



Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
1	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Director de proyecto	Víctor Hugo Eras Guamán	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	13	15
2	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Técnico	Julia Esther Minchaña Patiño	NO	NO	0	0
3	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Técnico	Cristian Oswaldo Valarazo Ortega	I SEMESTRE 2018	NO	0	0
4	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Técnico	Ruth Alexandra Poma Angamarca	NO	II SEMESTRE 2018	0	0
5	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Asesor	José Antonio Moreno Serrano	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
6	01-DI-FARNR	Mejoramiento genético de <i>Cinchona officinalis</i> L., proveniente de relictos boscosos de la Provincia de Loja	Técnico	Magaly Yanagua Arevalo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
7	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Director de proyecto	Max Encalada Córdoba	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	3
8	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Investigador	Kléver Antibal Chamba Callagua	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
9	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Investigador	Miguel Angel Villamaña	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	15
10	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Técnico	Lucía Quirchimbo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
11	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Investigador	Pedro Guaya Pauta	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
12	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Investigador	Paulina Vanessa Fernández Guarín	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	6
13	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Técnico	José Antonio Merino Alverca	NO	NO	0	0
14	02-DI-FARNR	Efecto de la sombra y la densidad poblacional en el desarrollo del café <i>Coffea arabica</i> en sistemas agroforestales en tres localidades de Loja.	Asesor	Tulio Fernando Solano Castillo	NO	NO		
15	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de galifias criollas en la Provincia Loja	Director de proyecto	Wilmer Augusto Vacacela Ajlla	I SEMESTRE 2018		15	20





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº Proyecto	Código Proyecto	TÍTULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
16	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Director de proyecto	Tito Ramiro Muñoz Guarnizo	NO	II SEMESTRE 2018	0	0
17	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Investigador	José María Valarezo García	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	11	21
18	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Investigador	Gustavo Villaci Rivas	I SEMESTRE 2018	NO	2	
19	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Asesor	Willan Muñoz Chamba	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
20	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Asesor	Lenin Maturano	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
21	03-DI-FARNR	Variabilidad genética del ADN mitocondrial y nuclear en dos generaciones de cinco biotipos de gallinas criollas en la Provincia Loja	Asesor	Albano Beja Perera	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
22	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Director de proyecto	José Alfredo Ramírez Romero	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	25
23	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Investigador	Edmigio Valdivieso Caraguay	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	10
24	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Investigador	Mariña Mazon Morales	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	6
25	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Técnico	Pedro Hernán Benítez Curay	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
26	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Investigador	Johnny Fernando Granja Travez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	8
27	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Asesor	Patricio Ponce	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
28	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Asesor	Henry Troya	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
29	04-DI-FARNR	Aprovechamiento del potencial genético y de la fauna entomológica benéfica asociada a poblaciones de chirimoya en la Provincia de Loja	Asesor	Alexander Rodríguez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
30	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Director de proyecto	Edgar Lenin Aguirre Riofrio	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	12	5
31	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Investigador	Manuel Quezada Padilla	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	5





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

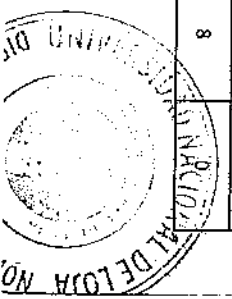
Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
32	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Investigador	Teddy Manuel Maza Tandazo	NO	NO	0	0
33	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Investigador	Oscar David Albino Balcazar	I SEMESTRE 2018	NO	10	0
34	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Investigador	Jorky Roosevelt Armiños Tiuana	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	3
35	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Asesor	Vicenzo Lanof	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
36	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Asesor	Manuel Perúñez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
37	05-DI-FARNR	Identificación y caracterización con fines de selección y mejoramiento del caprino criollo del Bosque Seco de la Provincia de Loja	Asesor	Amparo Martinez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
38	06-DI-FARNR	Procesos ecológicos de la vegetación en el bosque andino del parque universitario Francisco Vivar Castro, Universidad Nacional de Loja	Director de proyecto	Zhofre Humberto Aguirre Mendoza	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	8
39	06-DI-FARNR	Procesos ecológicos de la vegetación en el bosque andino del parque universitario Francisco Vivar Castro, Universidad Nacional de Loja	Investigador	Manuel González Martínez	NO	NO	0	0
40	06-DI-FARNR	Procesos ecológicos de la vegetación en el bosque andino del parque universitario Francisco Vivar Castro, Universidad Nacional de Loja	Investigador	Wilson Quizpe Coronel	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	8
41	06-DI-FARNR	Procesos ecológicos de la vegetación en el bosque andino del parque universitario Francisco Vivar Castro, Universidad Nacional de Loja	Investigador	Alex Roberto Cabrera Carpio	I SEMESTRE 2018	NO	8	0
42	06-DI-FARNR	Procesos ecológicos de la vegetación en el bosque andino del parque universitario Francisco Vivar Castro, Universidad Nacional de Loja	Asesor	Ángel Benítez Ch.	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
43	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Director de proyecto	Darwin Alexander Pucha Cofrep	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	24	24
44	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Investigador	Napoleón López Tandazo	NO	NO	0	0
45	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Investigador	Johana Cristina Muñoz Chamba	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	16
46	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Investigador	Byron Gonzalo Palacios Herrera	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	8
47	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Investigador	Nohemi del Carmen Jumbo Benítez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	16



EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
48	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Técnico	Guillermo Ruelas Segarra	NO	NO	0	0
49	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Técnico	Lucía Quiñimbo	NO	NO	0	0
50	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Técnico	Hugo Saenz	NO	NO	0	0
51	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Técnico	José Castillo	NO	NO	0	0
52	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Asesor	Achim Bräuning	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
53	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Asesor	Lidia López	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
54	07-DI-FARNR	Determinación de turnos biológicos de corta para el manejo forestal sostenible en el sur del Ecuador	Asesor	Jakob Wernicke	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
55	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Director de proyecto	Galo Vinicio Escudero Sánchez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	15	15
56	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Investigador	Jhulliana Katherine Luna Herrera	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
57	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Investigador	Vinicio Alvarado Jaramillo	NO	NO	0	0
58	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Investigador	Martha Reyes Coronel	I SEMESTRE 2018	NO	0	0
59	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Investigador	Santiago Rafael García Matajío	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
60	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Técnico	Fabian Sotomayor	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
61	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Técnico	Franklin Román Cárdenas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	2	2
62	08-DI-FARNR	Estudio epidemiológico molecular de la Influenza Aviar y de Newcastle en la Provincia de Loja	Asesor	Armando González	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
63	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Director de proyecto	Freddy Elizazar Tinoco Tinoco	I SEMESTRE 2018	0	7	0
64	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Investigador	Jorge Arlex Miño Ordoñez	I SEMESTRE 2018	NO	8	





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TÍTULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION		Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
					I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018		
65	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Investigador	Dans Ernesto Vilela Mora	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
66	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Investigador	Oscar Lenin Juella Sivisaca	NO	NO	0	0
67	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Investigador	Hernán Luis Castillo García	NO	NO	0	0
68	09-DI-FARNR	Evaluación de pesticidas en hortalizas, Trihalometanos en agua potable y calidad de aguas residuales en la ciudad de Loja	Investigador	Galio Ojeda	NO	NO	0	0
69	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Director de proyecto	Mariana Mazón Morales	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	25	25
70	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Natalia Soledad Samaniego Rojas	NO	NO	0	0
71	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Juan Armando Maíta Chamba	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	12	20
72	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Nikolay Aguirre Mendoza	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	3
73	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Marlon Emanuel Cobos Cobos	NO	NO	0	0
74	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Marjorie Diaz López	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	15
75	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Pablo Alvarez Figueroa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	12	20
76	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Edwin Pacheco Pineda	I SEMESTRE 2018	NO	8	0
77	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Alejandro Zurly Rojas	I SEMESTRE 2018	NO	10	0
78	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Santiago Garcia Matallo	NO	NO	0	0
79	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Antibal Eduardo Gonzalez Gonzalez	NO	NO	0	0
80	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Técnico	José Antonio Merino Alverca	NO	NO	0	0
81	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Darwin Romeo Quiroz Castro	NO	NO	0	0
82	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Narcisca Urgiles Gómez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	15	20





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
83	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Investigador	Jaime Ramiro Santín Calva	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	3
84	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	Zhojfre Huberto Aguirre Mendoza	NO	NO	0	0
85	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	Patrick Venail	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
86	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	Jerónimo Torres	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
87	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	José Seoane	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
88	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	Dan Cogalniceanu	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
89	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesor	Conrado Tobon	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
90	10-DI-FARNR	Evaluación de potenciales impactos en la biodiversidad y servicios ecosistémicos: respuestas locales a cambios globales en el sur del Ecuador	Asesora	Johana Cristina Muñoz Chamba	NO	NO	0	0
91	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Director de proyecto	Tulio Fernando Solano Castillo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	20
92	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Investigador	Robert Guerrero	NO	NO	0	0
93	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Investigador	Bolívar Efrén Cueva C.	NO	NO	0	0
94	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Investigador	Edison Ramiro Vásquez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
95	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Investigador	José Antonio Moreno Serrano	NO	II SEMESTRE 2018	0	20
96	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Asesor	María Elena Márquez Gutiérrez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
97	11-DI-FARNR	Generación de alternativas agroecológicas para el manejo de nematodos agalladores Meloidogyne spp. en cultivo de tomate en la Provincia de Loja	Técnico	Jeamel Valerie Ruiz T.	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
98	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Director de proyecto	Luis Antonio Aguirre Mendoza	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	15	10
99	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Investigador	Rodrigo Abad Guamán	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	10
100	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Investigador	Teddy Manuel Maza Tandazo	NO	NO	0	0





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TÍTULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
101	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Investigador	Ruth Consuelo Ortega Rojas	NO	NO	0	0
102	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Investigador	José Gahona	NO	NO	0	0
103	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Investigador	Miriam Capa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
104	12-DI-FARNR	Mejoramiento del valor nutritivo de cuatro residuos agrícolas para uso en alimentación de rumiantes	Técnico	Vicente Apolo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
105	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Director de proyecto	Dubal Antonio Jumbo Jimbo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	10
106	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Director de proyecto	Efrén Alcívar Sánchez Sánchez	NO	NO	0	0
107	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Investigador	Edgar Enrique Benítez González	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	6
108	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Investigador	Diana Karina Ochoa Gordillo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	6	4
109	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Investigador	Hermogenes Rene Chamba Ochoa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
110	13-DI-FARNR	Evaluación de arbóreas forrajeras promisorias de la región sur de la Provincia de Loja, (Trópico Seco) para la alimentación animal	Asesor	José María Valarezo García	NO	NO	0	0
111	01-DI-FEAC	La matrogimnasia en el desarrollo afectivo cognitivo y motriz en niños de educación inicial de la ciudad de Loja	Director de proyecto	Milton Eduardo Mejía Balcazar	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	8
112	01-DI-FEAC	La matrogimnasia en el desarrollo afectivo cognitivo y motriz en niños de educación inicial de la ciudad de Loja	Investigador	Giraldo Verra Avinaz	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	5
113	01-DI-FEAC	La matrogimnasia en el desarrollo afectivo cognitivo y motriz en niños de educación inicial de la ciudad de Loja	Investigador	Yindra Flores Cala	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	5
114	01-DI-FEAC	La matrogimnasia en el desarrollo afectivo cognitivo y motriz en niños de educación inicial de la ciudad de Loja	Investigador	Daisy Alicia Alejandro Cortes	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	5
115	01-DI-FEAC	La matrogimnasia en el desarrollo afectivo cognitivo y motriz en niños de educación inicial de la ciudad de Loja	Investigador	Rosita Esperanza Fernandez Bernal	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	5
116	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración Internacional de ecuatorianos	Director de proyecto	Yovany Salazar Estrada	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	25	10





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
117	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración internacional de ecuatorianos	Investigador	Enriqueza Andrade Maldonado	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
118	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración internacional de ecuatorianos	Investigador	Diana Elizabeth Abad Jiménez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
119	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración internacional de ecuatorianos	Investigador	Lemin Bolívar Paladines Salvador	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
120	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración internacional de ecuatorianos	Investigador	Jaime Alfredo Flores Meza	I SEMESTRE 2018	NO	10	0
121	02-DI-FEAC	El género testimonial como alternativa de conocimiento de la emigración internacional de ecuatorianos	Asesor	Miaji Binns	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
122	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Director de proyecto	Sophía Catalina Loiza Rodríguez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	25	25
123	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Investigador	Johnny Héctor Sánchez Landín	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	12	12
124	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Investigador	Sonia Piedad Uquillas Vallejo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
125	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Asesor	Miriam Eucuvia Troya Sánchez	I SEMESTRE 2018	NO	2	0
126	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Asesor	Aura Esperanza Vásquez Mena	I SEMESTRE 2018	NO	2	0
127	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Asesor	Ana Paulina Soto	I SEMESTRE 2018	NO	2	0
128	03-DI-FEAC	Catálogo de recursos didácticos digitales para educación básica y bachillerato en la provincia de Loja	Asesor	Lirnan Anavelza García Granda	I SEMESTRE 2018	NO	2	0
129	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Director de proyecto	Pedro Camilo Monteros Valdivieso	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
130	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Investigador	José Ángel Iniguez Cartagena	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
131	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Investigador	Sybel Enrique Ontaneda Andrade	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el Proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
132	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Investigador	Luis Javier Ontaneda Vivanco	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
133	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Asesor	Paúl Peñarherra Cevallos	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
134	04-DI-FEAC	Propuesta metodológica para la documentación audiovisual, oral y escrita de la historia del fútbol: caso Loja-Ecuador	Asesor	Mónica Maldonado Espinosa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
135	05-DI-FEAC	la formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Director de proyecto	Aurita Gonzaga Figueroa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	20
136	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Investigador	Esthela Marina Padilla Buele	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	15
137	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Investigador	César León Aguirre	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	14
138	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Investigador	William Vicente Merino Alberca	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	15
139	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Investigador	Manuel LizardoTusa Tusa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	15
140	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Técnico	Paúl Palacios	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
141	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Asesor	Griselda Sánchez Orbea	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
142	05-DI-FEAC	La formación de gestores ambientales comunitarios para fomentar la cultura ambiental en los estudiantes de la comunidad universitaria	Asesor	Ramón Romero	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
143	01-DI-FEIRNNR	Diseño y construcción de un prototipo de destilación binaria, por platos que permita aplicar algoritmos de control y optimizar así su funcionamiento.	Director de proyecto	José Leonardo Benavides Maldonado	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	13
144	01-DI-FEIRNNR	Diseño y construcción de un prototipo de destilación binaria, por platos que permita aplicar algoritmos de control y optimizar así su funcionamiento.	Investigador	Jimmy Stalin Paladines	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
145	01-DI-FEIRNNR	Diseño y construcción de un prototipo de destilación binaria, por platos que permita aplicar algoritmos de control y optimizar así su funcionamiento.	Investigador	Jorge Michael Valarezo Ríofrío	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
146	01-DI-FEIRNNR	Diseño y construcción de un prototipo de destilación binaria, por platos que permita aplicar algoritmos de control y optimizar así su funcionamiento.	Técnico	Hernán Fabricio Alvarado Romero	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
147	03-DI-FEIRNNR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Director de proyecto	Marco Unido Rojas Moncayo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
148	03-DI-FEIRNNR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Jorge Patricio Muñoz Vizhñay	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
149	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Robertth Gustavo Figueroa Diaz	I SEMESTRE 2018	NO	0	0
150	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Pablo Fernando Ordoñez Ordoñez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
151	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Carlos Samaniego Ojeda	NO	II SEMESTRE 2018	0	10
152	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Miguel Angel Caraballo Núñez	NO	NO	0	0
153	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	María Cristina Pauter	NO	NO	0	0
154	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Jairo Darío Castillo Calderon	NO	NO	0	0
155	03-DI-FEIRNIR	Diagnóstico y prospectiva del sistema energético que interactúa en la Zona siete del Ecuador	Investigador	Mario Andrés Palma Jaramillo	NO	NO	0	0
156	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Director de proyecto	Ernesto Rafael González Pastantes	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
157	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Investigador	Susana Jaqueline Jaramillo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
158	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Investigador	Andrea Aguirre Bermeo	NO	NO	0	0
159	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Investigador	Mauricio Fabian Aguirre Aguirre	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
160	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Investigador	Fernando Filmon Soto Soto	I SEMESTRE 2018	NO	10	0
161	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Investigador	Dolores Cristina Jaramillo Hidalgo	I SEMESTRE 2018	NO	15	0
162	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Asesor	Leandro Rodrigo Peña Marino	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
163	01-DI-FISA	El enfoque argumentativo del derecho y su incidencia en la formación de los profesionales del derecho	Asesor	Nancy Cartuche Zaruma	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
164	02-DI-FISA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Director de proyecto	Juan Pablo Sempértegui Muñoz	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	12	12





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
165	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Tania Elizabeth Patiño Calderón	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
166	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Nora Elizabeth Vega Chamba	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
167	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Leandro Rodrigo Peña Merino	NO	NO	0	0
168	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	José Job Chamba Tandazo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
169	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Vanessa Burneo Celi	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
170	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Mario Belín Dávila Puruncujas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
171	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Elizabeth Daniela Jiménez Salinas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
172	02-DI-FJSA	Perfil del emprendedor en la Provincia de Loja: desde la perspectiva de las características del comportamiento emprendedor.	Investigador	Pablo Roberto Barraqueta Carrion	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
173	03-DI-FJSA	Estudio de las formas de cooperación y solidaridad que coexisten en el marco de la Economía Popular y Solidaria en las parroquias rurales del Cantón Loja	Director de proyecto	Jesús Raquel Padilla	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	6
174	03-DI-FJSA	Estudio de las formas de cooperación y solidaridad que coexisten en el marco de la Economía Popular y Solidaria en las parroquias rurales del Cantón Loja	Investigador	Silvana Hernández	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	6
175	03-DI-FJSA	Estudio de las formas de cooperación y solidaridad que coexisten en el marco de la Economía Popular y Solidaria en las parroquias rurales del Cantón Loja	Investigador	Lennin Ernesto Peláez Moreno	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	6
176	03-DI-FJSA	Estudio de las formas de cooperación y solidaridad que coexisten en el marco de la Economía Popular y Solidaria en las parroquias rurales del Cantón Loja	Investigador	Neusa Cecilia Cueva Jiménez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	6
177	03-DI-FJSA	Estudio de las formas de cooperación y solidaridad que coexisten en el marco de la Economía Popular y Solidaria en las parroquias rurales del Cantón Loja	Investigador	José Vicente Ordóñez Yaguache	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	6
178	04-DI-FJSA	Modelo de balance social para entidades financieras de la economía popular y solidaria en el Ecuador.	Director de proyecto	Elvia Lucía Valverde Marín	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	4
179	04-DI-FJSA	Modelo de balance social para entidades financieras de la economía popular y solidaria en el Ecuador.	Investigador	Yolanda Campoverde Bustamante	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	4





Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
180	04-DI-FISA	Modelo de balance social para entidades financieras de la economía popular y solidaria en el Ecuador.	Investigador	Maritza Peña Velez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	4
181	04-DI-FISA	Modelo de balance social para entidades financieras de la economía popular y solidaria en el Ecuador.	Investigador	Jorge Baltazar Vallejo Ramirez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	4
182	04-DI-FISA	Modelo de balance social para entidades financieras de la economía popular y solidaria en el Ecuador.	Investigador	Gabriela Valdiviezo	NO	NO	0	0
183	05-DI-FISA	El impacto de los esquemas de tributación en el desarrollo de la micro y pequeña empresa en la Región sur del Ecuador	Director de proyecto	Elvia Maricela Zhapa Amay	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	0
184	05-DI-FISA	El impacto de los esquemas de tributación en el desarrollo de la micro y pequeña empresa en la Región sur del Ecuador	Investigador	María Emma Añazco Narvéz	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	0
185	05-DI-FISA	El impacto de los esquemas de tributación en el desarrollo de la micro y pequeña empresa en la Región sur del Ecuador	Investigador	Lida Marfida Aldeán Guamán	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	0
186	05-DI-FISA	El impacto de los esquemas de tributación en el desarrollo de la micro y pequeña empresa en la Región sur del Ecuador	Investigador	Gabriela Valdiviezo	NO	NO	0	0
187	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Director de proyecto	José Rodrigo Maldonado Quezada.	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	12,6
188	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Juan Roman Encalada Orozco	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	9
189	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Jhovana Emilia Aguirre Mendoza	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	9,2
190	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Alex Fidel Valdivieso Mora	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	6	10,4
191	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Whinzon Patricio Cuenca Herrera	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	8	7,8
192	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Bernardo Patricio Cuenca Ruiz	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
193	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Betti del Cisne Reyes Masa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	12,6
194	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Celsa Beatriz Carrion Berrú	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10,6
195	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Mario Enrique Sánchez Arriños	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
196	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Investigador	Piedad Rengel Maldonado	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

№	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
197	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Asesor	Pauli Aguirre	I SEMESTRE	II SEMESTRE	0	0
198	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Asesor	Diego Espinoza	I SEMESTRE	II SEMESTRE	0	0
199	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Asesor	Gabriela Valdiviezo	I SEMESTRE	II SEMESTRE	0	0
200	06-DI-FISA	Eficacia de la regulación municipal de ventas ambulantes en la ciudad de Loja.	Asesor	Richard Serna	I SEMESTRE	II SEMESTRE	0	0
201	01-DI-FSH	Caracterización molecular de Betalactamasas aisladas en muestras de orina del hospital Isidro Ayora y Solca de Loja	Director de proyecto	Carmen Uliauri Gonzalez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	10
202	01-DI-FSH	Caracterización molecular de Betalactamasas aisladas en muestras de orina del hospital Isidro Ayora y Solca de Loja	Investigador	Sandra Elizabeth Freire Cuesta	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
203	01-DI-FSH	Caracterización molecular de Betalactamasas aisladas en muestras de orina del hospital Isidro Ayora y Solca de Loja	Investigador	Maria del Cisne Loján	NO	NO	0	0
204	01-DI-FSH	Caracterización molecular de Betalactamasas aisladas en muestras de orina del hospital Isidro Ayora y Solca de Loja	Asesor	Daniel Aguirre Reyes	NO	II SEMESTRE 2018	0	5
205	01-DI-FSH	Caracterización molecular de Betalactamasas aisladas en muestras de orina del hospital Isidro Ayora y Solca de Loja	Asesor	Lorena Abadía	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
206	02-DI-FSH	Extractos de plantas como inmunostimulantes de células linfoides de ratón, humanas y líneas celulares de cáncer	Director de proyecto	Miguel Marín Gómez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	30	30
207	02-DI-FSH	Extractos de plantas como inmunostimulantes de células linfoides de ratón, humanas y líneas celulares de cáncer	Investigador	Masao Nishikawa	I SEMESTRE 2018		0	0
208	02-DI-FSH	Extractos de plantas como inmunostimulantes de células linfoides de ratón, humanas y líneas celulares de cáncer	Asesor	Miguel Barral Maldonado	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
209	02-DI-FSH	Extractos de plantas como inmunostimulantes de células linfoides de ratón, humanas y líneas celulares de cáncer	Asesor	Antonio Camins	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
210	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Director de proyecto	Luis A. Merocho Yaguana	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	20	15
211	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Investigador	Elsa Cumanda Ramirez Sanmartin	NO	NO	0	0
212	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Investigador	Grace del Pilar Cambaza Mora	I SEMESTRE 2018	NO	20	0

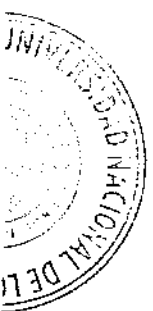




EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semana) I semestre 2018	Dedicación (h/semana) II semestre 2018
213	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Investigador	Franklin Román Cárdenas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
214	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Asesor	Antonio Camins	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
215	03-DI-FSH	Identificación genética de especies de Leishmania en zonas endémicas de la Región Sur del Ecuador	Asesor	Elisa Cupolillo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
216	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Director de proyecto	Rosa Armelia Rojas Flores	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	25	25
217	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Investigador	Merci Lorena Vallejo Delgado	NO	NO	0	0
218	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Investigador	Shandry Vinicio Arriños Fierro	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
219	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Investigador	Livia Gladys Pineda López	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	6	6
220	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Investigador	Segundo Aurelio Marín Gómez	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	10	10
221	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Investigador	Julio Medardo Quitana Pazta	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
222	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Asesor	Mónica Bolaños	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
223	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Asesor	Beatriz Ayabaca	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
224	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Asesor	Cristina Bustamante	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
225	04-DI-FSH	La salud de las comunidades que habitan en la ruta del Qhapaq Ñan - Loja: una urdimbre de sabiduría y conocimiento	Asesor	Julissa Aleaga	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	0
226	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Director de proyecto	Franklin Román Cárdenas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	25	15
227	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Santos Amable Bermeo Flores	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	5	5
228	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Anabel Elisa Larriva Borrero	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5





EQUIPOS DE INVESTIGACIÓN CON CARGA HORARIA 2018

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Nº	Código Proyecto	TITULO DEL PROYECTO	Rol en el proyecto	NOMBRES	PARTICIPACION I SEMESTRE 2018	PARTICIPACION II SEMESTRE 2018	Dedicación (h/semestre I semestre 2018)	Dedicación (h/semestre II semestre 2018)
229	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Raúl Arturo Pineda Ochoa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
230	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Bolívar Eduardo Samaniego Cárdenas	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
231	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	César Palacios	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
232	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Maylen Espinosa García	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
233	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Alonso Alfaro	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
234	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Cesar Bedoya Pilozo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	10
235	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Paola Dalgo Aguilar	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
236	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Fabiola María Barba Tapia	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
237	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Rita Rivera Quizhpe	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
238	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	María Romero Chimbo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
239	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Paulina Arevalo Jaramillo	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
240	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Pablo Roman	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
241	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Alberto Orlando	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
242	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Yasel Santesteban	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
243	05-DI-FSH	Dinámica de infección del virus del Papiloma Humano y de otras infecciones de transmisión sexual en mujeres de la Provincia de Loja.	Investigador	Heidy Roa	I SEMESTRE 2018	II SEMESTRE 2018	0	5
Total docentes Investigadores					121	125		

Lo certifico:



Ing. Max Encalada Cordova PhD
DIRECTOR