



CSAGAN CAPACITACIÓN

Quito, 07 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 DEL DISEÑO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO DE 500 W EMPLEADO EN ILUMINACIÓN DE EDIFICIOS"**, del autor, **MOGRO NOLE ÁNGEL ANDREY**. Se ha revisado su contenido verificando posibles coincidencias con trabajos similares, publicaciones afines, elementos digitales, reportando un porcentaje de similitud de **3,73%**.

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

Atentamente,



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

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