

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FORMATIVA 2015 - II

N°	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FORMATIVA	PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	OBJETIVOS	INVESTIGADOR	PRESUPUESTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	N° DE RESOLUCIÓN
1	EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DEL PRODUCTO EXPERT GOLD, CONTRA PARÁSITOS EXTERNOS CON CERO PERIODO DE RETIRO EN GANADO VACUNO EN EL FUNDO "EL RODEO" DEL DISTRITO DE YURIMAGUAS	Zootecnia	Sanidad animal	Determinar en condiciones climáticas, ambientales y tropicales la presencia de parásitos externos (hectoparásitos) en bovinos, y eficacia del antiparásito Expert gold.	CLAVEL DÍAZ QUEVEDO	1390.50	UNAAA	64-2016-UNAAA/P
2	CONSUMO DE AGUA POTABLE Y AGUA TRATADA DE LA POBLACIÓN DE YURIMAGUAS	Contabilidad	Contabilidad ambiental	Describir los hábitos sobre el consumo de agua potable y agua tratada de pobladores de asentamiento humanos, barrios y del centro de la ciudad de Yurimaguas	ROLAN RAMÍREZ GÓMEZ	150.00	UNAAA	65-2016-UNAAA/P
3	IMPACTO ECONÓMICO DE LA UNAAA DE YURIMAGUAS	Contabilidad	Contabilidad ambiental	Determinar el impacto social, económico y otros de la UNAAA en la población de Yurimaguas	MANUEL ANTONIO VICENTE VELAZCO	360.00	UNAAA	66-2016-UNAAA/P
4	EVALUACIÓN PRELIMINAR DE SISTEMAS AGROFORESTALES EN MULTIESTRATOS PARA RECUPERAR ÁREAS DEGRADADAS	Agronomía	Manejo, conservación y bioremediación de áreas degradadas	Evaluar el establecimiento de sistemas agroforestales en multiestratos para recuperar áreas degradadas	BETO PASHANASI AMASIFUEN	1168.00	UNAAA	68-2016-UNAAA/P
5	RENDIMIENTO DE MATERIA VERDE, MATERIA SECA Y PROTEÍNA DE PASTO MARALFALFA (<i>Pennisetum sp.</i>) CON DIFERENTES NIVELES DE CUINAZA A LOS 35 DÍAS DE EDAD	Zootecnia	Producción y control de calidad de alimentos para animales menores y mayores	Determinar el rendimiento de materia verde, materia seca y proteína de pasto maralfalfa (<i>Pennisetum sp.k</i>) con diferentes niveles de cuinaza a los 35 días de edad.	MARCO ANTONIO MATHIOS FLORES	1843.50	UNAAA	72-2016-UNAAA/P



6	USO DEL ACHIOTE (<i>Bixa orellana</i> L.) EN DIETAS PARA POLLOS PARRILLEROS Y SU EFECTO SOBRE LOS PARÁMETROS PRODUCTIVOS Y LA PIGMENTACIÓN	Zootecnia	Producción y control de calidad de alimentos para animales menores y mayores	Determinar el efecto del uso de la semilla de achiote (<i>Bixa orellana</i> L.) utilizado en la alimentación de pollos parrilleros sobre parámetros productivos y la pigmentación.	WILLIAM CELIS PINEDO	2000.00	UNAAA	74-2016-UNAAA/P
7	ESTILOS DE APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES DE LAS CARRERAS DE CONTABILIDAD, NEGOCIOS INTERNACIONALES Y TURISMO, AGRONOMÍA, ZOOTECNIA, ACUICULTURA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE ALTO AMAZONAS - 2016	Líneas Transversales	Docencia Universitaria	El presente proyecto pretende responder a un estudio descriptivo de características de estudiantes, con estilo de aprendizaje visual, auditivo y kinestésico.	NILO OJANAMA GURIZ	176.50	UNAAA	77-2016-UNAAA/P
8	ESTADO SITUACIONAL EN LA ACTIVIDAD ACUICOLA EN ALTO AMAZONAS	Acuicultura	Manejo y conservación de los Ecosistemas Acuícolas	Realizar un diagnóstico del estado situacional de la acuicultura en la provincia de Alto Amazonas	MAGNO REYES BEDRIÑANA	1000.00	UNAAA	79-2016-UNAAA/P


