

CV DE MIEMBROS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

1. Ramiro Nanac Delgado Rodríguez, 19-08-1961.
2. Información de contacto: 0999567825, rmdelgado@espe.edu.ec
3. Página web personal en el sitio Web de IES: N/A
4. Posición: Docente Tiempo Completo.
Actividades: Docencia 50%.
Coordinador de Vinculación del DCCO 25%.
Investigación 25%.
5. Educación:
 - Escuela Politécnica del Ejercito, 1986, 18.9/20, Tercer Nivel, Ingeniero Electrónico.
 - Middle Tennessee State University, 1996, 3.8/4, Cuarto Nivel, Master in Computer Science.
 - Universidad de las Palmas de Gran Canaria, 2016, 9.7/10, Cuarto Nivel, Doctor en Tecnologías de la Información y sus aplicaciones.
6. 33 años de experiencia laboral en el DCCO.
 - 1987 - 1998 Docente Tiempo Completo
 - 1998 – 2008 Director Carrera Ingeniería en Sistemas e Informática
 - 2018 – Actualidad Coordinador de Vinculación del Departamento.
7. AVANTECDAT CIA LTDA, 1999 – 2005, Gerente Técnico.
8. Principales intereses de investigación:
 - Tecnologías de la Información aplicadas a la educación
 - Pensamiento Computacional
 - Neurociencias
9. ORCID: <https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0003-2549-1486>
 - ICT Integration in the Teaching/Learning Process of Natural Science, Information Technology and Systems Proceedings of ICITS 2019, ISSN: 2194-5365
 - The control of a vehicular Automata through brain waves, Advances in Intelligent Systems and Computing, 2019, ISSN: 21945357.
 - Analysis of information security in the PoW (Proof of Work) and PoS (Proof of Stake) block chain protocols as an alternative for handling confidential information in the public finance Ecuadorian sector, 2021 16th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI), ISBN: 978-989-54659-1-0
 - Incidencia del modelo Flipped Classroom en el aprendizaje de Cálculo Diferencial en la U.E William Shakespeare, Quito-Ecuador, 2020 15th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI), ISBN: 978-989-54659-0-3
 - Prototipo de sistema para análisis de ondas cerebrales del personal militar y determinar su capacidad para la toma de decisiones en situaciones de estrés, RISTI, N.º E29, 05/2020.
10. Membresía en sociedades científicas y profesionales. N/A
11. Premios y honores. N/A
12. Cursos en el año académico actual.
 - Computación Digital, 6 Horas Semanales
 - Electricidad y Magnetismo: 4 Horas Semanales

13. Otras Responsabilidades:

- Coordinador de Vinculación del Departamento, 10 Horas Semana.
- Investigación 10 Horas Semana.
NO SE PAGAN POR SEPARADO

14. Información sobre el desarrollo profesional.