



RESOLUCIÓN RECTORAL N° 13935-2024-UNJBG
Tacna, 16 de octubre de 2024

VISTOS:

El Oficio N° 801-2024-VIIN-UN/JBG, Proveídos N° 9590-2024-REDO y N° 4349-2024-SEGE, Informe N° 1280-2024-ININ-VIIN/UNJBG, Oficio N° 001-2024-PROACEM/SSPA/FCAG/UNJBG, Resolución Rectoral N° 13626-2024-UNJBG, remitidos para modificar los anexos de la Resolución Rectoral N° 13626-2024-UNJBG;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 13626-2024-UNJBG, se oficializa los resultados del Fondo Concursable Financiamiento de Proyectos de Investigación, Desarrollo Experimental e Innovación (I+D+i) financiados con fondos del Canon, Sobrecanon y Regalías Mineras 2023-I, declarando como ganadores del citado concurso entre otros, al Proyecto de Investigación denominado "Estudio del proceso de elaboración y las características de la aceituna (*Olea europaea*) de mesa negra natural variedad sevillana de los productores con potencial exportador de Tacna", cuya Investigadora Principal es la Dra. Sonia Susana Pomareda Angulo. Asimismo, se aprueba su Presupuesto, conforme al Anexo 01 que forma parte de la citada Resolución. Igualmente, se aprueba su Plan Operativo, el cual contiene: Plan Operativo Información General del Proyecto, Programación Técnica por Actividades, Programación Técnica por Hitos, Programación Financiera por Partidas de Gasto, Resultados Esperados y Funciones del Equipo de Investigación, todo ello contenido en el Anexo 10 de dicha resolución;

Que, el Vicerrector de Investigación remite el Informe N° 1280-2024-ININ-VIIN/UNJBG, mediante el cual el Director (e) del Instituto de Investigación solicita la modificación de la Resolución Rectoral N° 13626-2024-UNJBG respecto al Anexo 01 y los formatos Plan Operativo Información General del Proyecto y Funciones del Equipo de Investigación del Plan Operativo del Proyecto de Investigación denominado "Estudio del proceso de elaboración y las características de la aceituna (*Olea europaea*) de mesa negra natural variedad sevillana de los productores con potencial exportador de Tacna" contenidos en el Anexo 10, ya que debido a un error material se consignó mal el grado académico de la Investigadora Principal como "Dra." cuando lo correcto es "MSc." y el segundo apellido de la Co-investigadora que se consignó como "Martha Gallegos Aratha" cuando lo correcto es "Martha Gallegos Arata" por lo que solicita la emisión del acto resolutorio correspondiente, para lo cual remite la documentación respectiva;

Que, en virtud de lo expuesto, la Autoridad, con Proveído N° 9590-2024-REDO, dispone la emisión del acto resolutorio correspondiente, para los efectos a que diere lugar;

De conformidad con el Art. 62° numeral 62.2 de la Ley Universitaria N° 30220, Art. 153° inc. d) del Estatuto de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, y en uso de las atribuciones conferidas al señor Rector;





Continúa Resolución Rectoral N° 13935-2024-UNJBG

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO.- Modificar el Anexo N° 01 de la Resolución Rectoral N° 13626-2024-UNJBG respecto al grado académico de la Investigadora Principal, Sonia Susana Pomareda Angulo, del Proyecto de Investigación denominado "Estudio del proceso de elaboración y las características de la aceituna (*Olea europaea*) de mesa negra natural variedad sevillana de los productores con potencial exportador de Tacna", debiendo consignarse correctamente como "MSc.". Asimismo, modificar el Anexo 10 (Plan Operativo Información General del Proyecto y Funciones del Equipo de Investigación) de la citada resolución en lo que corresponde al grado académico de la Investigadora Principal y el segundo apellido de la Co-investigadora, los mismos que forman parte de la presente Resolución, debiendo consignarse correctamente de acuerdo al siguiente detalle, dejando subsistentes sus demás contenidos:

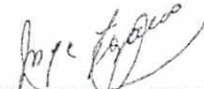
N°	DICE:	DEBE DECIR:
1	Dra. SONIA SUSANA POMAREDA ANGULO	MSc. SONIA SUSANA POMAREDA ANGULO
2	Ing. Martha Gallegos Aratha	Ing. Martha Gallegos Arata

· Regístrese, comuníquese y archívese.




DR. JAVIER LOZANO MARREROS
RECTOR




DR. JORGE LUIS LOZANO CERVERA
SECRETARIO GENERAL

PLAN OPERATIVO DEL PROYECTO

INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO

Resolución N°

Nombre del Proyecto

Objetivo del proyecto

Línea de investigación

Laboratorio y/o Local de investigación

Facultad, Centro de investigación y/o Instituto de investigación

Fecha de Inicio del Proyecto **Duración meses:** **Fecha Termino**

Nombre del Investigador Principal

EQUIPO	Co-investigador	Dr. Luis E. Espinoza Vítalobos
	Co-investigador	Ing. Martha Gállegos Araya
	Co-investigador	Dr. Jehovanni Valada Molina
	Inv-colaborador	Dr. Francisco Rodríguez Gómez
	Inv-colaborador	Dra. Concepción Romero Barranco
	Inv-colaborador	Dra. Eva María Ramírez Castro
	Asistente - tesista	Bech. Luis Diego Palomino Zapana
	Asistente - tesista	EvaLyn Fernanda Esteban Coa
	Asistente - Est.	Abel Zuta Espinoza
	Asistente - Est.	Margot Mendoza Cullipa

Tipo de investigación:

Basica	<input checked="" type="checkbox"/>
Aplicada	<input type="checkbox"/>
Desarrollo experimental	<input type="checkbox"/>
Aplicada	<input type="checkbox"/>

Correo electrónico

N° telefónico

Presupuesto del Proyecto

Nombre de la fuente	Monto
Canon, Sobrecanon y Regalías mineras de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann	S/ 199,950.00


 Investigador Principal
 MSc. Sonia Susana Pomareda Angulo

FUNCIONES DEL EQUIPO DE INVESTIGACION

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	Estudio del proceso de elaboración y las características de la aceituna (<i>Olea europaea</i>) de mesa negra natural variedad sevillana de los productores con potencial exportador de Tacna	
NOMBRES Y APELLIDOS	CATEGORÍA	FUNCIONES
MSc. Sonia Susana Pomareda Angulo	Investigador principal	Planificar, ejecutar y evaluar el proyecto de investigación. Definir el plan de investigación, supervisar la ejecución del proyecto, evaluar los resultados y redactar el informe final.
Dr. Luis E. Espinoza Villalobos	Co-investigador	Contribuir al desarrollo del plan, participar en la identificación de métodos y prácticas del proceso de elaboración, y en la determinación de características sensoriales.
Ing. Martha Gallegos Arata	Co-investigador	Participar en la determinación de las características físico-químicas y microbiológicas
Dr. Jehovanni Velarde Molina	Co-investigador	Participar en la sistematización de datos y en la difusión de los resultados.
Dr. Francisco Rodríguez Gómez	Investigador colaborador (España)	Colaborar en la planificación del proyecto y en la sistematización de datos.
Dra. Concepción Romero Barranco	Investigador colaborador (España)	Colaborar en la sistematización y difusión de resultados.
Dra. Eva María Ramírez Castro	Investigador colaborador (España)	Colaborar en la determinación de las características fisicoquímicas.
Bach. Luis Diego Patomino Zapana	Tesisista y asistente de investigación	Muestreo y levantamiento de información sobre la identificación de los métodos y prácticas de procesamiento. Recopilar información relacionada al procesamiento sostenible para el desarrollo de la tesis de posgrado en Gestión Ambiental. Participación en capacitaciones.
Evelyn Fernanda Esteban Coa	Tesisista y asistente de investigación	Apoyo en la determinación de las características físico-químicas y microbiológicas. Recopilar información de características de la aceituna para desarrollo de la tesis de pregrado en Ing. Ind. Alimentarias. Participación en capacitaciones.
Abel Zuta Espinoza	Asistente de Investigación	Muestrear y apoyar en la determinación de las características sensoriales. Participación en capacitaciones.
Margot Mendoza Cutipa	Asistente de Investigación	Apoyar en la determinación de las características físico-químicas y microbiológicas. Participación en capacitaciones.


 Investigador Principal
 MSc. Sonia Susana Pomareda Angulo