



UNIAGRARIA
Fundación Universitaria Agraria
de Colombia
Institución Universitaria

LA U VERDE
DE COLOMBIA

Formulario de Autorización de Publicación de Trabajos de Grado

Fecha de Entrega: 2024/08/25 _____
año / mes / día

1. Identificación del Trabajo de Grado (Marque con una X la que corresponda)

Pregrado Especialización

Estudiante 1

Nombre completo: Angie Daney Tivabizco Rodriguez	
Dirección: Vereda Hato grande Sopo	
Teléfono: 3115094235	E-mail: tivabizco.angie@uniagraria.edu.co

Programa académico: Medicina Veterinaria
Título que opta: Médico veterinario
Director Programa: Rodrigo Forero

Título del Trabajo de Grado: PROTOCOLO DE URGENCIA PARA PACIENTES CON ENFERMEDAD DEL TRACTO URINARIO INFERIOR FELINO F.L.U.T.D.
--

Temas Trabajo de Grado: (palabras claves de 3 a 5 términos) -FLUTD, URGENCIA, TRACTO INFERIOR FELINO, PROTOCOLO.
--

2. Autorización de Publicación de Versión electrónica del Trabajo de Grado.

Por medio de este escrito autorizo en forma gratuita y por tiempo indefinido a la Fundación Universitaria Agraria de Colombia – UNIAGRARIA, a publicar en forma electrónica o divulgar por medio electrónico el texto del trabajo con el fin de ser consultado por el público.

Toda persona que consulte en medio electrónico podrá copiar apartes del texto citando siempre las fuentes, es decir el título del trabajo y el autor. Esta autorización no implica renuncia a la facultad que tengo de publicar total o parcialmente la obra.

UNIAGRARIA no será responsable de ninguna reclamación que pudiera surgir de terceros que invoquen autoría de la obra que presento.

Publicación electrónica

La autorización debe estar respaldada por las firmas todos los autores del trabajo de grado

Si autorizo	<input checked="" type="checkbox"/>
Autorizo después de 1 año	<input checked="" type="checkbox"/>
No autorizo	<input type="checkbox"/>

Firma estudiante 1



C.C.1070019884

3. Forma de Envió: El texto del Trabajo de Grado debe ser enviado en formato PDF, las imágenes que la acompañen pueden ser: gif, jpg. CD-ROM