



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

DOCTORADO EN INFORMÁTICA



PUBLICACIÓN DE TESIS DOCTORAL

Con base en la autorización conferida por el Comité Doctoral del Programa de Doctorado en Informática, mediante Resolución CDINF-084-2023 Artículo 2., aprobada en la Octava Sesión Extraordinaria celebrada el 21 de septiembre de 2023, y considerando el Informe de Propiedad Intelectual N°: 342 de fecha 20 de noviembre de 2023, como Director del Programa dispongo la publicación del documento final de tesis en el portal institucional - sitio web del Programa, de la candidata a doctora:

Nombre de la doctoranda:	Nancy Cristina Betancourt Mendoza
Cédula de ciudadanía:	1713848446
Número de estudiante:	9522266
Cohorte:	Primera
Intensificación:	Sistemas Inteligentes
Título de la Tesis Doctoral:	“A NON-INVASIVE METHOD FOR EARLY SUDDEN CARDIAC DEATH DETECTION”
Nombre del Director de Tesis:	Dr. Carlos Alberto Almeida Rodríguez
Nombre del Tutor:	Dr. Carlos Alberto Almeida Rodríguez
Nombre del Codirector:	Dr. Marco Javier Flores Calero

El Tribunal de Tesis está conformado por los siguientes profesores investigadores:

1. Dr. Ángel Domingo Sappa. Escuela Superior Politécnica del Litoral-ESPOL.
2. Dr. Esteban Javier Pino Quiroga. Universidad de Concepción, Chile.
3. Dra. María Gabriela Pérez Hernández. Escuela Politécnica Nacional.
4. Dr. Marco Eduardo Molina Bustamante. Escuela Politécnica Nacional.
5. Dr. Miguel Alfonso Flores Sánchez. Escuela Politécnica Nacional.

Fecha de inicio de la publicación: 28 de noviembre de 2023.

Fecha de finalización de la publicación: 28 de diciembre de 2023.

URL de la publicación:

<https://doctoradoinformatica.epn.edu.ec/index.php/investigacion/lineas-de-investigacion/tesis-doctorales>

Quito, Distrito Metropolitano, a 28 de noviembre de 2023.

Atentamente,

Dr. Marco Oswaldo Santórum Gaibor
Director del Programa de Doctorado en Informática

MS/mg