



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN AGUSTÍN DE AREQUIPA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
INVESTIGACIÓN DOCENTES SEMESTRE 2016-II



CODIGO: 01-DACA		DOCENTE: Anculle Arenas, Lázaro Alberto		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
A. INVESTIGACIÓN FORMATIVA							
1	Antagonismo de <i>Trichoderma harzianum</i> y <i>Trichoderma koningiopsis</i> sobre hongos fitopatógenos como <i>Phomopsis sp.</i> y <i>Lasiodiplodia theobromae</i> , in vitro		Principios de Manejo Integrado de Enfermedades	Presenta Hoja de resultado			
2	Tamaño de plántula óptimo para trasplante de cebolla roja (<i>Allium cepa</i>) CV. Roja de Camaná.		Ajo y cebolla	Presenta Hoja de resultado			
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Comportamiento de cuatro híbridos de cebolla amarilla poco pungente (<i>Allium cepa</i> L.) con cuatro densidades de plantación en zona árida para exportación.			R.D. N° 046-2016-FAG			
2	Formas y diferentes frecuencias de aplicación de Himexazol (T-Rex 360 SL) en el control de <i>Fusarium oxysporum</i> en <i>Pisum sativum</i> L. cv. Quantum			R.D. N° 059-2016-FAG			
3	Identificación de las especies de Meloidogyne presentes en cucurbitáceas cultivadas en la región Arequipa mediante la técnica de electroforesis.			R.D. N° 054-2016-FAG			
4							
5							
C. INVESTIGACION BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 02-DACA		DOCENTE: Bardales Álvarez, Roxana Margarita		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: T.C.		
	ACTIVIDADES			LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES
	A. INVESTIGACIÓN FORMATIVA							
1								
2								
3								
4								
5								
	B. ASESORIA TESIS							
1	Establecimiento y multiplicación <i>in vitro</i> de dos porta-injertos de vid (1613 <i>Courdec</i> y <i>dog rigde</i>)			Lab. Biotecnología Agronomía				R.D. N° 011-2016-FAG
2								
3								
4								
5								
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Identificación y caracterización morfológica molecular de las variedades criollas de vid (<i>Vitis vinifera</i>) de la Región Arequipa.			Lab. Biotecnología- Agronomía		Genética		Presenta Proyecto CIENCIA ACTIVA
2								
3								
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1								
2								
3								
	E. OBSERVACIONES							
1								
2								

CODIGO:03 -DACA		DOCENTE: Bedregal Durand, Rosmery Victoria		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Introducción de <i>Ageniaspis citricola</i> como controlador biológico de minador de los cítricos (<i>Phyllocnistis citrella</i> S.) en el Valle de Quinistaquilla Moquegua					R.D. N° 031-2016-FAG	
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
Ponente: LVIII convención Nacional de Entomología							
1	Diversidad de artrópodos en tres sistemas de cultivos de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) en la Región Ucayali-Perú					Adj. certificado	
2	Identificación y fluctuación poblacional de especies de la subfamilia Coccinellinae (coleoptera. Coccinellidae) en relación a los factores abióticos en el cultivo de alfalfa (<i>Medicago sativa</i> L), en el distrito de Characato.						
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 04 -DACA		DOCENTE: Bustamante Muñoz, José Luis		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Efecto de la intensidad lumínica en calidad de frutos de granado (<i>Punica granatum</i> L.) var. Wonderful en la Irrigación de San Camilo.	Irrigación San Camilo				R.D. N° 004-2016-FAG	
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 05-DACA		DOCENTE: Cahuana Parada, María Antonieta		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P. 20 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACIÓN FORMATIVA							
1	Evaluación de la interacción de las concentraciones de citoquininas y auxinas en el establecimiento <i>in vitro</i> de rosa patrón (<i>Rosa canina</i> sp) Majes -Arequipa	Lab. Biotecnología. Agronomía-Majes		Biotecnología Agrícola		Presenta Informe	
2	Establecimiento <i>in vitro</i> de yemas de ajo (<i>Allium cepa</i> L.) cv. Morado Arequipeño bajo concentraciones de BAP. Majes -Arequipa	Lab. Biotecnología-Agronomía Majes		Biotecnología Agrícola		Presenta Informe	
3	El BAP en el Establecimiento <i>in vitro</i> de yemas de higo (<i>Ficus carica</i> L.) Majes -Arequipa	Lab. Biotecnología Agronomía Majes		Biotecnología Agrícola		Presenta Informe	
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Enraizamiento de esquejes obtenidos del tercio superior apical medio y basal del arbusto de queñua (<i>Polylepis rugulosa</i> Bitter) con dos fuentes de auxinas (AIB-ANA) a diferentes concentraciones en el distrito de Chiguata.	Vivero Comunal-Chiguata				R.D. N° 010-2015-FAG	
2	Efectos del IBA en el enraizamiento de tres tipos de estacas en dos edades diferentes de buganvilla (<i>Bounganvillea spp</i>) bajo condiciones de invernadero en Arequipa"	Invernadero-Agronomía				R.D. N° 033-2015-FAG	
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 06-DACA		DOCENTE: Camargo Salcedo Patricia Nila		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Establecimiento in vitro de yemas de palto <i>Persea americana</i> Mill var.	Lab. Biotecnolog-Agronomía		Biotecnología Agrícola		No presenta informe	
2	Comparación del Establecimiento in vitro de dos variedades de olluco (<i>Ollucus tuberosus</i>) en diferentes concentraciones de BAP.	Lab. Biotecnolog-Agronomía		Biotecnología Agrícola		No presenta informe	
B. ASESORIA TESIS							
1	Evaluación del desarrollo de la agricultura periurbana en el distrito de Cayma y propuesta de gestión integral con la participación del Gobierno Local.					No presenta Resoluc	
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
E. OBSERVACIONES							
1							

CODIGO: 07-DACA		DOCENTE: Casa Ruiz, Gloria Teodocia		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Evaluación, elaboración de escalas de incidencia y severidad en cultivos de Arequipa					No presenta informe	
2	Desarrollo del área bajo la curva de progreso de la enfermedad en cultivos de Arequipa					No presenta informe	
3	Pruebas toxicológicas de insecticidas					No presenta informe	
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Identificación de especies de <i>Meloidogyne</i> spp. por morfología electroforesis en pimiento paprika (<i>Capsicum annum</i> L.) en las Irrigaciones de Arequipa.					R.D. N° 048-2016-FAG	
2	Evaluación, caracterización y el riego por la exposición de plaguicidas de uso agrícola en el valle de Vitor-Arequipa.	Valle de Vitor				R.D. N° 042-2016-FAG	
3	Producción de lechugas (<i>Lactuca sativa</i> L.) bajo sistema hidropónico Net con tres niveles de aireación de la solución nutritiva en Arequipa.					R.D. N° 014-2016-FAG	
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1	Ponente: XXIV Congreso Peruano de Fitopatología					Adj. certificado	
2							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 08-DACA		DOCENTE: Cuadros Fernández, Luis Alberto		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Ácido Giberélico en la calidad de racimos de vid (<i>Vitis vinifera</i> L.) Var. Autumn Royal en la Irrigación San Isidro- La Joya.	Irrigación San Isidro – La Joya Nueva				R.D. N° 043-2016-FAG	
2	Control químico en malezas al establecimiento en el cultivo de alfalfa (<i>Medicago sativa</i> L.) en la zona de Zamácola-Arequipa	Zamácola-Arequipa				R.D. N° 041-2016-FAG	
3	Ethrel en la maduración y calidad de uva en la variedad Crimson seedles en dos patrones Salt creek – R – 110.	Fundo “La Católica” Pedregal-Majes				R.D. N° 026-2016-FAG	
4	Estimulación del crecimiento radicular de vid. (<i>Vitis vinifera</i> L.) Cv. Superior con cuatro productos comerciales, estimulantes de crecimiento.	Fundo Agrícola Pampa baja SAC. Pedregal-Majes				R.D. N° 024-2016-FAG	
5	Aplicación de Cianamida hidrogenada en diferentes dosis y variedades en la ruptura de la dormancia del granado.	Autodema CRV-PEMS				R.D. N° 035-2016-FAG	
6	Diferentes niveles de carga y su incidencia en la calidad de pisco de las variedades Moscatel y Negra Criolla en la Irrigación Majes.	Irrigación Majes.				R.D. N° 008-2016-FAG	
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 09-DACA		DOCENTE: Coaguila Pari, Lunsden		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Determinación de efecto de la deficiencia de macronutrientes en el cultivo de papa (<i>Solanum tuberosum</i>) en zonas áridas.	Pedregal-Majes	Fertilidad de suelos	No presenta resumen			
2	Respuesta a la deficiencia de macronutrientes principales en el cultivos de maíz (<i>Zea mays</i>) en condiciones de la Irrigación Majes.	Pedregal-Majes	Fertilidad de suelos	No presenta resumen			
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1	Presenta silabo, para que sea reactualizado.						
2							

CODIGO: 10-DACA		DOCENTE: Jara Pérez, Claudio Francisco		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1	Presenta silabo para que sea reactualizado						
2							

CODIGO: 11-DACA		DOCENTE: Macedo Valdivia, Dennis Geoffrey		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: T.P.20 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
B. ASESORIA TESIS							
1	Aplicación de auxinas, ácido indol butírico, ácidos nucleicos y micorrizas arbusculares en cepas productivas de <i>Vitis vinifera</i> cv. Sugraone Seedles en Villacurí-ICA	Villacurí - ICA				No presenta Resoluc	
2	Dos concentraciones de ácido abscísico (Pro Tone) en el raleo químico de uva de mesa orgánica (<i>Vitis vinifera</i> L.) cv. Superior, Fundo Joselito, Casma Región Ancash.	Casma Región Ancash				No presenta Resoluc	
3	Niveles de planificación y organización de la actividad de la uva en la Región de Moquegua	Región Moquegua				No presenta Resoluc	
4	Producción de plantas de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>) (Thumb) Matsum & Nakai) mediante el injerto de diversas variedades de cucurbitáceas , bajo condiciones controladas,					No presenta Resoluc	
5	Producción de lechugas (<i>Lactuca sativa</i> L.) con aplicación de supermagro, bocashi y biol en la irrigación Majes, Arequipa	Irrigación Majes, Arequipa				No presenta Resoluc	
6	Influencia del biol y ácidos húmicos sobre el vigor de plantines de (<i>Paulownia tomentosa</i>) bajo condiciones de invernadero.	Invernadero				No presenta Resoluc	
7	IBA y ANA en la propagación asexual de arrayán (<i>Myrtus domestica</i>) en condiciones de invernadero	Invernadero				No presenta Resoluc	
8	Tres variedades de manzano (<i>Malus domestica</i>) en clima frío, Chilcaymarca, Castilla, Arequipa.	Castilla - Arequipa.				No presenta Resoluc	
9	Indicadores técnicos, económicos y asociativos de la producción olivícola de la región Tacna	Región Tacna				No presenta Resoluc	
10	Los reguladores de crecimiento AIA, ANA y AIB en la propagación vegetativa de arándano (<i>Vaccinium corimbosum</i>) bajo condiciones de invernadero.	Invernadero				No presenta Resoluc	
11	Abonamiento orgánico en patrones de vid (<i>Vitis vinifera</i> L.) bajo riego por goteo en la irrigación Majes. Arequipa	Irrigación Majes. Arequipa				No presenta Resoluc	
12	Comportamiento del cultivo de stevia (<i>Stevia rebaudiana</i> Bertoni) en condiciones de clima sub región Tacna tropical árido en la irrigación Santa Rita de Sigua.	Irrigación Santa Rita de Sigua.				No presenta Resoluc	
13	Evaluación de la calidad de fruta en dos variedades de de arándano (<i>Vaccinium corimbosum</i>) bajo la aplicación de ácidos húmicos y extracto de algas en condiciones de invernadero.	Invernadero				No presenta Resoluc	
14	Factores técnicos y económicos en niveles de residuos de plaguicidas en granos de quinua (<i>Chenopodium quinoa</i> W.) ASESORADOS por la empresa AGROVISAC -campaña 2015, Irrigación Majes, Arequipa	Irrigación Majes, Arequipa				No presenta Resoluc	
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
E. OBSERVACIONES							
1							

CODIGO: 12-DACA		DOCENTE: Medina Hoyos, Valdemar Dedicación		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Respuesta a la deficiencia de macronutrientes principales en el cultivos de maíz (<i>Zea mays</i>) en condiciones de la Irrigación áridas.	Irrigación .Majes	Fertilidad de suelos				
B. ASESORIA TESIS							
1				R.D. N° -2016-FAG			
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
E. OBSERVACIONES							
1	Proyecto de Proyección Social: Biohuerto escolar. C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.	C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.		Adj. Proyecto			
2	Presenta silabo para que sea reactualizado.						

CODIGO: 13-DACA		DOCENTE: Medina Dávila, Héctor Demetrio		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Comparativo de cinco cultivares de quinua (<i>Chenopodium quinoa</i> Willd) bajo riego por goteo en condiciones áridas de Majes -Arequipa	Majes -Arequipa				No presenta Resoluc	
2	Comportamiento agronómico y contenido de antocianina de tres ecotipos de maíz morado (<i>Zea mays</i> L.) bajo condiciones semiáridas de Arequipa					No presenta Resoluc	
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Mejoramiento de sistemas de labranza para el manejo adecuado del agua y suelo en la Irrigación Majes	Irrigación Majes					
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 14-DACA		DOCENTE: Peña Dávila, José Godofredo		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: T.C.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1	Mejoramiento de sistemas de labranza para el manejo adecuado del agua y suelo en la Irrigación Majes	Irrigación Majes		Presenta Proyecto CIENCIA ACTIVA			
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1							
2							

CODIGO: 15-DACA		DOCENTE: Pilares Figueroa Denis		CATEGORIA: Asociado.		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Alimentación de codornices en fase de posturas en base de dos harinas andinas quinua (<i>Chenopodium quinoa</i>) y maíz (<i>Zea mays</i>)			Producción animal		Presenta Informe	
2	Forraje Hidropónico como alimento en la crianza de cuy			Producción animal		Presenta Informe	
3							
4							
5							
B.ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1	Presenta silabo para que sea reactualizado						
2							

CODIGO: 16-DACA		DOCENTE: Howard Galo, Pinto Arana		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Efecto del abonamiento orgánico en base a compost y biol en el rendimiento de brócoli (<i>Brassica oleracea</i>) cv. Legacy en el Centro Pedro P. Díaz. Arequipa	Área Pedro P. Díaz. Arequipa		Olericultura General		No presenta informe	
2	Efecto de tres abonos orgánicos sobre el rendimiento y calidad en el cultivo de la remolacha (<i>Beta vulgaris</i> L.)			Olericultura General		No presenta informe	
3	Efectos del estiércol de cuy en la producción e cebolla (<i>Allium cepa</i>) en el distrito de Paucarpata.	Distrito de Paucarpata.		Olericultura General		No presenta informe	
4	Respuesta a diferentes tratamientos con te de estiércol y biol en el rendimiento y calidad en el cultivo de beterraga (<i>Beta vulgaris</i>) va. Cicla.			Olericultura General		No presenta informe	
5	Efecto del abono orgánico de champiñones en diferentes concentraciones en el rendimiento y calidad de betErraga (<i>Beta vulgaris</i>) en Arequipa			Olericultura General		No presenta informe	
6	Determinación de los efectos de compost, humus y estiércol de cuy, en el cultivo de brócoli (<i>Brasica oleracea</i>)			Olericultura General		No presenta informe	
7	Aplicación de diferentes concentraciones de humus y biol para la producción de acelga (<i>Beta vulgaris</i> var. Cicla) en Pedro P. Díaz-Arequipa	Área Pedro P. Díaz-Arequipa		Olericultura General		No presenta informe	
8	Efecto de diferentes niveles de biol, guano de isla y humus en el cultivo de cebolla (<i>Allium cepa</i>).			Olericultura General		No presenta informe	
9	Efecto del estiércol de cuy, te de gallinaza y humus de lombriz en el rendimiento y calidad en el cultivo de acelga (<i>Beta vulgaris</i> var. Cicla)			Olericultura General		No presenta informe	
10	Efecto del extracto de olluco, mashua, oca y papa var. Única en el cultivo de acelga (<i>Beta vulgaris</i> var. Cicla)			Olericultura General		No presenta informe	
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
E. OBSERVACIONES							
1	Proyecto de Proyección social: Biohuerto escolar. C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.	C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.				Adj. Proyecto	
2							

CODIGO: 17-DACA		DOCENTE: Pinto Cáceres, José Porfirio		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: T.C.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Comportamiento de siete cultivares de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>) para exportación, en la irrigación de Majes			Olericultura General		No presenta informe	
2	Cultivo de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) Hib. U5-9554BFFNP, bajo condiciones protegidas y semiprotegidas en la campaña relativa en época de invierno-Primavera-verano, Arequipa campiña 2016"			Cultivos protegidos		No presenta informe	
3	Comportamiento del Cultivo de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>), bajo protección térmica, humedad relativa en época de invierno-Primavera- verano, Irrigación de Majes 2016"			Olericultura General		No presenta informe	
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Comportamiento agronómico de cuatro híbridos de sandía (<i>Citrullus lanatus</i> Th) bajo condiciones de la Irrigación Majes.		Irrigación Majes.			R.D. N° 052 -2016-FAG	
2	Boro y cal hidratada (Hidróxido de calcio) en "hernia de la col" (<i>Plasmodiophora brassicae</i> Wor.) en brócoli (<i>Brassica oleracea</i> L. Var. Itálica cv. legacy					R.D. N° 017 -2016-FAG	
3	Comportamiento agronómico de dos variedades de sandía (<i>Citrullus lanatus</i>) injertadas con cuatro distanciamientos de plantación en la irrigación de Majes"		Irrigación de Majes"			R.D. N° 037 -2016-FAG	
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Flora nativa de Arequipa: Potencial ornamental, manejo, eficiencia en el uso del agua y análisis costo beneficio en la gestión de áreas verdes municipales.					** Código IBA-018395-2016	
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1	Presenta silabo para que sea reactualizado.						
2	** Solo presenta código del proyecto						

CODIGO: 18-DACA		DOCENTE: Pocco Pinto, Mateo Fulgencio		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	F. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	G. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	H. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	I. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	J. OBSERVACIONES						
1							
2							

CODIGO: 19-DACA		DOCENTE: Ponce Meza, Edwin Amílcar		CATEGORIA: Principal.		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Engorde de cuyes (<i>Cavia porcellus</i>) con concentrado, forraje y prebióticos en el distrito de Chiguata.	Chiguata Calle 1 s/n		Producción animal		No presenta informe	
2	Alfalfa fresca, concentrado preparado en granja en el engorde de cuyes raza Inti en el Distrito de José Luis Bastamente y Rivero.	José Luis Bastamente y Rivero Quinta Tristán Z-8		Producción animal		No presenta informe	
3	Manejo y crianza de codornices ponedoras en el Distrito de Paucarpata.	Paucarpata Puente Santa Rosa		Producción animal		No presenta informe	
4	Crecimiento y acabado en pavos con alimentos comerciales Tomasino y Vitapro, en el Distrito de Chiguata.	Distrito de Chiguata.		Producción animal		No presenta informe	
5	Comparativo de un concentrado comercial y un concentrado en granja en pollos Cobb en el Distrito de J.L.B.R.	José Luis Bastamente y Rivero Las Esmeraldas O-5		Producción animal		No presenta informe	
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1	Presenta silabo de Producción animal, para que sea reactualizado.						
2							

CODIGO: 20-DACA		DOCENTE: Quispe Castro, Rene Gonzalo		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Control químico y etológico de la caballada de la alafalfa (<i>Spodoptera eridania</i>) en alfalfa variedad californiana, en la irrigación Majes. Arequipa	Irrigación Majes .Arequipa		Principios del Manejo Integrado de Plagas		Presenta Informe	
2	Sustrato alimenticio a base de chicha de jora y azúcar para monitoreo y control de <i>Crociosema aporema</i> otros fitopatógenos y biocontroladores en el cultivo de alfalfa variedad California en la irrigación Majes	Irrigación Majes .Arequipa		Principios del Manejo Integrado de Plagas		Presenta Informe	
B. ASESORIA TESIS							
1	Ácidos Húmicos y bioestimulantes para el incremento del rendimiento del cultivo de vainita (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) cv. Jade en la Irrigación Majes .Arequipa	Irrigación Majes .Arequipa				R.D. N° 025-2016-FAG	
2	Dosis de potasio en la calidad y rendimiento de papa (<i>Solanum tuberosum</i>) Variedad Única en zonas áridas.					*R.D. N° 027-2016-FAG	
3	Identificación de las especies de Meloidogyne presentes en cucurbitáceas cultivadas en la región Arequipa mediante la técnica de electroforesis.					R.D. N° 054-2016-FAG	
4	Poblaciones de nematodos asociados a seis cultivares de vid (<i>Vitis vinifera</i> L.) pisquera franca, en diferentes etapas fenológicas del cultivo en la irrigación San Isidro, Arequipa.	Irrigación San Isidro				R.D. N° 033-2016-FAG	
5	Aplicación de nitrógeno, calcio, boro en el control del Brown bead en el cultivo de brócoli (<i>Brassica oleracea</i> L.) variedad Itálica cv. Híbrido en el valle de Chilina-AREQUIPA	Valle de Chilina-Arequipa				R.D. N° 036-2016-FAG	
6	Adaptabilidad de tres cultivares de tarwi (<i>Lupinus mutabilis</i> Sweet) para la exportación con diferentes enmiendas orgánicas bajo condiciones de zona quechua en Sabandía-Arequipa	Sabandía-Arequipa				R.D. N° 032-2016-FAG	
7	Microorganismos eficaces <i>Thichoderma harzianum</i> , bocashi y biol en la productividad de brocoli (<i>Brassica oleracea</i> L.) var. Itálica cv. Legacy en el valle de Chilina-Arequipa.	Valle de Chilina-Arequipa				R.D. N° 030-2016-FAG	
8	Identificación de las especies de Meloidogyne spp. en el cultivo de olivo (<i>Olea europea</i> L.) en la región Arequipa	Región Arequipa				R.D. N° 055-2016-FAG	
9	Adaptabilidad de dos cultivares de canihua (<i>Chenopodium pallidicaule</i> Aellen) con cuatro niveles de fertilización bajo condiciones de zona quechua, distrito de Sabandía-Arequipa	Sabandía-Arequipa				*R.D. N° 027-2016-FAG	
10	Comparativo de tres variedades de vainita con ampliaciones ácidos húmicos, fúlvicos y algas bajo sistema de riego por goteo en la campiña -Arequipa					R.D. N° 007-2016-FAG	
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Aproximación de un programa de manejo integrado de <i>Oregmomyza peruviana</i> (Granara de Willink & Díaz 2007) en viñedos del Valle de Majes. Irrigación Majes					*Código: IB-038-2016	
2							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
E. OBSERVACIONES							
1	*Adj. Copia contrato del Proyecto POP						
2	** Presentan el mismo número de resolución decanal, fecha julio 25 y julio 18						

CODIGO: 21-DACA		DOCENTE: Ramos Cárdenas, Eduardo Francisco		CATEGORIA: Asociado		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Identificación y caracterización morfológica molecular de las variedades criollas de Vid (<i>Vitis vinifera</i>) de la Región Arequipa.	Lab. Biotecnología-Agronomía		Genética		No presenta proyecto	
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 22-DACA		DOCENTE: Sarmiento Sarmiento, Guido Juan		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Niveles de bocashi y microorganismos eficaces en el rendimiento de fresa (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch) ccv. Selva en condiciones de zonas áridas Irrigación Majes.	Irrigación Majes.				R.D. N° 001-2017-FAG	
2	Rendimiento de perejil (<i>Petroselinum crispum</i> Mill) con tres niveles de biol y dos sistemas de siembra en riego por goteo en la Irrigación Majes.	Irrigación Majes.				R.D. N° 008-2017-FAG	
3	Evaluación del rendimiento de dos variedades de quinua (<i>Chenopodium quinoa</i> Will) con dos tipos de abonos orgánicos en condiciones de valle interandino					R.D. N° 053-2017-FAG	
4	Aislamiento e identificación de Rizobacterias promotoras del crecimiento de plantas en una especie vegetal nativa promisoras del distrito de Yarabamaba- Arequipa					R.D. N° 051-2017-FAG	
5	Indicadores técnicos del cultivo de alcachofa (<i>Cynanria scolimus</i>) en la irrigación Majes- Región Arequipa	Irrigación Majes.				R.D. N° 001-2016-FAG	
6	Periodo de dosificación de biol y microorganismos eficaces en el rendimiento de frejol (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) var. Canario mediante riego por goteo en zonas áridas.	Irrigación Majes.				R.D. N° 021-2016-FAG	
7	Impacto del abonamiento integral en el rendimiento y calidad de fresa (<i>Fragaria ananassa</i> Duch) cv. Selva bajo sistema de riego por goteo y cobertura plástica en el distrito de Cayma	Distrito de Cayma				R.D. N° 018-2016-FAG	
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1	Mejoramiento de sistemas de labranza para el manejo adecuado del agua y suelo en la Irrigación Majes	Irrigación Majes				Adj. Proyecto	
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 23-DACA		DOCENTE: Sotelo Bueno, Gerardo Leoncio		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Mercado exterior de productos de agro exportación		Agronegocios	No presenta informe			
2	Proyecto de exportación de alcachofa verde		Comercio exterior	No presenta informe			
3	Proyecto de producción de lechuga fresca en sistema piramidal- vertical con materiales reciclados, bajo condiciones controladas en la provincia de Arequipa.		Comercio exterior	No presenta informe			
4	Producción de rosales de tallo largo para el mercado interno.		Comercio exterior	No presenta informe			
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Análisis de la cadena productiva de vid de mesa para la exportación en la Irrigación Majes			R.D. N° 006-2016-FA			
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 24-DACA		DOCENTE: Tamo Zegarra, Juan José		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Efecto del paraquat y glifosato como aplicación pre-emergente de malezas.			No presenta informe			
2	Determinación de parámetros de crecimiento en el cultivo de tomates.			No presenta informe			
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1	Identificación de especies de <i>Meloidogyne</i> spp. por morfología electroforesis en pimiento paprika (<i>Capsicum annum</i> L.) en las Irrigaciones de Arequipa.			R.D. N° 048-2016-FAG			
2	Evaluación caracterización y el riego por la exposición de plaguicidas de uso agrícola en el valle de Vitor-Arequipa.			R.D. N° 042-2016-FAG			
3	Producción de lechugas (<i>Lactuca sativa</i> L.) bajo sistema hidropónico Net con tres niveles de aireación de la solución nutritiva en Arequipa.			R.D. N° 014-2016-FAG			
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1	Ponente: XXIV Congreso Peruano de Fitopatología			Adj. certificado			
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 25-DACA		DOCENTE: Vargas Rodríguez, Carlos		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: T.P.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1							
2							

CODIGO: 26-DACA		DOCENTE: Villalta Soto, Martín Juan Carlos	CATEGORIA: Principal	REGIMEN: D.E.
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES
	A. INVESTIGACION FORMATIVA			
1				
	B. ASESORIA TESIS			
1	Efecto de la poliacrilamida entrecruzada a base de potasio y amonio sobre frecuencia de riego y rendimiento en cultivo de maíz (<i>Zea mays</i>), Var. Dow en zonas áridas.			R.D. N° 010-2016-FAG
2	Evaluación del avance de la desertificación de la cuenca Quilca-Chili mediante el índice de vegetación de diferencia normalizada (NDVI)			R.D. N° 004-2017-FAG
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA			
	D. PRODUCCIÓN INTELLECTUAL			
1	Manual de Edafología			
	E. OBSERVACIONES			
1				

CODIGO: 27-DACA		DOCENTE: Zegarra Aymara, Luis Antonio		CATEGORIA: Principal		REGIMEN: D.E.	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1							
2							

CODIGO: 28-DACA		DOCENTE: Bueno Lazo, Rufino Arturo		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P.10 horas	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1							
2							

CODIGO: 29-DACA		DOCENTE: Gonzales Miranda, María del Carmen		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P. 20 horas	
	ACTIVIDADES	LUGAR AREA FISICA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES			
	A. INVESTIGACION FORMATIVA						
1							
2							
3							
4							
5							
	B. ASESORIA TESIS						
1							
2							
3							
4							
5							
	C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA						
1							
2							
3							
	D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL						
1							
2							
3							
	E. OBSERVACIONES						
1							

CODIGO: 30-DACA		DOCENTE: Mayta Anco, Elizabeth Mayela		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P. 10 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1	Comportamiento de siete cultivares de sandia (<i>Citrullus lanatus</i>) para exportación, en la irrigación de Majes					No presenta informe	
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 31-DACA		DOCENTE: Pérez Falla, Alfredo		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P.20 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							

CODIGO: 32-DACA		DOCENTE: Rodrigo Machicao, Giovanna Matilde		CATEGORIA: Auxiliar		REGIMEN: T.P.20 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACION FORMATIVA							
1							
2							
3							
4							
5							
B. ASESORIA TESIS							
1							
2							
3							
4							
5							
C. INVESTIGACIÓN BASICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1	Proyecto de Proyección social: Biohuerto escolar. C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.	C.E. Gran Unidad Escolar Mariano Melgar.				Adj. Proyecto	
2							

CODIGO: 33-DACA		DOCENTE: Umasi Carcasi, Mauro Reynaldo		CATEGORIA: (Jefe Prácticas)		REGIMEN: T.P. 20 horas	
ACTIVIDADES		LUGAR AREA FISICA		ASIGNATURA		OBSERVACIONES	
A. INVESTIGACIÓN FORMATIVA							
1	Engorde de cuyes (<i>Cavia porcellus</i>) con concentrado, forraje y prebióticos en el distrito de Chiguata.	Chiguata Calle 1 s/n		Producción animal		No presenta informe	
2	Alfalfa fresca, concentrado preparado en granja en el engorde de cuyes raza Inti en el Distrito de José Luis Bastamente y Rivero.	José Luis Bastamente y Rivero Quinta Tristán Z-8		Producción animal		No presenta informe	
3	Manejo y crianza de codornices ponedoras en el Distrito de Paucarpata.	Paucarpata Puente Santa Rosa		Producción animal		No presenta informe	
4	Crecimiento y acabado en pavos con alimentos comerciales Tomasino y Vitapro, en el Distrito de Chiguata.	Distrito de Chiguata.		Producción animal		No presenta informe	
5	Comparativo de un concentrado comercial y un concentrado en granja en pollos Cobb en el Distrito de J.L.B.R.	José Luis Bastamente y Rivero Las Esmeraldas O-5		Producción animal		No presenta informe	
B. ASESORÍA TESIS							
C. INVESTIGACIÓN BÁSICA APLICADA							
1							
2							
3							
D. PRODUCCIÓN INTELECTUAL							
1							
2							
3							
E. OBSERVACIONES							
1							
2							