



# PREGUNTAS FRECUENTES

## ¿COMO SABER SI MI PROYECTO REQUIERE AVAL ÉTICO?

La exigencia de aval ético lo indican los términos de referencia de la convocatoria, además, el investigador deberá evaluar si para la publicación de los resultados de investigación las revistas le exigen el aval ético.

## ¿CUÁNDO DEBO PEDIR EL AVAL ÉTICO?

Antes de dar inicio a la ejecución del proyecto. Además, deberá ajustarse a lo que indiquen los términos de referencia de la convocatoria con relación a la fecha de entrega del aval solicitado a la entidad convocante.

## ¿PUEDO SOLICITAR AVAL ÉTICO A UN PROYECTO QUE YA ESTÁ EN EJECUCIÓN?

NO. Los avales se deben solicitar antes de dar inicio a la ejecución del proyecto.

## ¿CON CUANTO TIEMPO DE ANTICIPACIÓN DEBO ENVIAR LA SOLICITUD DE AVAL AL COMITÉ?

Mínimo 8 (ocho) días antes de la reunión del comité.

## ¿EL COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN Y EL CICUA ES LO MISMO?

No.

Comité Institucional para el Cuidado y Uso de los Animales en Investigación (CICUA), sólo evalúa los componentes éticos involucrados en propuestas de investigación que incluyan experimentación con animales.

El Comité de Ética en Investigación evalúa las demás líneas del conocimiento, exceptuando aquellas propuestas de investigación que involucren investigación con humanos y que contemplan algún tipo de riesgo de acuerdo con lo establecido en la RESOLUCION NÚMERO 8430 DE 1993 del Ministerio de Salud.

## ¿CUÁNDO SE REÚNE EL COMITÉ DE ÉTICA?

El Comité de Ética en Investigación el último miércoles de cada mes.

El CICUA El último jueves de cada mes.

## ¿CÓMO DEBO PROCEDER PARA SOMETER UNA PROPUESTA SE INVESTIGACIÓN AL COMITÉ?

Deberá diligenciar el formato correspondiente y enviarlo a [cetica\\_med@unal.edu.co](mailto:cetica_med@unal.edu.co)

¿En dónde encuentro los formatos?

Los formatos de solicitud de aval, de consentimiento informado, acuerdos de creación del Comité, entre otros, los podrá consultar en el siguiente enlace.

<https://investigacionyextension.medellin.unal.edu.co/investigacion/comite-de-etica.html>