ FLORES, JOSE ARIEL GUTIERREZ FORERO, JOSE IVAN ZULUAGA, NORA CRISTINA MESA, HERNANDO RAMIREZ, ROBERTO AGUIRRE DELGADO, El Cultivo de Habichuel UNAPAL- Milenio. En: Colombia, 2002.
- MARIO AUGUSTO GARCIA DAVILA, JOSE IVAN ZULUAGA, MANUEL SALVADOR SANCHEZ O, HERNANDO RAMIREZ, ROBERTO AGUIRRE DELGADO, CARMEN ROSA BONILLA, CARLOS IVAN CARDOZO C, JOSE ARIEL GUTIERREZ FORERO, NORA CRISTINA MESA, JAIME EDUARDO MUNOZ FLORES, DIOSDADO BAENA GARCIA, EDGAR IVAN ESTRADA SALAZAR, FRANCO ALIRIO VALLEJO CABRERA, El Cultivo de Tomate: UNAPAL-Maravilla. En: Colombia, 2002.

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS CIENTÍFICOS COMO PONENTE O PARTICIPANTE

- CONFLICT AND INEQUALITY IN REGION OF CAUCA COLOMBIA: COMPARATIVE ANALYSIS OF CASSAVA STARCH VALUE CHAIN 1995 AND 2018. AUTORES: THIERRY TRAN, DOMINIQUE DUFOUR, LUIS ALEJANDRO TABORDA A.Y MARIO A. GARCIA D. UNIVERSITY OF EDINBURGH. 04/07/2019.
- CONGRESO DE FITOPATOLOGIA 2017. REALIZADO DEL 2 AL 5 DE OCTUBRE DE 2017, TERMAS DE CHILLÁN, CHILE.
- I SIMPOSIO INTERNACIONAL DE SOLANÁCEAS CULTIVADAS EN EL TRÓPICO Y VII CONGRESO COLOMBIANO DE HORTICULTURA, REALIZADO DEL 15 AL 17 DE NOVIEMBRE DE 2017 EN CAJICÁ (CUNDINAMARACA).
- SIMPOSIO INTERNACIONAL DE TOMATE EN EL TRÓPICO TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: INTERNACIONAL REALIZADO EL:2008-01-01, EN VILLA DE LEIVA - CENTRO DE CONVENCIONES CASA DE LOS FUNDADORES .
- CURSO INTERNACIONAL EN ECOFISIOLOGÍA DE PLANTAS TROPICALES TIPO DE EVENTO: OTRO ÁMBITO: INTERNACIONAL REALIZADO EL:2005-01-01, EN PALMIRA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA.
- X CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO Y PRODUCCIÓN DE CULTIVOS TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL:2007-10-01, EN MEDELLÍN.
- CURSO INTERNACIONAL DE RECURSOS GENÉTICOS TIPO DE EVENTO: OTRO ÁMBITO: REALIZADO EL:1992-01-01, CALI.
- CONGRESO SOCIEDAD COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO. TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL:1993-01-01, EN CALI.



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 23 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

- TALLER INTERNACIONAL SOBRE RECURSOS GENÉTICOS EMBRAPA, BRASIL. TIPO DE EVENTO: TALLER ÁMBITO: REALIZADO EL:1998-01-01, EN BRASIL.
- IV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO Y PRODUCCIÓN DE CULTIVOS TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL:1995-01-01, EN CHINCHINÁ.
- VI CONGRESO DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO Y PRODUCCIÓN DE CULTIVOS TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL: EN VILLAVICENCIO.
- V CONGRESO DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO Y PRODUCCIÓN DE CULTIVOS TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL:1997-01-01, EN SANTA MARTA.
- VII CONGRESO DE LA SOCIEDAD COLOMBIANA DE FITOMEJORAMIENTO Y PRODUCCIÓN TIPO DE EVENTO: CONGRESO ÁMBITO: REALIZADO EL:2003-01-01, EN BOGOTÁ.

RECONOCIMIENTOS

- DISTINCION DE INVESTIGACION MERITORIA. 2019. RESOLUCION 224, 28 AGOSTO.
- DISTINCION DE EXCELENCIA ACADEMICA. 2018. ACTA 16, 17 AGOSTO.
- DISTINCION DE INVESTIGACION MERITORIA. 2015. RESOLUCION 139. ACTA 17, JULIO.
- PREMIO NACIONAL DE EXTENSIÓN SOLIDARIA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - SEDE BOGOTÁ - DE 1999.
- INTEGRANTE DEL MEJOR GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS AGRÍCOLAS EN LA CATEGORÍA C,,INSTITUTO COLOMBIANO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA "FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS" - COLCIENCIAS - DE 2001.
- INTEGRANTE DE UNO DE LOS QUINCE GRUPOS GANADORES DE LA CONVOCATORIA A NIVEL NACIONAL:, DINAIN - DE 2001.
- PREMIO NACIONAL DE CIENCIAS, FUNDACIÓN ALEJANDRO ÁNGEL ESCOBAR - DE 1993.
- TESIS MERITORIA PREGRADO, UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA - DE 1985.

2. ESPECIFIQUE LOS IDIOMAS DIFERENTES AL ESPAÑOL QUE : HABLA, LEE Y ESCRIBE DE FORMA, REGULAR, BIEN O MUY BIEN

IDIOMA	LO HABLA			LO LEE			LO ESCRIBE			OBSERVACIONES
	R	B	MB	R	B	MB	R	B	MB	
INGLES	x				X			X		

IV. EXPERIENCIA LABORAL

TENGA EN CUENTA LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES :

A) RELACIONE SU EXPERIENCIA LABORAL O DE SERVICIOS EN ESTRICTO ORDEN CRONOLÓGICO COMENZANDO POR EL ACTUAL O ÚLTIMO EMPLEO O SERVICIO PRESTADO

B) PARA DEDICACIÓN : TC = TIEMPO COMPLETO MT = MEDIO TIEMPO TP = TIEMPO PARCIAL OD = OTRA DEDICACIÓN (EN ESTE CASO INDIQUE CUÁL)

C) PARA C.R. (CAUSA DEL RETIRO), ESCRIBA EL NUMERO CORRESPONDIENTE DE ACUERDO CON LOS SIGUIENTES MOTIVOS :

- | | | |
|--|---|--|
| 01. TERMINACIÓN DE LA OBRA, DEL PLAZO DEL CONTRATO O VENCIMIENTO DEL PERÍODO | 05. CESE DE ACTIVIDADES DEL EMPLEADOR POR MÁS DE 120 DIAS | 09. REVOCATORIA O NULIDAD DEL NOMBRAMIENTO |
| 02. JUSTA CAUSA POR PARTE DEL EMPLEADOR O INCUMPLIMIENTO DEL CONTRATISTA | 06. ABANDONO DEL CARGO | 10. JUBILACIÓN O PENSIÓN DE INVALIDEZ |
| 03. JUSTA CAUSA POR PARTE DEL TRABAJADOR O INCUMPLIMIENTO DEL CONTRATANTE | 07. DECISIÓN UNILATERAL O DECLARACIÓN DE INSUBSISTENCIA | 11. RENUNCIA VOLUNTARIA |
| 04. CLAUSURA DEFINITIVA DEL ESTABLECIMIENTO O SUPRESIÓN DEL CARGO | 08. SENTENCIA EJECUTORIADA | 12. POR MUTUO ACUERDO |



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 24 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

EMPLEO ACTUAL O CONTRATO VIGENTE							
EMPRESA O ENTIDAD: Universidad Nacional de Colombia Sede Palmira				PÚBLICA: X PRIVADA		PAÍS: Colombia	
DEPARTAMENTO: Valle del Cauca		MUNICIPIO: Palmira			DIRECCIÓN: Carrera 32 # 12 00		
TELÉFONO: 2868888	FECHA DE INGRESO DÍA Enero 1990		TIEMPO DE SERVICIO AÑOS: 32 MESES: 4 DÍAS		DEDICACIÓN : EXCLUSIVA TC <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> TP <input type="checkbox"/> OD <input type="checkbox"/>		ESPECIFIQUE "OD"
CARGO O CONTRATO ACTUAL PROFESOR TITULAR		DEPENDENCIA: Facultad de Ciencias Agropecuarias			TIPO DE ACTIVIDAD ACADÉMICA <input checked="" type="checkbox"/> ADMINISTRATIVA <input checked="" type="checkbox"/>		

EMPLEOS O CONTRATOS ANTERIORES							
EMPRESA O ENTIDAD VIVERO MARINELA				PÚBLICA PRIVADA X		PAÍS: COLOMBIA	
DEPARTAMENTO: Valle del Cauca		MUNICIPIO: Palmira			DIRECCIÓN: Kilómetro 1, Recta Cali-Palmira		
TELÉFONOS +57 2 23087872 3176676203	FECHA DE INGRESO DÍA Enero 1988		FECHA DE RETIRO DÍA Enero 1990		TIEMPO DE SERVICIO 2 AÑOS 10 MESES DÍAS		DEDICACIÓN TC <input checked="" type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> TP <input type="checkbox"/> OD <input type="checkbox"/>
CARGO DESEMPEÑADO O CONTRATO: DIRECCION TECNICA Y PRODUCCION		DEPENDENCIA:			C.R.		TIPO DE ACTIVIDAD PRODUCCION <input type="checkbox"/> ADMINISTRATIVA <input type="checkbox"/>

EMPRESA O ENTIDAD: CIAT CENTRO INTERNACIONAL DE AGRICULTURA TROPICAL				PÚBLICA PRIVADA : X		PAÍS: COLOMBIA	
DEPARTAMENTO: Valle del Cauca		MUNICIPIO: Palmira			DIRECCIÓN: Kilómetro 7, Recta Cali-Palmira		
TELÉFONOS 4450000	FECHA DE INGRESO DÍA enero 1986		FECHA DE RETIRO DÍA Nov 1987		TIEMPO DE SERVICIO 1 AÑOS 10 MESES DÍAS		DEDICACIÓN TC <input checked="" type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> TP <input type="checkbox"/> OD <input type="checkbox"/>
CARGO DESEMPEÑADO O CONTRATO ASISTENTE DE INVESTIGACION		DEPENDENCIA: RECURSOS FITOGENETICOS			C.R.		TIPO DE ACTIVIDAD INVESTIGACION <input type="checkbox"/> ADMINISTRATIVA <input type="checkbox"/>

EMPRESA O ENTIDAD				PÚBLICA PRIVADA		PAÍS	
DEPARTAMENTO		MUNICIPIO			DIRECCIÓN		
TELÉFONOS	FECHA DE INGRESO DÍA MES AÑO		FECHA DE RETIRO DÍA MES AÑO		TIEMPO DE SERVICIO AÑOS MESES DÍAS		DEDICACIÓN TC <input type="checkbox"/> MT <input type="checkbox"/> TP <input type="checkbox"/> OD <input type="checkbox"/>
CARGO DESEMPEÑADO O CONTRATO		DEPENDENCIA			C.R.		TIPO DE ACTIVIDAD ACADÉMICA <input type="checkbox"/> ADMINISTRATIVA <input type="checkbox"/>

EXPERIENCIA EN CARGOS ADMINISTRATIVOS

- DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS SEDE PALMIRA, PERIODO 2020-2022.
- COORDINADOR DE INVESTIGACION Y EXTENSIÓN FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS. RESOLUCION 845. SEPT_30 2019 HASTA LA FECHA.
- COORDINADOR CENTRO EXPERIMENTAL UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA. JULIO 2019 HASTA LA FECHA.
- COORDINADOR DEL LABORATORIO DE BIOMETRÍA DESDE 31 DE MAYO DE 2006 HASTA LA FECHA.
- COORDINADOR DE COMITÉ DE EXTENSIÓN E INVESTIGACIÓN. DEL 15 DE ENERO DEL 2015 AL 27 DE JUNIO DEL 2016.
- DECANO FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL 13 AL 14 OCTUBRE DEL 2015.
- COORDINADOR DE LÍNEA DE INVESTIGACIÓN EN FITOMEJORAMIENTO MAESTRÍA EN CIENCIAS AGRARIAS DEL AGOSTO 20 DE 2015 HASTA LA ACTUALIDAD.
- VICEDECANO ACADÉMICO ENCARGADO. DEL 23 DE ABRIL DE 2013 AL 6 DE MAYO DEL 2013 Y DEL 16 DE MAYO DE 2013 AL 22 DE ENERO DE 2014.
- COORDINADOR DE OFICINA DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN DE FACULTAD: NOVIEMBRE 19 DE 2012 AL 6 DE MAYO DE 2013.
- DECANO ENCARGADO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS. DEL 22 AL 29 DE JULIO DEL 2013.



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 25 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

- DECANO DE FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL 15 JUNIO DEL 2010 AL 14 DE JUNIO DE 2012
- VICERRECTOR ENCARGADO DE SEDE 23 AL 31 DE ENERO DE 2012
- VICERRECTOR ENCARGADO DE SEDE 21 AL 25 NOVIEMBRE DE 2011
- DIRECTOR DE LABORATORIOS DE SEDE DEL 13 DE MAYO DE 2011 AL 14 DE JULIO DE 2011
- DECANO FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL 15 JUNIO DEL 2008 AL 14 DE JUNIO DE 2010.
- DIRECTOR DE LABORATORIOS DE SEDE. SEPT 26 DE 2006 A 20 ABRIL DE 2009.
- COORDINADOR DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA. 28 SEPT DE 2004 A JUNIO 5 DE 2006.
- DIRECTOR ACADÉMICO DE SEDE DEL 26 DE FEBRERO AL 27 DE MARZO DE 2006.
- DIRECTOR DE DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGRÍCOLAS. DESDE JUNIO 7 DE 2004 A SEPT. 28 DE 2004.

ACTIVIDADES PARTICULARES

A) RELACIONE LAS ACTIVIDADES PARTICULARES QUE HA DESARROLLADO O DESARROLLA ACTUALMENTE, QUE ACUMULEN SEMANAS DE SERVICIO PARA EFECTOS PENSIONALES

CLASE DE ACTIVIDAD	NOMBRE DE LA ENTIDAD	SECTOR PÚBLICO	SECTOR PRIVADO	TIEMPO DE SERVICIO	
				No. AÑOS	MESES

B) RELACIONE LAS ACTIVIDADES PARTICULARES QUE HA DESARROLLADO O DESARROLLA ACTUALMENTE, ESTANDO VINCULADO SIMULTÁNEAMENTE CON UNA ENTIDAD PÚBLICA O PRIVADA

CLASE DE ACTIVIDAD	NOMBRE DE LA ENTIDAD	SECTOR PÚBLICO	SECTOR PRIVADO

V. TIEMPO TOTAL DE EXPERIENCIA Y SITUACIÓN LABORAL

INDIQUE EL TIEMPO TOTAL DE SU EXPERIENCIA LABORAL EN NÚMERO DE AÑOS, MESES Y DÍAS, QUE RESULTA DE SUMAR LAS VINCULACIONES LABORALES EN EL SECTOR PÚBLICO, PRIVADO O COMO TRABAJADOR INDEPENDIENTE, RESPECTIVAMENTE, Y SI SE ENCUENTRA VINCULADO O NO.

OCUPACIÓN	TIEMPO DE EXPERIENCIA			VINCULADO		INDIQUE EL NOMBRE DE LA ÚLTIMA ENTIDAD PÚBLICA (ESTATAL U OFICIAL) EN LA QUE LABORÓ O LABORA COMO SERVIDOR PÚBLICO O CONTRATISTA DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS
	AÑOS	MESES	DÍAS	SI	NO	
SERVIDOR PÚBLICO	30	2		X		UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE PALMIRA
EMPLEADO DEL SECTOR PRIVADO						
TRABAJADOR INDEPENDIENTE O POR CUENTA PROPIA						
TOTAL TIEMPO DE EXPERIENCIA	30	2				



**FORMATO
HOJA DE VIDA**

**PROCESO DESIGNACIÓN DECANOS
2022 - 2024**

APELLIDOS Y NOMBRES: GARCIA DAVILA MARIO AUGUSTO	CC X	CE	PASAP.	OTRO	No.	Página 26 de 26
--	---------	----	--------	------	-----	-----------------

VI. INHABILIDADES E INCOMPATIBILIDADES

MANIFIESTO BAJO LA GRAVEDAD DEL JURAMENTO QUE SÍ ____ NO ____ ME ENCUENTRO INCURSO DENTRO DE LAS CAUSALES DE INHABILIDAD E INCOMPATIBILIDAD DEL ORDEN CONSTITUCIONAL O LEGAL, PARA EJERCER CARGOS O EMPLEOS PÚBLICOS O PARA CELEBRAR CONTRATOS DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS CON LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA (ARTÍCULO 1o. DE LA LEY 190 DE 1995).

OBSERVACIONES:

VII. FIRMA DEL ASPIRANTE O CANDIDATO

CERTIFICO QUE LOS DATOS ANOTADOS EN EL PRESENTE FORMATO DE HOJA DE VIDA, SON VERACES.

FIRMA