

Juan Carlos Vidal Aguiar



INVESTIGADOR POSTDOUTORAL

Bio

Recibí o título de enxeñeiro en informática pola Universidade da Coruña no ano 2000. Traballei varios anos como consultor senior na empresa privada e obtiven o título de Doutor pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) no ano 2010. Actualmente son profesor interino de substitución no Departamento de Electrónica e Computación.

Os meus intereses de investigación inclúen o descubrimento de coñecemento, a anotación semántica, o modelado semántico de fluxos de traballo e de servizos, así como o uso de técnicas da intelixencia artificial para a intelixencia de negocio.

CONTACTO

E-mail:

juan.vidal@usc.es

Espazo:

Despacho 205

Teléfono:

+34 8818 16455

Identificadores de investigación:

ORCID

ResearcherID

Scopus Author ID

PUBLICACIONES

Application of Functional Data Analysis for the Prediction of Maximum Heart Rate
IEEE Access, 2019

A 6-minute sub-maximal run test to predict VO2 max
Journal of Sports Sciences, 2018

Detección de concept drift en minería de procesos basado en agrupamiento de trazas
XIV Jornadas de Ciencia e Ingeniería de Servicios, 2018

[Ver todas](#)

PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN

BIGBISC: Aportando Intelixencia aos procesos de negocio mediante soft computing en escenarios Big Data
inVerbis: Dillo en palabras

SMARTCARDIA: Plataforma intelixente e predictiva de soporte á xestión clínica do proceso de rehabilitación cardíaca

[Ver todos](#)

DEMOSTRADORES

SoftLearn

ADEGA

Openet for Medical Guidelines

[Ver todos](#)

OFERTA TECNOLÓXICA

SoftLearn: Sistema para a avaliación de fluxos de aprendizaxe en plataformas de E-learning sociais

ADEGA: Todos os teus documentos enriquecidos con anotación baseada en grafos

Openet4mg: Openet para Guías Clínicas

PROGRAMAS CIENTÍFICOS

Aprendizaxe automática

Tecnoloxías da Linguaxe Natural