

Guaranda marzo 3, 2023
RCU – 002 – 2023 – 033

LA SUSCRITA SECRETARIA GENERAL, ABG. MÓNICA LEÓN GONZÁLEZ, PREVIA AUTORIZACIÓN DEL SEÑOR RECTOR, CERTIFICA: QUE el Consejo Universitario en Sesión Ordinaria (002), realizada el 3 de marzo del 2023;

DÉCIMO NOVENO PUNTO: Análisis y Resolución del Cierre del Proyecto de Investigación denominado: “Nivel del Plomo en Leche Materna y sangre de madres y recién nacidos, Guaranda – San Miguel Abril 2018-Marzo 2019.

**EL CONSEJO UNIVERSITARIO
CONSIDERANDO:**

QUE, la Constitución de la República del Ecuador en su artículo 227 establece que, “La Administración Pública constituye un servicio a la colectividad que se rige por los principios de eficacia, eficiencia, calidad, jerarquía, desconcentración, descentralización, coordinación, participación, transparencia y evaluación”;

QUE, La Constitución de la República del Ecuador en su artículo 350 determina “El sistema de educación superior tiene como finalidad la formación académica y profesional con visión científica y humanista; la investigación científica y tecnológica; la innovación, promoción, desarrollo y difusión de los saberes y las culturas; la construcción de soluciones para los problemas del país, en relación con los objetivos del régimen de desarrollo.

QUE, La Ley Orgánica de Educación Superior en su artículo 17 determina, “Reconocimiento de la autonomía responsable. - El Estado reconoce a las universidades y escuelas politécnicas autonomía académica, administrativa, financiera y orgánica, acorde con los principios establecidos en la Constitución de la República[...].”;

QUE, el Dr. Carlos Ribadeneira Zapata, Vicerrector de Investigación y Vinculación, mediante Resolución Nro. CIV-SO-001-2023-009 de fecha 23 de enero del 2023, sugiere al Consejo Universitario la aprobación del Cierre del Proyecto de Investigación denominado: “Nivel del Plomo en Leche Materna, Directora MsC. Maura Muñoz Naranjo; Investigadores: Lic. María Olalla García; Dra. Zulay Miño Ruíz; Méd. René Bracho; Investigadores Externos Dr. Jorge Briceño Carrasquel; Ing. Tatiana Poveda Loaiza; Méd. César Carrasco Ruano; Tesisistas: Jaime Jesús Calvache Arguello; Anrés Miguel Morales Sánchez; José Luis Ovando Costáles y Henry Remigio Moposita Arellano”.

RESUELVE POR UNANIMIDAD: “APROBAR EL CIERRE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DENOMINADO: “NIVEL DEL PLOMO EN LECHE MATERNA Y SANGRE DE MADRES Y RECIÉN NACIDOS, GUARANDA-SAN MIGUEL ABRIL 2018-MARZO 2019. DIRECTORA MSC. MAURA MUÑOZ NARANJO; INVESTIGADORES: LIC. MARÍA OLALLA GARCÍA; DRA. ZULAY MIÑO RUÍZ; MÉD. RENÉ BRACHO; INVESTIGADORES EXTERNOS DR. JORGE BRICEÑO CARRASQUEL; ING. TATIANA POVEDA LOAIZA; MÉD. CÉSAR CARRASCO RUANO; TESISISTAS: JAIME JESÚS CALVACHE ARGUELLO; ANDRÉS MIGUEL MORALES SÁNCHEZ; JOSÉ LUIS OVANDO COSTALES Y HENRY REMIGIO MOPOSITA ARELLANO”.

Lo que certifico en honor a la verdad.


MÓNICA LEÓN GONZÁLEZ
SECRETARIA GENERAL

