

# Escuela de Doctorado y Estudios de Posgrado

Máster Universitario en Ciberseguridad e Inteligencia de Datos

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

Infraestructuras para Datos Masivos (2019 - 2020)

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **04-05-2020** Página 1 de 4



# 1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Infraestructuras para Datos Masivos

Código: 835871104

- Titulación: Máster Universitario en Ciberseguridad e Inteligencia de Datos

- Curso: 1

- Duración: Primer cuatrimestre

## 3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: VICENTE JOSE BLANCO PEREZ

- Grupo:

## General

Nombre: VICENTE JOSEApellido: BLANCO PEREZ

- Departamento: Ingeniería Informática y de Sistemas

- Área de conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos

## Contacto

- Teléfono 1: 922 318 637

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: vblanco@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

**Tutorías primer cuatrimestre:** 

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal	

# Observaciones:

## Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Lunes	11:00	13:00		Google Meet
Todo el cuatrimestre		Viernes	11:00	13:00		Google Meet
Todo el cuatrimestre		Miércoles	15:00	17:00		Google Meet

Observaciones: Visitar aula virtual o http://goo.gl/CyVIUw. Para llevar a cabo la tutoría online, usaremos la herramienta Google Meet, enlazada con los eventos de mi calendario de tutorias con reserva de cita

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **04-05-2020** Página 2 de 4



Profesor/a: JUAN CARLOS PEREZ DARIAS

- Grupo:

#### General

Nombre: JUAN CARLOS
Apellido: PEREZ DARIAS
Departamento: Física

- Área de conocimiento: Física Aplicada

## Contacto

- Teléfono 1: 922845049

- Teléfono 2:

- Correo electrónico: jcperez@ull.es

- Correo alternativo:

- Web: http://www.campusvirtual.ull.es

**Tutorías primer cuatrimestre:** 

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal

## Observaciones:

# Tutorías segundo cuatrimestre:

Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Todo el cuatrimestre		Martes	09:00	11:00	Online	meet
Todo el cuatrimestre		Jueves	09:00	13:00	Online	meet

Observaciones: Para la asistencia a las tutorías, los estudiantes deben reservar "slots" de 15 minutos en el calendario compartido accesible directamente desde el aula virtual.

# 7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD	
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.	
Tutorías	Asistencia a Tutoría	

Comentarios

# 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Última modificación: 29-04-2020 Aprobación: 04-05-2020 Página 3 de 4



# Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas de respuesta corta	20,00 %
Exposición del trabajo/proyecto/TFG/TFM	80,00 %

Comentarios

Última modificación: **29-04-2020** Aprobación: **04-05-2020** Página 4 de 4