



**Universidad Católica del Trópico Seco**  
**"Pbro. Francisco Luis Espinoza Pineda"**

Dirección de Investigación, Posgrado y Extensión

# Memoria



13 de septiembre, Estelí, Nicaragua 2017

En saludo al XLIX aniversario de UCATSE



## Ganadores

### a) Modalidad: **Proyecto de clase**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Carol Antonieta Gutiérrez López Yumaykelin Ileana Romero Vásquez Tania Lisseth Montoya Sánchez Denilson Obieth Martínez Vílchez Félix Rolando Ruiz Bertrand Douglas Antonio Zamora Pérez Noé Abraham Midence Herrera Jesús Eduardo Zelaya Rivera Melvin Saúl Morales Morales	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda	Incubadora artesanal COPAGA	III Regular Agropecuaria	FCA	1er
2	Amerys Julissa Parrilla López María Carolina Téllez López Karla Liliana Moreno Castillo Faustino Isaac Meza Rugama Bryan Osmar Lira Canales Neftaly Francisco Rodríguez Rivas Josué Rogelio Rivera Quintero	Dra. Nelly Rivera Dr. Gonzalo Castillo Dr. David Perez	Caracterización clínica y epidemiológica de asfixia neonatal en el HESJD-Estelí, Enero- Mayo 2017.	V Regular Medicina Humana	FCM	2do
3	Flavia Stephania Vásquez Rodríguez Francys Aronayram Martínez Villareyna Freydel Gisell Padilla Castillo Fátima Yolibeth Quintero Vásquez	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda	Evaluación de un polímero (poliacrilato der sodio), para retención de humedad en el cultivo de frijol en UCATSE- Estelí 2017.	III Regular Agropecuaria	FCA	3er

### b) Modalidad: **Fotografía**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Allan Abel Masis Sequeira	Med.Vet. Medardo de Jesús	Un mundo bajo nuestros pies, un pequeño escarabajo que se pasea en nuestra universidad y es	IV Regular Med.-Vet.	FCA	1er

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
		Moreno Castellón	parte de nuestro ecosistema.			
2	Itzayana Carolina Molina López	M.Sc. José Adolfo Huete	Detalles naturales de la vida silvestre.	II Regular Agropecuria	FCA	2do
3	Arielka Rebeca Vindell Galeano Keyling Obando Velásquez Kirsy Velásquez	Dra. Linda Suyapa Sandoval Palma	Fotografía	V Regular Odontología	FCM	3er

c) Modalidad: **Innovación de productos**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Bianka Jahoska Cerrato Zelaya Francisco Makeey Cruz Reyes Lestther Francisco Herrera Chavarría	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodriguez	Delicious Jalpichi	I Sabatino Agroindustria	FCA	1er
2	Perla Marina Mendoza Calero Ruth Esther Cruz Rivas Melissa Lillen Benavides Herrera Eveling Masiel Figueroa Inestroza Briana Rizo	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodriguez	Los secretos de la naturaleza	I Sabatino Agroindustria	FCA	2do

d) Modalidad: **Iniciativa de emprendedurismo**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Itzayana Junibeth Castellón Rodriguez Cristhian Maria Centeno Rivas	Edwin Aguilar	"ECDANIC" Estudiantes comprometidos al	II Sabatino Agroindustria	FCA	1er

	Laura Blandón Carlos Jose López Urbina Esperanza Adalid Rugama Tórrez Harold Mejía Yanahina Martínez Sánchez		Desarrollo de la Agroindustria de Nicaragua			
2	Josafat Aldair Laguna Briones Henry Eduardo Centeno Rizo Jasson Yasmil Briones Lanuza Francisco León Illescas Elías Simón Leiva Rizo Francis Fabiola Fortín Moreno	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez	Pasta para lustrar a base de cascara de musaceae	I Regular Agropecuaria	FCA	2do
3	Yader Eliud Cruz Bonilla Antonhy Casco Ortiz José Luis Pérez González	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda	Chilerico	I Regular Agroindustria	FCA	3er

e) Modalidad: **Innovación tecnológica**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Bill Jackson González Rugama	M.Sc. Allan Francisco Silva	Clasificadora de granos básicos	V Regular Agropecuaria	FCA	1er
2	Jatniel Constantino Melgara Córdoba Franklin Osmar Narváez Duarte Jerry José Casco Rivas Rivas Ericsson Bautista José Ramón Gutiérrez	M.Sc. Allan Francisco Silva	Extractor de semilla de jicaro	V Regular Agropecuaria	FCA	2do
3	Larry Eduardo Mendoza Rodríguez Johnny Josue Peralta Pinell Lia Stephany Perez Arróliga Lannier Josue Rivera Méndez Renan Ulises Reyes López	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda	Incubadora Artesanal	III Regular Agropecuaria	FCA	3er
4	Mildred del Rosario Oscar Omar Moreno Freddy Enmanuel Moreno	Dr. Jaime Antonio Landero Amaya	Alimentación de terneras de siete	Sabatino	FCA	3er

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
	Marvin F. Aráuz		meses con silo de maíz híbrido p4082			

f) Modalidad: **Experiencias de servicio a la comunidad**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Nadir Pérez Blandón Zayra Gomez Scarleth Morán Renierly López	Med.Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón	Determinación del nivel de conocimiento sobre enfermedades virales en el ganado bovino en productores de San Lorenzo, La Trinidad 2016	III Regular Medicina Veterinaria	FCA	1er
2	Allan Virgilio López Blandón Maryerith Janixcia Calero Vanegas Alba Indira Picado Páez Carmen Celina Rodríguez Rivera	Dra. Linda Suyapa Sandoval Palma	Brigadas odontológicas realizadas en municipios de Estelí, Nueva Segovia y Madriz, por estudiantes de v año de Odontología, mayo 2017	V Regular Odontología	FCM	ME

Nota: ME: Mención especial

g) Modalidad: **Productos audiovisuales**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Eduardo Ramón Méndez Morales José Bismarck Betanco Ordóñez	M.Sc. Silva Benavides Allan Francisco	Evaluación de rediseño de máquina desgranadora de frijol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) en la comunidad de Sabana Grande en Júcaro 2015-2016	V Regular Agropecuaria	FCA	1er

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
2	Francisco Javier Pérez-Hernández Jholfred David Rodríguez-Canales	M.Sc. Andino-Rugama Flavia María M.Sc. Castillo-Moreno Elba María	Comportamiento de Cucurbita argyrosperma H. irrigado con aguas residuales tratadas con humedales	Egresados Regular Agropecuaria	FCA	1er
3	Nelson David Gámez Maria Soledad Vega Catherine Fabiola Acuña María José Monge Domingo Antonio Vanegas Mary Alexandra Gutiérrez	Dra. Nelly Rivera	Caracterización clínica y epidemiológica de las anomalías congénitas en el HESJD-E Enero - Junio 2017	V Regular Medicina	FCM	2do
4	Dávila Aguirre Indira Massiel Matute García Kerving Milán	M.Sc. Valdivia Lorente Pedro Antonio M.Sc. Andino Rugama Flavia María	Vulnerabilidad de los medios de vida ante los efectos del cambio climático en la comunidad Las Cuevas, Santa Cruz-Estelí, 2016	Egresados Regular Agropecuaria	FCA	3er

h) Modalidad: **Escrito científico**

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
1	Diaz Ortega Norvin José Ballesteros Cruz Jorge Leonel	Silva Benavides Allan Francisco Montoya Vallejos Alcides Javier	Efectividad de fungicidas a base de estrobirulinas mas triazoles sobre el control de Rhizoctonia solani en Arroz (Oriza sativa) en Sebaco, 2016	Egresados Regular Agropecuaria	FCA	1ro
2	Castro Salguera Katerine Carolina Arauz Zeledon Luby Stefany	Andino Rugama Flavia María Fuentes Marin Freddy Ernesto	Diversidad de macro fauna edáfica de escarabajos y lombrices en diferentes usos de suelo en la	Egresados Regular Agropecuaria	FCA	2do

No.	Nombres y Apellidos	Docente	Título de Trabajo	Año, modalidad y carrera	Fac.	Lugar
			Reserva -Tomabú, Estelí			
3	Cruz Ibarra Byron Ariel	García Cruz Harlin Demetrio Lopez J	Evaluación de dos sistemas de producción para agricultura protegida en <i>Capsicum annum</i> L. en la comunidad de Piedra Larga Abajo, Condega 2016	Egresado Regular Agropecuaria	FCA	3er

### Listado de estudiantes que participaron en el evento por modalidad

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
1	Ing. Agropecuaria	Detalles naturales de la vida silvestre.	Itzayana Carolina Molina López	M.Sc. José Adolfo Huete
2	Ing. Agropecuaria	Aprendiendo con el productor sobre propiedades físicas a través de la Evaluación Visual de Suelo en parcelas ganaderas de Arenales	Wilcom Müller Chavarría	M.Sc. Flavia María Andino Rugama
3	Ing. Agropecuaria	Problemas en sistema de producción pecuario (bovinos)	Francisco Ramón García Cruz	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
4	Ing. Agropecuaria	Paisajes Rurales	José Ramón Reconco	M.Sc. José Adolfo Huete
5	Ing. Agropecuaria	Incubadora Artesanal	Larry Eduardo Mendoza Rodríguez Johnny Josué Peralta Pinell Lía Stephany Pérez Arróliga Lannier Josué Rivera Méndez Renán Ulises Reyes López	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
6	Ing. Agropecuaria	Incubadora artesanal COPAGA	Carol Antonieta Gutiérrez López Yumaykelin Ileana Romero Vásquez Tania Lisseth Montoya Sánchez Denilson Obieth Martínez Vílchez Félix Rolando Ruiz Bertrand Douglas Antonio Zamora Pérez Noé Abraham Midence Herrera Jesús Eduardo Zelaya Rivera Melvin Saúl Morales Morales	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
7	Ing. Agropecuaria	Incubadora Artesanal	Flavia Stephania Vásquez Rodríguez Freydel Gisell Padilla Castillo Fátima Yolibeth Quintero Vásquez Francys Aronayram Martínez Villareyna	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda



<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo</b>	<b>Nombres y apellidos autores</b>	<b>Nombres y apellidos tutor/asesor</b>
8	Ing. Agropecuaria	Evaluación de un polímero (poliacrilato de sodio), para retención de humedad en el cultivo de frijol en UCATSE-Estelí 2017.	Flavia Stephania Vásquez Rodríguez Francys Aronayram Martínez Villareyna Freydel Gisell Padilla Castillo Fátima Yolibeth Quintero Vásquez	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
9	Ing. Agropecuaria	Incubadora artesanal para pollos de patio.	Eluvia Leticia Torres Josseling Regina Torres Lexania Lagos Aguirre Ana Judelvy Matey Flores	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
10	Ing. Agropecuaria	Incubadora Artesanal	Gloria Elena Sobalvarro Aguirre Jelixa Jubielka Gutiérrez López Jaime Rafael Rivera Méndez Luis Fernando Arévalo Monge Rodolfo Esteban Espinoza	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
11	Ing. Agropecuaria	Incubadora artesanal	Yerling Natanael Lara Ferrufino Eyker Stanley López Sobalvarro Juan Mariano Zeledón Martínez Wilfredo José Peralta Gonzales	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
12	Ing. Agropecuaria	Incubadora artesanal	Manuel de Jesús Silva Sevilla Michaell Educ Sánchez Casco Brandon David Muñoz Barrera Kelvin Gustavo Vílchez Ortiz Miryela del Socorro Úbeda Rugama	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
13	Ing. Agropecuaria	Incubadora casera	Wilber Danilo Bogran Centeno Armando Josué Jiménez Betanco Pedro Antonio Castillo Torres Álvaro José Guadamuz Guadamuz Maura Catalina Ozorio Osman Dayan Aguirre Herrera Mariela Verónica Castillo Herrera Víctor Manuel Gallo Bustillo	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
14	Ing. Agropecuaria	Incubadora artesanal para aves	Nilson Roney Amador Merlo Yefry Omar Escorcia Arbizú Donald Antonio Bautista Sánchez Joel Antonio Cruz Espinoza Jonhan Alcides Duarte Rodríguez Claudia Cecilia Castillo Castillo José Luis Flores Mairena Jesús Manuel Gutiérrez Rodríguez José Miguel Soriano Guillén	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
15	Medicina veterinaria	Comportamiento clínico - Epidemiológico y lesional macroscópico en un brote de mixomatosis cunicula en la Universidad Católica del Trópico Seco. Periodo de septiembre 2016 y julio - agosto del 2017.	Estefany Massiel Corrales Alfaro Mariana Guadalupe Jiménez López José Luis Flores Centeno Jasson Emalíel Castillo Gutiérrez	Dr. Abelardo Ballina G. Bencomo
16	Medicina veterinaria	Comportamiento clínico-epidemiológico y lesional de mixomatosis	Estefany Massiel Corrales Alfaro José Luis Flores Centeno	Dr. Abelardo Ballina G. Bencomo
17	Ing. Agropecuaria	Programa Maíz Para Todos SAGSA DISAGRO	Luis Gerardo Herrera Blandón	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
18	Medicina veterinaria	Humanidad de doble filo	Estefany Massiel Corrales Alfaro	Dr. Abelardo Ballina G. Bencomo
19	Ing. Agropecuaria	Evaluación de tres variedades de maíz ( <i>Zea mays</i> L.) en sistema de forraje hidropónico, para determinar los niveles proteicos, biomasa y entre otros aspectos, municipio de Estelí 2017.	Yohen Esteban Sánchez Espinoza Eddy Alberto Castillo Oscar de Jesús Chavarría Palacios Ricardo Blandón Osorio Jader Onell Benavides Carlos Emilio Chávez	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
20	Medicina veterinaria	Determinación del nivel de conocimiento sobre enfermedades virales en el ganado bovino en productores de San Lorenzo, La Trinidad 2016	Nadir Pérez Blandón Zayra Gómez Scarleth Morán Renierly López	Med.Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
21	Ing. Agropecuaria	Concentrados para Cerdos NICAHON	Juan Vianey Gómez Herrera Engels Moisés Sánchez Moreno Bessy Belitza Argeñal Maldonado Freddy Javier Zavala Yáñez Ricardo José Moncada Ruiz Carlos Augusto Guevara Martínez	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
22	Medicina veterinaria	Uso de extracto de <i>Thuja occidentalis</i> para el control de papilomatosis bovina, en San Pedro de Arenales Condega, Estelí, 2017	Becker Alejandro Picado Chavarría Belén Aurora Mayorga Guillen Josseling Julissa Vílchez Lanuza Keyla Yajaira Lazo Pineda Eduardo José Tercero Hernández Lenmark José Rodríguez Rugama	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
23	Ing. Agropecuaria	Sistema de hidropónico para el uso eficiente de agua	Naim Chávez Córdoba	M.Sc. Allan Francisco Silva
24	Medicina veterinaria	Leucoma secundario a una ulcera corneal más glaucoma primario en perra de 4 años de edad, Ocotal 2017	Rebeca del Socorro Cerros Reyes	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
25	Ing. Agropecuaria	Comedero automático para cerdo	Rosa A. Ruiz P. Oscar M. Talavera L. Jaudiel A. Talavera R. Genaro N. Lanza R.	M.Sc. Allan Francisco Silva
26	Medicina veterinaria	Situación de manejo de antimicrobianos en fincas pecuarias del municipio de Estelí	Sergio de Jesús Blandón Pineda Jaret Ernesto Ruiz Gadea Jeeyson Josué Torres Castellón Olivia Fabiola Álvarez Bucardo	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
27	Ing. Agropecuaria	Caracterización del suelo en parcelas de agricultura y ganadería implementando prácticas de conservación de suelo y agua, Estelí-2016-2017	Aaron Daniel Aráuz Gutiérrez Kevin Javier Gutiérrez Aguilera	M.Sc. Flavia María Andino Rugama

<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo</b>	<b>Nombres y apellidos autores</b>	<b>Nombres y apellidos tutor/asesor</b>
28	Ing. Agropecuaria	Las malezas fuente de alimento para los insectos	Aarón Daniel Aráuz Gutiérrez Kevin Javier Gutiérrez Aguilera	M.Sc. Flavia María Andino Rugama
29	Ing. Agropecuaria	Plagas de la fresa ( <i>Fragaria</i> sp)	José Andrés Martínez Jiménez	Ing. William Pérez
30	Ing. Agropecuaria	Pasta para lustrar a base de cascara de musáceas	Josafat Aldair Laguna Briones Henry Eduardo Centeno Rizo Jasson Yasmil Briones Lanuza Francisco León Illescas Elías Simón Leiva Rizo Francis Fabiola Fortín Moreno	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
31	Ing. Agropecuaria	Extractor de semilla de jícara	Jatniel Constantino Melgara Córdoba Franklin Osmar Narváez Duarte Jerry José Casco Rivas Rivas Ericsson Bautista José Ramón Gutiérrez	M.Sc. Allan Francisco Silva
32	Ing. Agropecuaria	Monitoreo de la biodiversidad en el sistema de cultivo maíz y frijol con el uso de monolitos	Zamir Esaú Montenegro Benavidez	M.Sc. Flavia María Andino Rugama
33	Ing. Agropecuaria	Enseñar haciendo al productor	Jatniel Constantino Melgara Córdoba	M.Sc. Flavia María Andino Rugama
34	Ing. Agropecuaria	Semillero con reincorporación de materia orgánica contenida en el olote	Harold Moisés Moreno Vásquez Jenssy Alberto Martínez Rivera Jessica Pérez Ramos	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
35	Ing. Agropecuaria	Vino de arroz	Elvin José Blandón Zamora Francisco Raúl Úbeda Blandón Allan Jesús Osegueda López	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
36	Ing. Agropecuaria	Análisis de dos variedades de pastos	Luis Alberto Morales Calero Jackson Omar Gutiérrez Reyes Idania del Rosario Rodríguez	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya

<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo</b>	<b>Nombres y apellidos autores</b>	<b>Nombres y apellidos tutor/asesor</b>
37	Ing. Agroindustrial	Cilantro Dressing	Valeria Alexandra Sobalvarro Lazo Wendy Julissa Rodríguez Orozco Hazleth Paola Pineda Sánchez	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
38	Ing. Agroindustrial	Chilerico	Yader Eliud Cruz Bonilla Antonhy Casco Ortiz José Luis Pérez González	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
39	Ing. Agroindustrial	CHOCOFRUTI	Stephanie Azucena Vargas Rosales Donald Francisco Castellanos Tórrez Lisbeth Guadalupe Picado Zeledón	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
40	Ing. Agropecuaria	Paisajes Rurales	José Ramón Reconco Rodríguez	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda
41	Ing. Agroindustrial	Jugo y Cajeta a base de Arándanos	Pastor Estrada Castillo Anthonny Shiffman Zeledón Elmer Sarantes Obando	M.Sc. Karla Dávila
42	Ing. Agroindustrial	Mermelada de arándano	Oswaldo Ernesto Olivas López Oscar Enmanuel Guillén López	M.Sc. Karla Dávila
43	Ing. Agroindustrial	Orgánica	Jennifer Guevara Aguilera Elyin del Socorro Zelaya Gaitán	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
44	Ing. Agroindustrial	los secretos de la naturaleza	Perla Marina Mendoza Calero Ruth Esther Cruz Rivas Melissa Lillen Benavides Herrera Eveling Masiel Figueroa Inestroza Briana Rizo	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
45	Ing. Agroindustrial	Aloe Sweet	Arling José Valdivia Rosales Edith Francela Sevilla Cornejo Lester José Aráuz Lambí	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda M.Sc. Karla Dávila Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez

<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo</b>	<b>Nombres y apellidos autores</b>	<b>Nombres y apellidos tutor/asesor</b>
46	Ing. Agroindustrial	ECDANIC Estudiantes Comprometidos al Desarrollo de la Agroindustria de Nicaragua	Itzayana Junibeth Castellón Rodríguez Cristhian María Centeno Rivas Laura Blandón Carlos Jose López Urbina Esperanza Adalid Rugama Tórrez Harold Mejía Yanahina Martínez Sánchez	M.Sc. Edwin Francisco Aguilar Ordoñez.
47	Ing. Agropecuaria	Clasificadora de granos básicos	Bill Jackson González Rugama	M.Sc. Allan Francisco Silva
48	Medicina veterinaria	Desparasitante a base de ingredientes naturales	Gustavo Alejandro Rodríguez Rodríguez Nelson Gabriel Jiménez Gutiérrez Danny Bismark Olivas Córdoba	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
49	Medicina veterinaria	Boa constrictor	German Antonio Vásquez Flores José Manuel Osorio Corrales	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
50	Medicina veterinaria	Una vista en UCATSE Un atardecer en Estelí	Heyling Erenia Rizo Ortiz	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
51	Medicina veterinaria	Un mundo bajo nuestros pies, un pequeño escarabajo que se pasea en nuestra universidad y es parte de nuestro ecosistema.	Allan Abel Masis Sequeira	Med.Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
52	Ing. Agroindustrial	Delicious Jalpichi	Bianka Jahoska Cerrato Zelaya Francisco Makeey Cruz Reyes Lestther Francisco Herrera Chavarría	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez
53	Ing. Agroindustrial	Hecho en Casa. Mermelada para diabéticos	Jennifer Guadalupe Guevara Aguilera Elyin del Socorro Zelaya Gaitán Francisco Hernán Arauz Rodríguez Fernanda Manuela Mendoza Mejía	Lic. Sandra del Rosario Reyes Rodríguez

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
54	Ing. Agropecuaria	Evaluación de tanda y madero negro como suplementos en vacas lecheras en Somoto Madriz	Ronal Francisco Mercado Pinel Carlos Augusto Hernández Prado Santos Bayardo Vallecillo Josseling María Mendoza Mendoza Rafael de Jesús García	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
55	Ing. Agropecuaria	Rotulación de especies forestales en la cruz de la vida	Edward Rafael Andino Aguirre Nieves Maryeni Carrasco Rodríguez	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
56	Medicina veterinaria	<i>Eimeriosis cunicula</i>	Reydi González Martín Castillo	Dr. Abelardo Jesús Ballina G. Bencomo, Med. Vet. Reyna Ruiz Morales
57	Ing. Agropecuaria	Trastornos genéticos del aparato reproductor (pseudohermafroditismo)	Manuel de Jesús Silva Sevilla Michael Educ Sánchez Casco Myriela del Socorro Úbeda Rugama Kelvin Gustavo Vílchez Ortiz Brandon David Muñoz Barrera	Dr. Abelardo Jesús Ballina G. Bencomo
58	Ing. Agropecuaria	Alimentación de terneras de siete meses con silo de maíz híbrido p4082	Mildred del Rosario Méndez Rivera Oscar Omar Moreno Freddy Enmanuel Moreno Marvin F. Aráuz	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
59	Ing. Agropecuaria	Evaluación de los efectos de la hormona de crecimiento Auxina en la producción de <i>Allium cepa</i> L. en Villa Vieja-Estelí 2015	Ríos Gutiérrez Norlan Antonio	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
			Peña Pérez Elder Jareth	Ing. Albert Hernández
60	Ing. Agropecuaria	Efectividad de fungicidas a base de estrobirulinas mas triazoles sobre el control de <i>Rhizoctonia solani</i> en arroz ( <i>Oriza sativa</i> ) en Sébaco, 2016	Diaz Ortega Norvin José	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
			Ballesteros Cruz Jorge Leonel	Ing. Alcides Javier Montoya Vallejos
61	Ing. Agropecuaria	Evaluación del efecto que tienen tres fertilizantes orgánicos, sobre la productividad y calidad nutricional del	Rizo Urbina Kerex Manuel	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
		pasto <i>Pennisetum</i> sp en la zona del trópico seco.		
62	Ing. Agropecuaria	Caracterización de suelos arroceros de secano de las comunidades Teotecacinte y el Corozo de Jalapa Nicaragua 2015-2016	Vallecillo Cordonero Mariel Elizabeth	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
			Zavala Sierra Víctor Josué	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
63	Ing. Agropecuaria	Evaluación de densidades de siembra y dosis de fertilización nitrogenada en cultivo de Chía ( <i>Salvia hispánica</i> ) en la comunidad Mirafior, Estelí, 2015	Bustillo Najares Carmen Alicia	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
			Alfaro Talavera Jose Manuel	Ing. Mario Alberto Rugama Urrutia
64	Ing. Agropecuaria	Evaluación del comportamiento agronómico de <i>Lycopersicum esculentum</i> , variedad Taikoon y Tirano en el municipio de Totogalpa, Madriz, 2016	Bautista Sánchez David Martin	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
65	Ing. Agropecuaria	Evaluación de 14 líneas promisorias de frijol rojo ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.), tolerantes a sequía, en la comunidad Moropoto, San Lucas, 2015	López Olivas Roberto de Jesús	Ing. Jimmy Antonio Meza M.Sc. Molina Centeno Julio César
			Fuentes Ortuño Leonardo Israel	Ing. Jimmy Antonio Meza M.Sc. Molina Centeno Julio César
66	Ing. Agropecuaria	Análisis de la degradación agroforestal en tres comunidades de la micro cuenca Pire Condega, Estelí 2016	González Guillén Aryeris Ibeth	M.Sc. Juan Octavio Meneses Córdoba
			Lira Lira Glevis Edgania	Ing. Albert William Hernández Hernández
67	Ing. Agropecuaria	Evaluación de cuatro mezclas de abonos orgánicos en <i>Salvia hispánica</i> L. en la	Martínez Espinoza Hamilton Magnery	M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente



No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
		comunidad Santa Rita, Quilalí-Nueva Segovia	Ramírez Chavarría Oliver Ariel	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
68	Medicina Veterinaria	Evaluación de dos tratamientos para la producción de vacas lecheras suplementadas con concentrado, Finca San Antonio, Somoto 2016	Martínez Espinoza Alexander Josué	Med.-Vet. José David Vallejos Rayo
69	Ing. Agropecuaria	Vulnerabilidad de los medios de vida ante los efectos del cambio climático en la comunidad Las Cuevas, Santa Cruz-Estelí, 2016	Dávila Aguirre Indira Massiel Matute García Kerving Milán	M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente M.Sc. Flavia María Andino Rugama
70	Ing. Agropecuaria	Evaluación de dos sistemas de producción para agricultura protegida en <i>Capsicum annum</i> L. en la comunidad de Piedra Larga Abajo, Condega 2016	Cruz Ibarra Byron Ariel	Ing. Harlin Demetrio García Cruz, J. López
71	Ing. Agropecuaria	Diversidad de macro fauna edáfica de escarabajos y lombrices en diferentes usos de suelo en la Reserva -Tomabú, Estelí	Castro Salguera Katerine Carolina	M.Sc. Flavia María Andino Rugama
			Arauz Zeledón Luby Stefany	Ing. Freddy Ernesto Fuentes Marín
72	Ing. Agropecuaria	Efecto del amamantamiento controlado sobre la ganancia de peso y estado hematológico en terneros, Quilalí-Nueva Segovia, 2016	Aguilera Morales Herson Francisco Blandón Tinoco Jonhson Manuel	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
73	Ing. Agropecuaria	Evaluación del efecto de tres concentrados peletizados sobre la ganancia de peso en conejos ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ), UCATSE 2016	Cruz Morán Carlos Abel	Med. Vet. José David Vallejos Rayo Dr. Jaime Antonio Landero Amaya.
			Flores Gonzales Dorian Ricardo	Med. Vet. José David Vallejos Rayo

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
				Dr. Jaime Antonio Landero Amaya.
74	Medicina veterinaria	Identificación de <i>Fasciola hepatica</i> en bovinos de las comunidades El Pino I, II y III, al Noroeste de la ciudad de Estelí, 2016.	Hurtado Miranda José Francisco Melgara Cruz Carlos Fernando	Dr. Abelardo Jesús Ballina G. Bencomo
75	Ing. Agropecuaria	Evaluación de tres promotores naturales en pollos de engorde la línea Cobb vantress en Pueblo Nuevo- Estelí 2015-2016	Casco Lira Richard Joel Pérez Tercero Osman Eduardo	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
76	Ing. Agropecuaria	Evaluación de tres variedades de <i>Zea mays</i> adaptables al clima seco bajo sistema de riego, Totogalpa, Madriz, 2016	López Zelaya William López Flores Osman Edgardo	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
77	Ing. Agropecuaria	Sistematización en Programa de Desarrollo Rural UCATSE	Lagos Melgara Diana Gabriela Moreno Bellorin Xochilt Mariela	Lic. Wilfred Orestes Aráuz Rodríguez, M.Sc. María Alicia González Casco
78	Ing. Agropecuaria	Evaluación del desarrollo fenológico y productividad de plantas superiores de plátano Hartón enano (AAB) establecidas en Posoltega, Chinandega, ciclo I, 2014-2015	Olivas Mayorga Jimena Soledad Rugama Molina Adalid Sofía	M. Sc. Juan Duley Castellón M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
79	Medicina Veterinaria	Evaluación de dos suplementos alimenticios para la producción lechera en vacas de segundo parto, municipio de Estelí, periodo Marzo -Mayo 2016	Fredman Ernesto Pérez Medina Heyners Abimael	Med. Vet. José David Vallejos Rayo

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
80	Ing. Agropecuaria	Evaluación de medidas sanitarias en afectaciones respiratorias y digestivas en gallinas de corral, Departamento de Madriz 2015	Laguna Flores Yelsin Noé Gutiérrez Gómez Carlos Rafael	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
81	Ing. Agropecuaria	Evaluación de productividad y calidad nutritiva de cuatro cultivares de pasto en finca Santa Adelaida, Estelí 2015-2016.	Brenes Villalobos Brayan Joseph González Zeledón Indrani del Carmen	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda M.Sc. William Ortiz González
82	Ing. Agropecuaria	Evaluación de suplemento artesanal para etapa productiva en ganado ovino-caprino utilizando recursos agroforestales en dos comunidades del municipio Cusmapa-Madriz 2015	Guillén Huete Ramón Francisco Jirón Olivera Rodolfo Enrique	Med. Vet. José David Vallejos Rayo M.Sc. Juan Octavio Meneses Córdoba
83	Medicina Veterinaria	Evaluación de dos tratamientos alternativos utilizando semilla de Papaya y Ajo como desparasitantes internos en bovinos.	Rodríguez Colindres Néstor Fabricio	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
84	Medicina Veterinaria	Evaluación de suplemento proteico en pollos Cobb Vantres Municipio Estelí	Zeledón Castellón Erick Natán Ochoa Medal Said Ramón	Med. Vet. Jaime Antonio Landero Amaya
85	Ing. Agropecuaria	Evaluación del efecto de suplemento alternativo para mantenimiento de ganado bovino utilizando recursos agroforestales, comunidad el Mamey Cusmapa-Madriz 2015	Lanuzza Castillo Karla Itzayana Laguna Flores Cindy Belén	Med. Vet. José David Vallejos Rayo M.Sc. Juan Octavio Meneses Córdoba
86	Ing. Agropecuaria	Comportamiento agronómico e incidencia de enfermedades en plántulas de tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill) al utilizar cuatro sustratos, UCATSE 2016	Molina Paiva Krissbell Yelena Gutiérrez Ruiz Keyling Patricia	M.Sc. Xiomara Rivera Herrera Ing. William Pérez Inestrosa

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
87	Medicina Veterinaria	Caracterización de ácidos grasos en suero de ganado bovino de diferentes categorías en condiciones semiestabuladas en la Finca Santa Adelaida - UCATSE 2016	Vargas Gómez Karelia Mercedes Lira Martínez Kelvin José	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
88	Ing. Agropecuaria	Uso de agentes hormonales como estimulantes de crecimiento	Rodríguez Flores John Christopher Vílchez Espinoza Carlos Francisco	Dr. Abelardo Jesús Ballina G. Bencomo
89	Ing. Agropecuaria	Evaluación de tres suplementos alimenticios en becerros en la finca los Chilamates, Estelí 2016	Hernández Vázquez Durlen Onan Quintanilla Siles José Antonio	Doctor Jaime Antonio Landero Amaya
90	Ing. Agropecuaria	Comportamiento epidemiológico de <i>Phytophthora infestans</i> en <i>Solanum lycopersicum</i> bajo cuatro programas de fungicidas sintéticos en Mirafior – Estelí, 2015	Reyes Espinoza Noé Molina Ruiz José Noé	Ing. Alcides Javier Montoya Vallejos M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente
91	Ing. Agropecuaria	Evaluación de mezclas de lombrihumus y bocashi con harina de roca para la producción de plántulas de <i>Hibiscus sabdariffa</i> .	Andino Uriarte Domingo Daniel Aguilera Rayo Oswaldo Iván	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
92	Ing. Agropecuaria	Vulnerabilidad de los medios de vida, ante efectos del cambio climático de las comunidades Guasuyuca y la Montaña, Estelí 2016	Canales Hernández Gerald Abdiel Garay Aráuz Alberto José	M.Sc. Flavia María Andino Rugama M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente
93	Ing. Agropecuaria	Evaluación de <i>Sorghum</i> spp y harina de Moringa oleífera como suplemento alimenticio para caprinos de engorde UCATSE 2016.	Cornejo Ortez Uriel Antonio Tercero Maldonado Jaime Antonio	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón Ing. Harlin Demetrio García Cruz

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
94	Ing. Agropecuaria	<i>Trichoderma harzianum</i> , como propuesta enraizadora en café	Martínez Gómez Gustavo Adolfo Zeledón Castillo Jorge Luis	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
95	Ing. Agropecuaria	Evaluación del comportamiento agronómico de 20 clones promisorios de <i>Solanum tuberosum</i> en la comunidad la Perla-Miraflor durante el periodo 2015-2016	Sevilla Miranda Julio Manuel Mejía Pastrana Geobany Gabriel	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda Ing. Cándida Rosa Gutiérrez Reyes
96	Ing. Agropecuaria	Caracterización de la riqueza arbórea y captura de carbono en diferentes usos de suelo, en tres comunidades de la reserva natural Cerro Tomabú, Estelí	Betanco Vindell Emmanuel Garmendia Espinoza Miriam Yuberling	M.Sc. Flavia María Andino Rugama Ing. William Pérez Inestrosa
97	Ing. Agropecuaria	Vulnerabilidad de los medios de vida en la comunidad de Tomabú – Estelí, ante los efectos del cambio climático	Cruz Escoto Fabio César Rocha Rocha Jean Carlos	M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente
98	Ing. Agropecuaria	Comportamiento agronómico del cultivo de Ajo ( <i>Allium sativum</i> L) Utilizando fertilización completa fraccionada con 12-30-10 en la comunidad el Espinal-Estelí, año 2,015	Montenegro Benavides Juan Daniel Meza Rizo Filimón de la Cruz	M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente
99	Medicina Veterinaria	Prevalencia y factores predisponentes de mastitis subclínica en fincas de la comunidad El Rosario del municipio La Trinidad-Estelí 2016	Aráuz Velásquez Joseling Denissa Colindres Lira Verónica María	M.Sc. William Arturo Ortiz González Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón
100	Ing. Agropecuaria	Evaluación de biofiltros con <i>Colocacia esculenta</i> y <i>Brachiaria mutica</i> en el tratamiento de aguas residuales domesticas en Condega, Estelí	Vallecillo-Rodríguez Modesto de Jesús Soza-Gómez Wilder Noé	M.Sc. Flavia María Andino Rugama M.Sc. Juan Octavio Meneses Córdoba
101	Ing. Agropecuaria		Zavala Ortez Randall Orfilio	Ing. Elba María Castillo-Moreno

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
		Evaluación del potencial de la calidad de café <i>Coffea arabica</i> variedad Catuai en quince fincas del municipio de San Juan de Río Coco, Madriz, 2015.	González Medina Bismark Danilo	
102	Ing. Agropecuaria	Caracterización de tres diferentes sistemas silvopastoriles en comunidades Santa Teresa, Potrerillo, Los Cerritos del municipio de Condega, Estelí 2015	Peralta Olivas Judith Mariela Calero Rivera Próspero Noé	M.Sc. Trinidad Germán Reyes Barreda Ph.D. Pablo Danny Siles Gutiérrez
103	Ing. Agropecuaria	Evaluación del efecto de fertilizantes foliares con acción bioestimulante sobre producción y calidad de lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> ) bajo sistema hidropónico, Estelí 2016	Pérez Rodríguez Byron Francisco Torrez Barreda Norwin Alexander	Ing. Harlin Demetrio García Cruz
104	Ing. Agropecuaria	Evaluación de alternativas tecnológicas para el manejo sostenible de nematodos en viveros de café ( <i>Coffea arabica</i> )	Siles Jarquín Delvin Rulleris Lira Melgara Danilo Alberto	Ing. Harlin Demetrio García Cruz M.Sc. Pedro Antonio Valdivia Lorente
105	Ing. Agropecuaria	Evaluación del efecto de <i>Thuja occidentalis</i> sobre dermatomicosis en bovinos de 12-18 meses, finca los Chilamates Estelí 2015-2016	Fornos Zeledón Carmen Uriel Zamora Hernández José Luis	Med. Vet. Medardo de Jesús Moreno Castellón Med. Vet. José David Vallejos Rayo
106	Ing. Agropecuaria	Evaluación de rediseño de máquina desgranadora de frijol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ) en la comunidad de Sabana Grande en Júcaro 2015-2016	Méndez Morales Eduardo Ramón Betanco Ordóñez José Bismarck	M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
107	Ing. Agropecuaria	Plan Empresarial de Ecoturismo Sostenible en la finca San Antonio, San Rafael del Norte, 2016	Pineda -Mairena Melvin Ariel Molina-Osorio Miguel Eduardo	Lic. Wilfred Orestes Aráuz Rodríguez M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides

No.	Carrera	Título del trabajo	Nombres y apellidos autores	Nombres y apellidos tutor/asesor
108	Ing. Agropecuaria	Evaluación el comportamiento de <i>Cucurbita argyrosperma</i> H. irrigado con aguas residuales tratadas con humedales en dos comunidades de Condega, 2015-2016	Pérez-Hernández Francisco Javier Rodríguez-Canales Jholfred David	M.Sc. Flavia María Andino Rugama Ing. Elba María Castillo Moreno
109	Ing. Agropecuaria	Análisis de la sostenibilidad de los medios de vida ante el efecto del cambio climático en comunidades indígenas de Jinotega.	Zamora Zamora Josselyn Ivonne Pérez Arauz Lilliam del Carmen	Lic. Wilfred Orestes Aráuz Rodríguez M.Sc. Allan Francisco Silva Benavides
110	Ing. Agropecuaria	Factores agroecológicos que inciden en la calidad de taza del café ( <i>Coffea arabica</i> ) producido en Murra, Nueva Segovia, ciclo 2015-2016	Zelaya Centeno Víctor Ramón Maldonado Velásquez Roberto Carlos	Ing. Juan Octavio Meneses Córdoba Ing. Liss Nohemí Díaz Rueda
111	Ing. Agropecuaria	Caracterización del suelo en parcelas de agricultura y ganadería implementando prácticas de conservación de suelo y agua, Estelí-2016-2017	Aaron Daniel Aráuz Gutiérrez Kevin Javier Gutiérrez Aguilera	M.Sc. Flavia María Andino Rugama

### Facultad de Ciencias Médicas

No.	Carrera	Título del trabajo a presentar	Nombre/s de concursante/s	Docente tutor o facilitador
112	Medicina	Factores de riesgos asociados a Síndrome de Burnout en estudiantes de V año de Medicina Humana.	Karol Dennise Lanuza Pérez Josué Rogelio Rivera Quintero	Msc. Johannie Rodriguez
113	Medicina	Caracterización de la mortalidad neonatal en el servicio de neonatología. Hospital Escuela San Juan de Dios. Estelí. Enero - Mayo 2017	Diana Jeanine López Calderón Gerzel Josué Obando Blandón Josseling Karelia Díaz Aráuz	Dra Nelly Rivera (Médico Pediatra)

No.	Carrera	Título del trabajo a presentar	Nombre/s de concursante/s	Docente tutor o facilitador
114	Medicina	Propuesta de implementación del Programa Familia Canguro en la Unidad de Neonatología en el Hospital Escuela San Juan de Dios Estelí	Ana Luisa Molina Martínez Laura López Rodríguez Ana Gabriela González Pamela Ruiz Alfaro	Msc Johanyth Rodríguez
115	Medicina	Caracterización clínica y epidemiológica de las anomalías congénitas en el HESJD-E Enero - Junio 2017	Nelson David Gámez María Soledad Vega Catherine Fabiola Acuña María José Monge Domingo Antonio Vanegas Mary Alexandra Gutiérrez	Dra. Rivera
116	Medicina	Evaluación del Programa de Tamizaje Neonatal de Hipotiroidismo Congénito	Luis Ángel Zeledón Robbie Alexander García Williams Alexander García	Dra. Nelly Rivera
117	Medicina	Caracterización clínica y epidemiológica de asfixia neonatal en el HESJD-Estelí, Enero-Mayo 2017.	Amerys Julissa Parrilla López María Carolina Téllez López Karla Liliana Moreno Castillo Faustino Isaac Meza Rugama Bryan Osmar Lira Canales Neftaly Francisco Rodríguez Rivas Josué Rogelio Rivera Quintero	Dra. Nelly Rivera Dr. Gonzalo Castillo Dr. David Perez
118	Medicina	Caracterización clínica y epidemiológica de la asfixia neonatal en el periodo comprendido de enero a mayo 2017	Neftaly Francisco Rodríguez Rivas Karla Liliana Moreno Castillo Amerys Julisa Parrilla López María Carolina Téllez López Faustino Isaac Meza Rugama Josué Rogelio Rivera Quintero	Dra. Nelly Rivera
119	Medicina	Fotografía	Kristha Sánchez Castillo	Ninguno
120	Odontología	Brigadas odontológicas realizadas en municipios de Estelí, Nueva Segovia y Madriz, por estudiantes de 5º año de Odontología, mayo 2017	Allan Virgilio López Blandón Maryerith Janixcia Calero Vanegas Alba Indira Picado Páez Carmen Celina Rodríguez Rivera	Dra. Linda Suyapa Sandoval Palma



<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo a presentar</b>	<b>Nombre/s de concursante/s</b>	<b>Docente tutor o facilitador</b>
121	Odontología	Brigadas odontológicas realizadas en municipios de Estelí, Nueva Segovia y Madriz, por estudiantes de v año de Odontología, mayo 2018	Arielka Rebeca Vindell Galeano Keyling Obando Velásquez Kirsy Velásquez	Dra. Linda Suyapa Sandoval Palma
122	Odontología	Rehabilitación en dientes anterosuperiores, con endoposte de fibra de vidrio, realizado en el segundo trimestre 2017.	Cristhiam Onill Pérez Guevara Heisi Marcela Ruíz Valenzuela	Dra. Linda Suyapa Sandoval Palma Dr. Henry Arosteguí Alegría

### **Facultad de Teología y Humanidades**

<b>No.</b>	<b>Carrera</b>	<b>Título del trabajo a presentar</b>	<b>Nombre/s de concursante/s</b>	<b>Docente tutor o facilitador</b>
123	Sagrada Teología	Dadle vosotros de comer” – “Vos date illis manducare” (Lc 9, 13).	Reynaldo Jesús Cárdenas Irías	Pbro. Augusto César Marín Pbro. Arsenio Pedro Medina Lau