



SEMINÁRIO DO DOUTORADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL



DESARROLLO DE COMPETENCIAS DOCENTES EN MAESTROS EN FORMACION EN EL ÁREA DE TECNOLOGÍA E INFORMATICA: DISEÑO DE UN INSTRUMENTO CIENTÍFICO COMO ESTRATEGIA DIDACTICA POSIBILITADORA

Doctorante: **Jimmy William Ramírez Cano**

Director: **William Manuel Mora Penagos PhD.**

DOCTORADO INTERINSTITUCIONAL EN EDUCACION –UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL -
BOGOTA-COLOMBIA

Resumo

La propuesta de investigación se aborda desde cuatro ideas. La educación en tecnología, las dificultades en el diseño de currículos y para la formación de maestros en esta área, el uso del instrumento científico y el experimento en la enseñanza de la tecnología y el impacto que tiene la educación en ciencias y la educación en tecnología en la política pública en Ciencia, Tecnología e Innovación y en el desarrollo de Colombia. El problema de investigación se justifica al indagar los resultados de la pesquisa realizada en el estado de arte en el que se encontraron argumentos de índole mundial, local y personal.

Local: LAPEC-Unidade 5-UFMS

Dia: 18 de maio de 2018

Horário: 14h

