

Memorando Nro. INSPI-CEISH-2022-0058-M

Guayaquil, 17 de octubre de 2022

PARA: Sr. Dr. Jorge Edwin Bejarano Jaramillo.
Director Ejecutivo.

ASUNTO: Solicitud " Publicación y difusión de resultados convocatoria
CEISH-INSPI"

De mi consideración:

Reciba un cordial saludo, de acuerdo al cronograma establecido en las **“BASES DE LA CONVOCATORIA PARA LA SELECCIÓN DE MIEMBROS DEL COMITÉ DE ÉTICA DE INVESTIGACIÓN EN SERES HUMANOS DEL INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA INSPI - DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ (CEISH- INSPI)”**, a partir del día 17 al 19 de octubre se debe cumplir con la “Publicación y difusión de resultados”. Motivo por el cual solicito realizar la gestiones correspondientes para dar cumplimiento a dicha actividad.

Adjunto el listado y la puntuación de postulantes que cumplieron con los requisitos para ser miembros del CEISH- INSPI.

PROFESIONAL JURÍDICO

Abg. Shadya Carolina Jiménez Ferrerosa

PROFESIONAL DE LA SALUD

BQF. Paul Adrian Leon Cajamarca, MSc.

Ing. Diana Stefanía Gutiérrez Pallo, MSc

PROFESIONAL METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

Ing. Andres Ricardo Carrazco Montalvo, MSc.

Dr. William Patricio Ponce Yaulema, PhD.

Lcda. Eliana Estefanía Veloz Villavicencio, Msc.

PROFESIONAL CON CONOCIMIENTOS EN BIOÉTICA

Mgs. Emilio Paúl Ochoa Mejía, Esp.

REPRESENTANTE DE SOCIEDAD CIVIL

Soc. Ana Paula Zambrano Machado

Lcdo. William Marino Reyes Paz, Mgs.

Particular que pongo en su conocimiento, para los fines correspondiente.

Atentamente,

COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN DE SERES HUMANOS(CEISH).

COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN DE SERES HUMANOS(CEISH).

Memorando Nro. INSPI-CEISH-2022-0058-M

Guayaquil, 17 de octubre de 2022

Documento firmado electrónicamente

QF. Fredy Fabián Delgado Morales, MSc.
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE ÉTICA DE INVESTIGACIÓN EN SERES HUMANOS(CEISH-INSPI)

Copia:

Sr. Blgo. Leandro Dario Patiño Patiño, PhD.
Coordinador General Técnico(Encargado)

Sr. Lcdo. Yasel Manuel Santiesteban Diaz
Secretario del Comité de Ética de Investigación en Seres Humanos (CEISH-INSPI)