



PAMPLONA, 16 DE NOVIEMBRE DE 2021

CURRÍCULO DEL INVESTIGADOR

ENRIQUE REINA MARTÍN



Universidad
de Navarra



DATOS DEL INVESTIGADOR

Datos de identificación del investigador

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| NOMBRE | Enrique |
| PRIMER APELLIDO | Reina |
| SEGUNDO APELLIDO | Martín |
| NACIONALIDAD | española |
| PAÍS DE NACIMIENTO | España |
| PROVINCIA | Sevilla |
| CIUDAD | Casariche |
| TELÉFONO | 943219877 |
| EMAIL | ereina@tecnun.es |
| HORARIO DE ATENCIÓN | Miercoles de 9:15 a 11h |
| FIRMA CIENTÍFICA PRINCIPAL | Reina, Enrique |



Situación profesional

| | |
|--------------------------|---|
| CATEGORÍA PROFESIONAL | Subdirector de IT Services - Compliance |
| ENTIDAD | Universidad de Navarra |
| FECHA INICIO - FECHA FIN | 11/09/2019 - Actualidad |
| CATEGORÍA PROFESIONAL | Delegado de Protección de Datos |
| ENTIDAD | Universidad de Navarra |
| FECHA INICIO - FECHA FIN | 21/11/2017 - Actualidad |

Páginas webs y redes sociales

| | |
|----------|---|
| TIPO RED | homepage |
| URL | http://www.tecnun.unav.edu |

TIPO RED

ORCID

URL

<https://orcid.org/0000-0003-0702-0314>

PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD CIENTÍFICA DEL INVESTIGADOR

Resumen

| PRODUCCIÓN/ACTIVIDAD | TIPO | NÚMERO |
|--------------------------|---|--------|
| Producción investigadora | Aportaciones a Congresos | 2 |
| Actividad docente | Docencia impartida | 3 |
| | Tutorías | 4 |
| Actividad profesional | Premios y Reconocimientos profesionales | 2 |
| Actividad formativa | Formación Universitaria - Doctor | 1 |
| | Formación Universitaria - Titulado Superior | 1 |

Detalles

APORTACIONES A CONGRESOS

- Título de la aportación:** Information from automated evaluation in an Engineering School
Denominación del evento: 4th International Conference on Higher Education Advances (HEAD'18)
Localidad: Valencia
País: España
Fecha Inicio: 20/06/2018
Fecha Fin: 22/06/2018
Idioma: Inglés
Ámbito: Internacional no UE
Publicación del evento: Sí
Autores: Serrano, Nicolás; Blanco, Carmen; Carias, F.; Reina, Enrique
Rol del investigador: Autor
- Título de la aportación:** Laboratorio de Interconexión de Redes Telemáticas
Denominación del evento: V Jornadas de Ingeniería Telemática
Localidad: Vigo
País: España
Fecha Inicio: 12/09/2005
Fecha Fin: 14/09/2005
Ámbito: Nacional
Publicación del evento: Sí
Autores: N. Rodríguez; N. Cañamares; Bustamante, Paul; Reina, Enrique; R. Zubillaga; M. A. Orea (+)
Rol del investigador: Coautor

DOCENCIA IMPARTIDA

- Tipo de Asignatura:** Obligatoria
Asignatura: Instalaciones Industriales (MII)
Tipo de Docencia: Teórica presencial

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 4

Nº horas prácticas: 0

Nº horas tutorías / otros: 1

Nº horas totales: 5

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mast.Ing.Ind-13

Curso: 1

Fecha Inicio: 08/01/2018

Fecha fin: 30/06/2018

Localidad: Donostia-San Sebastián

País: España

Autores: Reina, Enrique

Rol del investigador: Docente

2. Tipo de Asignatura: Obligatoria

Asignatura: Diseño de redes telemáticas (MIT)

Tipo de Docencia: Teórica-Práctica

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 5

Nº horas prácticas: 13

Nº horas tutorías / otros: 4

Nº horas totales: 22

Nº de créditos de la asignatura: 5.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Mast.Ing.Telec.-13

Curso: 1

Fecha Inicio: 04/09/2017

Fecha fin: 27/11/2017

Localidad: Donostia-San Sebastián

País: España

Autores: Reina, Enrique

Rol del investigador: Docente

3. Tipo de Asignatura: Optativa

Asignatura: Modelado y Dimensionamiento de Redes Telemáticas (Ing.P.Cr.)

Tipo de Docencia: Práctica (Aula Problemas)

Centro Docente: Universidad de Navarra - Escuela de Ingenieros

Nº horas teóricas: 0

Nº horas prácticas: 15

Nº horas totales: 15

Nº de créditos de la asignatura: 6.0

Modalidad: Docencia oficial

Grado/Postgrado: Ing.Telecom.-2000

Curso: 5

Fecha Inicio: 03/09/2012

Fecha fin: 26/11/2012

Localidad: San Sebastián

País: España

Autores: Reina, Enrique

Rol del investigador: Docente

TUTORÍAS

- Título:** Proyecto de Fin de Grado
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 31/08/2018
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Docente
- Título:** Proyecto de Fin de Master
Fecha Inicio: 01/09/2017
Fecha fin: 31/08/2018
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Docente
- Título:** Proyecto de Fin de Grado
Fecha Inicio: 01/09/2008
Fecha fin: 31/08/2009
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Docente
- Título:** Proyecto de Fin de Grado
Fecha Inicio: 01/09/2005
Fecha fin: 31/08/2006
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Docente

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS PROFESIONALES

- Título:** Medalla de plata de la Universidad de Navarra
Fecha de concesión: 09/01/2017
Ámbito: Otros
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
País: España
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Concesión
- Título:** Reconocimiento del Secretario General
Fecha de concesión: 22/03/2006
Ámbito: Otros
Entidad: Universidad de Navarra
Tipo de entidad: Universidad
País: España
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Concesión

FORMACIÓN UNIVERSITARIA DOCTOR

- Nombre del título:** Programa Oficial de Doctorado en Artes y Humanidades
Título de tesis: Los comienzos de la Escuela de Ingenieros en San Sebastián (1959-1969)

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Nombre del director de tesis: Pablo Pérez López
Codirector 1 (firma): Juan Flaquer Fuster
Programa: Artes y Humanidades
Fecha de defensa de tesis: 08/02/2016
Premio extraordinario: No
Doctorado Europeo/Internacional: No
Fecha Expedición: 03/10/2017
Localidad: Pamplona
País: España
Rol del investigador: Doctorando

TITULADO SUPERIOR

- Nombre del título:** Ingeniero Industrial
Entidad/Universidad: Universidad de Navarra
Tipo de Entidad: Universidad
Fecha Expedición: 05/02/1999
Calificación/Nota media: 0.00
Localidad: Pamplona
País: España
Autores: Reina, Enrique
Rol del investigador: Alumno