

D.M. Quito, 19 de abril de 2021

Señores:

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO CARRERA: ELECTRICIDAD

Presente

Mediante el programa de antiplagio UNICHECK, se procede a emitir los resultados del archivo con título DISEÑO DE IMPLEMENTACIÓN DE INSTALACIONES DOMICILIARES CON MÓDULOS SOLARES AISLADOS., de los autores HERRERA QUISHPE MIGUEL ANGEL y GUALOTUÑA QUISHPE ERICK DAVID. Se ha revisado su contenido y verificado posibles coincidencias con trabajos similares y publicaciones afines, reportando un porcentaje de similitud de 1.8%.

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

Atentamente

Ing. Luis Manuel Yumi Cutiupala. MBA

CC: 0603266024

Registro Senescyt número: 1027-2017-1877429.

RUC: 0603266024001

UMACAPACITACIÓN CAPACITACIÓN & CONSULTORIA

Guito: Pasaje Indoamerica Piso 2 Telf: 02-5150-706 / 09997948

Dirección: Quito, Pasaje Indoamérica Piso 2 Local 13, Junto a la Facultada de Ciencia Administrativas de la UCE. Teléfono: Celular: 0999794819: mail: umacapacitacion@hotmail.com
Web: www:umacapacitacion.com



D.M. Quito, 19 de abril de 2021

Señores:

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO CARRERA: ELECTRICIDAD

Presente

Mediante el programa de antiplagio UNICHECK, se procede a emitir los resultados del archivo con título DISEÑO DE IMPLEMENTACIÓN DE INSTALACIONES DOMICILIARES CON MÓDULOS SOLARES AISLADOS., del autor GUALOTUÑA QUISHPE ERICK DAVID. Se ha revisado su contenido y verificado posibles coincidencias con trabajos similares y publicaciones afines, reportando un porcentaje de similitud de 1.8%.

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

Atentamente

Ing. Luis Manuel Yurni Cutiupala. MBA

CC: 0603266024

Registro Senescyt número: 1027-2017-1877429.