



E-MAIL

ricardojruiz93@gmail.com

TELÉFONO

(+34) 680 86 17 19

NACIMIENTO

21 abril de 1993

DIRECCIÓN

Pº del Comandante
Forteza 12, bajo izda.
28008, Madrid

NACIONALIDAD

Española

INTERESES

- Tecnología
- Hacking ético
- Programación

OTROS DATOS

- Carnet de conducir
- Alta disponibilidad para viajar

REPOSITORIOS

github.com/rjruizfdez
bitbucket.org/RicardoJoseRF/

LINKEDIN

www.linkedin.com/in/rjruiz



RICARDO JOSÉ RUIZ FERNÁNDEZ

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2015 - 2017	Investigador <i>Universidad Politécnica de Madrid</i> Proyectos en los que he trabajado: <ul style="list-style-type: none">- Herramienta de visualización basada en <i>VMware</i> para el MCCD.- Desarrollo de aplicación web para Carrefour.- Pruebas con el códec de vídeo <i>LHE</i> y de <i>Cloud-Gaming</i>.- Implementación de una <i>Smart City</i> en Ciudad Universitaria.
--------------------	---

FORMACIÓN

2015 - 2017	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación <i>Universidad Politécnica de Madrid</i> Especialidad: Telemática. Nota media actual: 8.6/10 (<u>Expediente</u>) Este máster cuenta con una asignatura sobre ciberseguridad (trabajando con tecnologías como uPilar), dos asignaturas de <i>Big Data</i> (Scala, Docker o Hadoop) y dos sobre <i>SDN</i> y <i>NFV</i> . Trabajo Fin de Máster: "Especificación y desarrollo de una herramienta gráfica de configuración de escenarios de red virtuales para entornos de ciberfesesensa"
2011 - 2015	Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación <i>Universidad Politécnica de Madrid</i> Especialidad: Telemática. Nota media: 7.3/10 (<u>Expediente</u>) Trabajo de Fin de Grado: "Análisis de amenazas y vulnerabilidades de seguridad en redes WiFi".

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

2008 - 2014	Grado Profesional de Música <i>Conservatorio Profesional de Música Amanuel</i>
--------------------	--

OTROS CURSOS

2015	Curso de Ruby on Rails <i>Ironhack 2015</i>
2014 - 2015	Curso de Desarrollo Personal y Gestión de Carrera <i>Universidad Politécnica de Madrid</i>

IDIOMAS

Inglés	Nivel avanzado (<i>First Certificate</i> + preparación del CAE)
Francés	Nivel básico (Cuatro años de preparación)

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Alto conocimiento de Python, SQL y Java. También he programado en Android, Scala, Javascript, HTML, CSS, Swift, C, Ruby, VHDL y Matlab.

PUBLICACIONES

Artículo "Herramienta gráfica de configuración de escenarios virtuales para ejercicios de ciberdefensa", III Jornadas Nacionales de Ciberseguridad, 2017.