

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS  
FACULTAD TECNOLÓGICA  
TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS  
INGENIERÍA EN REDES DE COMPUTADORES  
INGENIERÍA EN TELEMÁTICA

ACTA DE COMPROMISO SOBRE PROPIEDAD INTELECTUAL  
PRESENTACIÓN PROPUESTA TRABAJO DE GRADO  
AÑO: 2022 PERIODO ACADÉMICO: 2021-3  
FECHA: 31-01-2022

CARRERA: Tecnología en sistematización de datos con ciclos propedéuticos

CÓDIGO: 20172578140 ESTUDIANTE: David Alejandro Delgado Esparza

CÓDIGO: 20172578094 ESTUDIANTE: Michael Daniel Moreno Diaz

TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO: DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE  
GIMNASIOS LOCALES  
MODALIDAD DEL TRABAJO DE GRADO: Monografía

---


Al presentar la propuesta de trabajo de Grado para evaluación por parte del director y del (los) jurado(s) establecidos por el Consejo Curricular, hago la siguiente declaración:

DECLARACIÓN<sup>1</sup>:

1 - Soy consciente que cualquier tipo de fraude en este trabajo es considerado como una falta grave en la Universidad. Al firmar, entregar y exponer este trabajo de Grado para optar al título de Tecnólogo en Sistematización de Datos, doy expreso testimonio de que este trabajo fue desarrollado de acuerdo con las normas establecidas por la Universidad. Del mismo modo, aseguro que no participé en ningún tipo de fraude y que en el trabajo se expresan debidamente los conceptos o ideas que son tomadas de otras fuentes.

2- Este trabajo es producto de ideas y conceptos del autor y el Director y puede incluir material de cursos o trabajos anteriores realizados en la Universidad y reconozco que los derechos patrimoniales y morales son compartidos. Por lo tanto, no se harán publicaciones, informes, artículos o presentaciones en congresos, seminarios o conferencias sin la revisión o autorización expresa del Director, quien representará en este caso a la Universidad.

3- El producto de este trabajo se entrega funcionando y con la documentación necesaria para su instalación. En caso de cualquier aclaración el contacto directo es en la Dirección Cra 91ª #51-67 sur Teléfono fijo 3876086 y Teléfono celular 3105731968.



Michael Daniel Moreno Diaz  
1018494165



David Alejandro Delgado Esparza  
1192770921

<sup>1</sup> Fuente: Universidad de los Andes, Bogotá. Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.