



D.M. Quito, 01 de diciembre de 2020

Señores:

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO CENTRAL TÉCNICO
CARRERA: ELECTRICIDAD

Presente

Mediante el programa de antiplagio UNICHECK, se procede a emitir los resultados del archivo con título **DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROTOTIPO CLASIFICADOR DE MATERIALES (METAL, MADERA, PLÁSTICO) ENERGIZADO POR UN PANEL FOTOVOLTAICO**, del autor/a, Jonathan Alexander Medina Neira Nro 1725868663 y Diego Anderson Acosta Molinare Nro 1724408750, revisado su contenido y verificado posibles coincidencias con trabajos similares y publicaciones afines, reportando un porcentaje de similitud de 10%.

Por esta razón autorizo para que sea presentado y aprobado por las instituciones pertinentes:
Atentamente


Ing. Luis Manuel Yumi Cutipala. MBA

C C: 0603266024

Registro Senescyt número: 1027-2017-1877429

UMACAPACITACIÓN
CAPACITACIÓN & CONSULTORÍA
 RUC: 0603266024001
• Capacitación & Consultoría
E-MAIL: umacapacitacion@hotmail.com enter_pymes@hotmail.com
Quito: Pasaje Indoamerica Piso 2 Telf: 02-5150-706 / 0999794819