



IDENTIFICACIÓN	
Apellidos y Nombres:	Vólquez Pérez, José Antonio
Red nacional (País):	República Dominicana
Ciudad:	Santo Domingo
Institución actual:	Universidad Tecnológica de Santiago (UTESA)
Máxima titulación académica:	Doctor en Gerencia y Política Educativa
Correo electrónico:	Volquez.jose@gmail.com

TÍTULACIÓN ACADÉMICA

<p>Titulación: Doctor en Gerencia y Política Educativa. Universidad: Universidad de Baja California (UBC). País: Tepic, México. Año de egreso: 2021</p>
<p>Titulación: Maestría en Ciencia de la Educación mención Planificación Educativa. Universidad: Universidad Tecnológica de Santiago (UTESA). País: Santo Domingo, República Dominicana. Año de egreso: 2016</p>
<p>Titulación: Ingeniero en Electrónica. Universidad: Universidad Organización y Método (O&M). País: Santo Domingo, República Dominicana. Año de egreso: 2009</p>

PROYECTOS O CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN I+D

<p>Título del proyecto: Televisión Educativa Dominicana. Entidad financiadora: Ministerio de Educación (MINERD). Duración: 3 años. Investigador principal: Ministerio de Educación (MINERD).</p>
<p>Título del proyecto: Tecnología Educativa ITFAM. Entidad financiadora: Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota (ITFAM). Duración: 2 años. Investigador principal: Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota (ITFAM).</p>
<p>Título del proyecto: Robótica Educativa ITFAM. Entidad financiadora: Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota (ITFAM). Duración: 3 años. Investigador principal: Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota (ITFAM).</p>

PUBLICACIONES

<p>Autores: Mtro. José Antonio Vólquez-Pérez & Dr. Carlos Miguel Amador-Ortíz Título: Competencia digitales de docentes de nivel secundario de Santo Domingo. Revista: Revista Iberoamericana para la Investigación y el Desarrollo Educativo (RIDE) DOI: https://doi.org/10.23913/ride.v11i21.702 Año: 2020 Indexaciones: https://www.ride.org.mx/index.php/RIDE/indexacion.</p>

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS

<p>Título: Doctoranda: Universidad: Facultad: Departamento: Año:</p>

OTROS MÉRITOS

ORCID:0000-0002-0518-0181
RESEARCHER-ID: AAZ-5814-2021