

Bogotá D.C., 07 de Julio de 2021

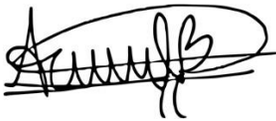
Señores
Coordinación de Proyecto y Trabajo de Grado
Ingeniería Industrial
Pontificia Universidad Javeriana

La presente comunicación es para manifestar que la propuesta de trabajo de grado registrada bajo el código 203015 y titulada Diseño de una ruta de aprendizaje basada en juegos para conceptos de ergonomía, elaborada por los estudiantes Andrés Felipe Lanziano Baquero identificado con C.C 1032502216, Jorge Andrés Hernández Vargas identificado con C.C 1081159809, María Catalina Hernández Gómez identificado con C.C 1005180458 y Wilson Alejandro Arias Ávila identificado con C.C 1019148115 contiene todos los requisitos exigidos por la coordinación de proyecto y trabajo de grado, y satisface los criterios del director, codirector.

Si este trabajo es entregado en la segunda fecha establecida en el cronograma del periodo académico en el cual se inscribió la asignatura Trabajo de Grado, aceptamos que sólo podemos postularnos para la segunda de ceremonia de grados del periodo académico siguiente y que las calificaciones serán cargadas en el sistema en las fechas dispuestas en el cronograma.

Declaramos conocer y aceptar el reglamento y disposiciones de los trabajos de grado de la Carrera de Ingeniería Industrial de la Pontificia Universidad Javeriana.

Cordialmente,



Firma Estudiante 1
Andrés Felipe Lanziano Baquero
C.C 1032502216



Firma Estudiante 2
Jorge Andrés Hernández Vargas
C.C 1081159809



Firma Estudiante 3
María Catalina Hernández
Gómez
C.C 1005180458



Firma Estudiante 4
Wilson Alejandro Arias Ávila
C.C 1019148115



Firma Director
Yenny Alexandra Paredes Astudillo
C.C.1018444599



Firma Codirector
Luis Andrés Saavedra Robinson
CC 80095588