

FERNANDO MÉNDEZ TORRUBIANO

Líder Técnico de API Management

CONTACTO

- ✉ contacto@fermdez.net
- 🌐 fermdez.net
- 🔗 FerMdez
- 📄 FerMdez
- 🌐 fernandomdez

TECNOLOGÍAS



FORMACIÓN ACADÉMICA

Bachiller en Ciencias Tecnológicas
Colegio Fundación Caldeiro (Madrid, ES)

2012 - 2014

Título de Bachiller en Ciencias Tecnológicas.

Ingeniería de Computadores
Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid (Madrid, ES)

2015 - 2021

- Matrícula de Honor en las asignaturas Electrónica y Sistemas Web.
- Conocimientos adquiridos en Hardware, Sistemas Operativos, **administración de servidores** (Windows/Linux), **redes** y lenguajes de programación (C, C++, Java, Javascript, PHP, HTML, CSS, Shell, ARM y REDCODE).

Certificación como Técnico de API Management
Axway University (Madrid, ES)

2021

Certificación en administración de APIs por la Universidad de Axway.

WSO2 API Manager e Identity Server
WSO2 API Manager v4, WSO2 Identity Server v6 (Madrid, ES)

2021

Certificación en las tecnologías de APIM e IAM de WSO2.

Certificación como API Owner
API Addicts (Madrid, ES)

2022

Certificado como API Owner, lo que garantiza una visión global de todo el proceso de *APIficación* dentro de una empresa.

EXPERIENCIA LABORAL

Windows PC Ambassador
Microsoft (Madrid, ES)

2017

Experiencia laboral en Microsoft Ibérica, gracias al programa de colaboración "Windows PC Ambassador".

Líder Técnico de API Management
Sopra Steria (Madrid, ES)

2021 - Actualidad

- Actualmente trabajo como líder técnico del equipo de API Management en Sopra Steria, encargado de todos sus proyectos.
- Tareas: gestión y administración técnica de las plataformas de API Management, definición y diseño de API REST, obtención de requisitos para el diseño de APIs, Seguridad en APIs (OAuth2 y JWT), integraciones SSO (SAML2), gobierno y arquitectura de APIs.

CALIFICACIONES

Electrónica

MATRÍCULA DE HONOR

Obtenido en febrero de 2017, asignatura perteneciente al grado en Ingeniería de Computadores.

Axway APIM Administrator

40/40

Certificado oficial de Axway APIM Administrator, a través de la Axway University.

Sistemas Web

10/10

Obtenido en mayo de 2021, asignatura perteneciente al grado en Ingeniería de Computadores.

Ampliación de Redes

9/10

Obtenido en junio de 2021, asignatura perteneciente al grado en Ingeniería de Computadores.

DESARROLLOS WEB

FDIst

<https://fdist.ucm.es>

Página web para el grupo de Hacking Ético de la Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid.

CoreWar

<https://corewar.ucm.es>

Página web para el evento de programación de virus de la Universidad Complutense de Madrid.

CryptoParty

<https://cryptoparty.ucm.es>

Página web para el evento de ciberseguridad más grande de Madrid.

PROYECTOS Y PRÁCTICAS

Colaborador

Oficina de Software Libre y Tecnologías Abiertas (Madrid, ES)

2018 - 2021

Esta oficina (OTEA) dedica su actividad a la promoción del software libre en el ámbito de esta universidad.

Coordinador

Grupo de Hacking Ético (Madrid, ES)

2017 - 2021

Coordinador del Grupo de Hacking (FDIst). El cuál realiza actividades relacionadas con la ciberseguridad en colaboración con el La Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN) y el Consejo de Seguridad Nuclear (CSN), entre otras.

PUBLICACIONES

Nuestra privacidad ha sido hackeada

ISBN:979-8621733216, Primera Edición, marzo 2020.

2020

Estado: publicado en tapa blanda y Kindle

La Guía del Auto-Hacker Galáctico

Segunda edición, junio de 2021

2019

Estado: publicado en formato PDF de libre acceso.

Manual básico de CoreWar

Tercera edición, febrero 2019

2018

Estado: publicado en formato PDF de libre acceso.

TALLERES Y CONFERENCIAS

CryptoParty España

Ponente en el evento de ciberseguridad global, CryptoParty España, en el año 2019.

2019

CoreWar

Participante, y posteriormente presentador, del torneo de programación de virus, CoreWar.

2017 - 2021

Ubisoft

Colaboración como voluntario técnico en el evento *Assassin's Creed Discovery Tour* realizado por Ubisoft en España.

2018

Banco de Alimentos de Madrid

Colaboración con el Banco de Alimentos de Madrid en el evento benéfico GamersParty de los años 2018 y 2019.

2018 - 2019

EXTRACURRICULAR

- Segundo puesto en el I Concurso de Hardware de la Universidad Complutense de Madrid.
- Subcampeón del torneo de programación de virus/gusanos, CoreWar 2018.

DIPLOMAS Y AGRADECIMIENTOS



En Madrid, a 18 de junio de 2020

A quien pueda interesar:

En virtud del Convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y la Universidad Complutense de Madrid, para la realización de un “ejercicio de ciberseguridad en los sistemas del Consejo de Seguridad Nuclear”, firmado el 25 de mayo de 2020, por el cual se:

- Permite a los estudiantes inscritos en el Grupo de Hacking Ético de la Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid ejercitarse de forma práctica en dichas materias, de forma controlada, en un entorno real en producción; y,
- Contribuye a la mejora de la seguridad de los sistemas de información del CSN mediante la identificación de las vulnerabilidades y compromisos de seguridad que puedan ponerse de manifiesto durante su ejecución.

Y dada la dedicación y excelente trabajo realizado por dicho grupo, es por lo que:

CERTIFICO:

Que **D. Fernando Méndez Torrubiano**, alumno de la Universidad Complutense de Madrid, ha colaborado mediante un proceso de «hacking ético» con la Subdirección de Tecnologías de la Información del Consejo de Seguridad Nuclear para mejorar la seguridad de los servicios ofrecidos en su red.

El Subdirector de Tecnologías de la Información

Fdo.: Manuel J. Malavé de Cara



CERTIFICATE OF COMPLETION

This is to certify that

Fernando Méndez Torrubiano

Has successfully completed

WSO2 Certified API Manager Developer - V4 - API Management Profile



Validate at certification.wso2.com
Certification ID : FLFZIA

2023-12-19
Date

Sanjiva Weerawarana
Founder and CEO



CERTIFICATE OF COMPLETION

This is to certify that

Fernando Méndez Torrubiano

Has successfully completed

WSO2 Certified Identity Server Practitioner - V6



Validate at certification.wso2.com
Certification ID : FLFZIA

2023-12-21
Date

Sanjiva Weerawarana
Founder and CEO



CERTIFICATE OF COMPLETION

This is to certify that

Fernando Méndez Torrubiano

Has successfully completed

WSO2 Certified API Manager Practitioner - V4 - API Management Profile



Validate at certification.wso2.com
Certification ID : FLFZ1A

2021-12-09
Date

Sanjiva Weerawarana
Founder and CEO





CERTIFICATION PROGRAM

Fernando Mendez

having successfully completed Certification Examinations for
the following course:

AXWAY APIM ADMINISTRATOR TRACK

18 JUNE 2021 - ICN 819872

Roland Royer
Chief Customer Officer

Hélène Moudiane
Learning Delivery Director

{API Addicts}

CERTIFICADO

La Escuela de APIs certifica que

Fernando Méndez

Ha realizado y superado con éxito el curso

API OWNER

ID: 65354695

28 de diciembre de 2022



Introducción a la Seguridad Cibernética

Por haber completado el curso de Introducción a la Seguridad Cibernética de Cisco Networking Academy® y demostrar la capacidad de explicar lo siguiente:

- Conceptos e importancia de la ciberseguridad
- Características e impacto de varios tipos de ataques cibernéticos
- Cómo protegerse contra ataques cibernéticos
- Técnicas utilizadas para proteger a las organizaciones de ataques cibernéticos
- Por qué la ciberseguridad es una profesión creciente
- Oportunidades disponibles para obtener certificaciones de seguridad de red

FERNANDO MENDEZ TORRUBIANO

Estudiante

Universidad Libre

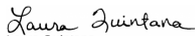
Nombre de la academia

Colombia

10/11/2021

Ubicación

Fecha


Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy

Cybersecurity Essentials

Por haber completado el curso Cisco Networking Academy® Cybersecurity Essentials y demostrar las siguientes habilidades:

- Describir las tácticas, técnicas y procedimientos utilizados por los ciberdelincuentes.
- Describir los principios de confidencialidad, integridad y disponibilidad en lo relativo al estado de la información y contramedidas de seguridad cibernética.
- Describir las tecnologías, productos y procedimientos que se utilizan para proteger la confidencialidad, garantizar la integridad y proporcionar una alta disponibilidad.
- Explicar cómo los profesionales de la ciberseguridad utilizan tecnologías, procesos y procedimientos para defender todos los componentes de la red.
- Explicar el propósito de las leyes relacionadas con la ciberseguridad.

FERNANDO MENDEZ TORRUBIANO

Estudiante

Universidad Libre

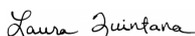
Nombre de la academia

Colombia

26/11/2021

Ubicación

Fecha


Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy

CERTIFICACIÓN DE FORMACIÓN

Fernando MENDEZ TORRUBIANO

ha completado con éxito la formación

Docker Enterprise Edition de 07/06/2021 hasta 11/06/2021

certificado expedido en 11/06/2021

sopra  steria

CERTIFICACIÓN DE FORMACIÓN

Fernando MENDEZ TORRUBIANO

ha completado con éxito la formación

Kubernetes de 12/07/2021 hasta 16/07/2021

certificado expedido en 16/07/2021

sopra  steria

Elisa Fernández García con DNI 47.037.189G en representación de la entidad
Ubisoft. S.A con CIF nº A60695814

CERTIFICA QUE

Don Fernando Méndez Torrubiano ha colaborado como voluntario realizando tareas de aspectos técnicos para el evento de Assassin's Creed Discovery Tour, realizado en la Universidad Complutense de Madrid el día 22 de Febrero.

Y para que así conste y a petición de la persona interesada lo firmo y sello a 15 de Marzo de 2018.

Elisa Fernández García
Administration Manager

UBISOFT, S.A.
Complejo Europa Empresarial
Rozabella, 2 edificio Berlín. Planta 2ª. Zona A
28230 Las Rozas. MADRID
Tel: 91-640.46.00, fax: 91-.640.46.52.
CIF: A-60695814

UBISOFT ENTERTAINMENT
28, RUE ARMAND CARREL
93108 MONTREUIL-SOUS-BOIS CEDEX FRANCE
Tél. : +33 (0)1 48 18 50 00
Fax : +33 (0)1 48 57 07 41



SIÈGE SOCIAL 107 AVENUE HENRI FREVILLE - BP 10704 - 35207 RENNES CEDEX 2 2
S.A CAPITAL 8 798 233 92 EUROS - 335 186 094 RCS RENNES
PREMIER MARCHÉ SRD - Euronext PARIS - CODE ISIN 54470



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

CERTIFICADO DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS OPTATIVOS ESTUDIOS DE GRADO

D/D^a José Luis Vázquez Poletti

Coordinador/a del curso

CASTELLANO: Seminario de Ciberseguridad y Hacking Ético

INGLÉS: Cybersecurity and Ethical Hacking Seminar

CERTIFICA:

D/D^a FERNANDO MÉNDEZ TORRUBIANO, alumno/a matriculado/a en los estudios de **GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES** de la Universidad Complutense de Madrid, con D.N.I. **02723009Q**, ha participado en la mencionada actividad formativa celebrada durante el Curso Académico / Academic Course: **2017/2018**.

De acuerdo con la Resolución de la Comisión de Estudios, según consta en el acta correspondiente, la realización de esta actividad formativa puede ser reconocida con **2,5** créditos según Reglamento de Créditos a los estudiantes de Grado aprobado con fecha 5 de julio de 2016.

Y, para que conste, a los efectos oportunos, extiende el presente certificado

Fecha **21 de mayo de 2018**

V^oB^o

LA VICERRECTORA DE ESTUDIOS

VICERRECTORADO DE ESTUDIOS

Fdo.: D^a Pilar Herreros de Tejada Macua

Sello y firma del coordinador/a

FACULTAD DE INFORMÁTICA
DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA
DE COMPUTADORES Y AUTOMÁTICA

Fdo.: José Luis Vázquez Poletti

La Comisión de evaluación del **I Concurso de Hardware** de la Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid

CERTIFICA:

Que Fernando Méndez Torrubiano ha obtenido el 2º Premio por el proyecto titulado “ULTRON”.

Y para que conste y surta los efectos oportunos se firma el presente certificado en Madrid, con fecha 13 de septiembre de 2021.

Juan Carlos Fabero Jiménez

Óscar Garnica Alcázar

José Ignacio Gómez Pérez

Marcos Sánchez-Élez Martín

José Luis Vázquez Poletti



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

EL VICERRECTOR DE ESTUDIANTES,
DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
otorga a la

Fernando Méndez Torruiano

El presente
DIPLOMA DE COLABORACIÓN

En agradecimiento a sus actividades "Core War" desarrollada durante la celebración del SALÓN INTERNACIONAL DEL ESTUDIANTE Y DE LA OFERTA EDUCATIVA-AULA 2019 del 27 al 31 de marzo de 2019 con el Vicerrectorado de Estudiantes.

En Madrid, a 09 de abril de 2019.

El Vicerrector de Estudiantes

Julio Contreras Rodríguez



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

LA VICERRECTORA DE ESTUDIANTES,
DE LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Otorga, a

FERNANDO MÉNDEZ TORRUIANO

El presente
Diploma de Colaboración

En agradecimiento a su participación y desarrollo en la actividad: "Core War", realizada durante la celebración del **Salón Internacional del Estudiante y de la Oferta Educativa - AULA 2020**, celebrado del 4 al 8 de marzo de 2020 con el Vicerrectorado de Estudiantes.

En Madrid, a 14 de mayo de 2020

La Vicerrectora de Estudiantes

Rosa M.ª de la Fuente Fernández



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

EL VICERRECTORADO DE ESTUDIANTES DE LA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Otorga, a

FERNANDO MÉNDEZ TORRUBIANO, CON DNI 02723009Q

El presente
Diploma de Colaboración

En agradecimiento a su desarrollo y participación en la actividad, "**Core War. Competición de ciberseguridad y virus informáticos**", realizada durante la celebración de la **Semana de la Educación LIVE Connect - AULA 2021**, celebrado del 12 al 17 de abril 2021 con el Vicerrectorado de Estudiantes.

En Madrid, a 19 de abril de 2021

La Vicerrectora de Estudiantes



Rosa M.º de la Fuente Fernández

CONSTANCIA

Otorgada a:

Fernando Méndez Torrubbiano

Por haber participado como ponente en la **Capacitación Virtual en Core Wars** de 04 horas de duración, realizado el 23 y 30 de mayo del presente.

Lima, 30 de mayo de 2020

Jorge Bastante Pazos
Director de Calidad e Innovación

TECSUP
Pasión por la Tecnología