



CSAGAN CAPACITACIÓN

Quito, 26 de octubre de 2022

Señores:

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO

CARRERA: TECNOLOGÍA SUPERIOR EN ELECTRICIDAD

Presente

Mediante el programa antiplagio **PLAGIARISM DETECTOR**, se procede a emitir los resultados del archivo con título “**ANÁLISIS DE UN SISTEMA TRIFÁSICO DE BARRAS COLECTORAS DOBLES BAJO CARGA, DETERMINAR LAS VARIACIONES**”, del autor, **RODRIGUEZ GORDON DAVID ALEJANDRO**. Se ha revisado su contenido verificando posibles coincidencias con trabajos similares, publicaciones afines, elementos digitales, reportando un porcentaje de **0,91%**.

Por esta razón autorizo para sea presentado y aprobado para los fines pertinentes:

Atentamente,



**CSAGAN-CAPACITACIÓN
CAPACITACIÓN & CONSULTORIA**
casaqancapacitacion@gmail.com
Tel: 09578914197
Av. Shyris entre Holanda y Portugal, Ed Smerald

Tecn. Grecia Andreina Gómez Armas
C.C.: 1758736860

*Dirección: Quito, Av. Shyris entre Holanda y Portugal, edificio Smerald
Tel. Celular / Whatsapp:0978914197 email: casaqancapacitacion@gmail.com*