



CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

The role of direct electronic injection in reducing polluting gas emissions

El papel de la inyección electrónica directa en la reducción de las emisiones de gases contaminantes

PEER REVIEW - "Aceptada para su publicación después de superar un proceso de doble revisión ciega externa"

Fechas de recepción: 20-JUN-2024 aceptación: 04-JUL-2024 publicación: 15-SEP-2024

Authors:

Mgs. Vinlasaca-Viera, Lenin Paul
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA
Docente

Magíster en Ingeniería Automotriz con Mención en Procesos y
Calidad del Servicio Automotriz
Quito – Ecuador

 lvinlasaca@ups.edu.ec

 <https://orcid.org/0000-0002-9789-157X>

Mgs. Paucar-Gualotuña, Alexander Giovanni
INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL
TÉCNICO

Docente de la Carrera de Mecánica
Magíster en Diseño Mecánico con Mención en Fabricación de
Autopartes Automotrices
Quito – Ecuador

 alexgiovan7@hotmail.com

 <https://orcid.org/0000-0002-1168-1898>

Mgs. Jácome-Sánchez, David Rabindranath
INVESTIGADOR INDEPENDIENTE
Magister en Ingeniería Industrial y Productividad.
Quito – Ecuador

 rabindranathjacome@hotmail.com

 <https://orcid.org/0009-0004-7305-1121>

Mgs. Jácome-Sánchez, Diógenes Armando
INVESTIGADOR INDEPENDIENTE
Magister en Administración de Empresas MBA
Quito – Ecuador

 diogenesjacome@yahoo.es

 <https://orcid.org/0009-0004-4088-6624>

Published:

Vol. 8 Núm. 3 (2024): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 613-626

DOI: <https://doi.org/10.56048/MQR20225.8.3.2024.613-626>

Indexado en **Latindex 2.0** ISSN-L **2588-0659**



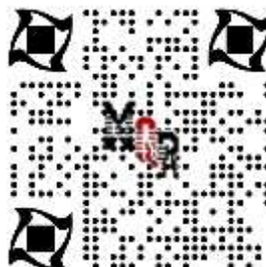
<http://www.investigarmqr.com/>

Cordially yours,

MQRInvestigar - Director



Firmado electrónicamente por:
**MARCO ANTONIO
QUINTANILLA
ROMERO**




Dr. Marco Quintanilla R.
Director

