

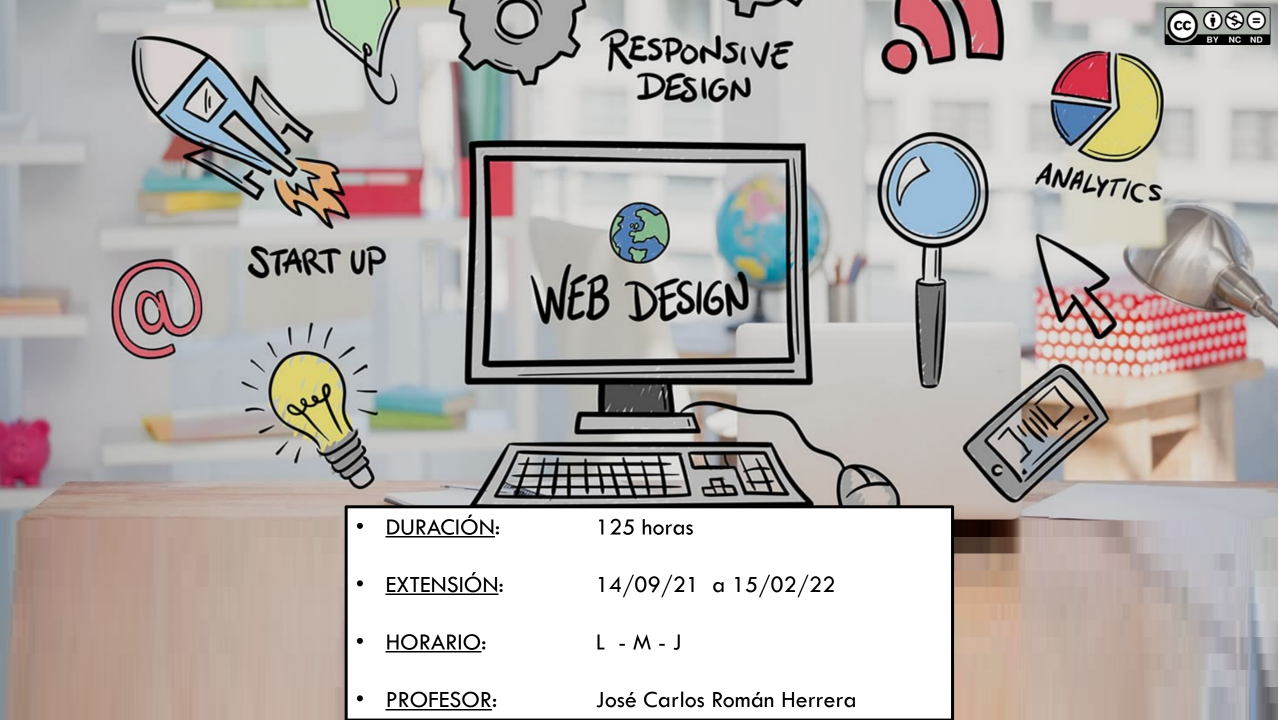
## Tec. Sup. Desarrollo De Aplicaciones Web

#### **DESARROLLO WEB EN ENTORNO CLIENTE**

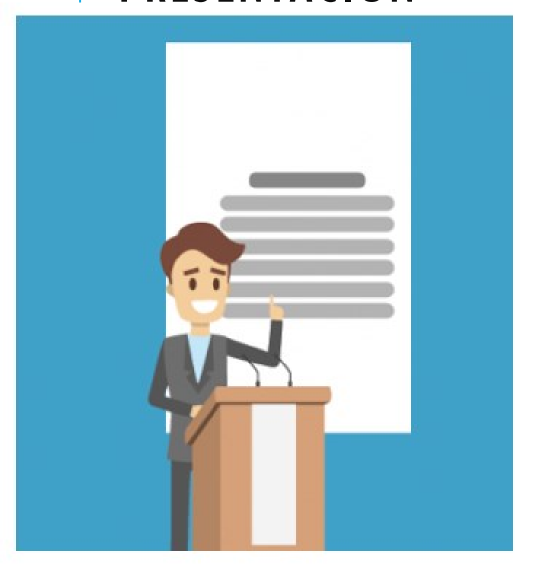








## PRESENTACIÓN









#### Formación

- Phd. Engieneering Geology (UCM UA)
- Máster en Profesorado de Secundaria (UFV)
- Máster en Big Data Business Intelligence (UCM)
- Máster en Prevención de Riesgos Laborales (UFV)
- Ingeniero de minas (UPC)
- Ingeniero geólogo (UCM)

#### **Experiencia** profesional:

- University Professor
- Data Scientist
- Data Analyst
- Project Manager

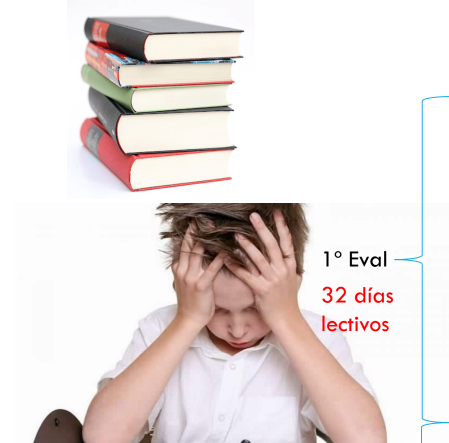
#### Aficiones:

- > Tecnología
- ➤ Big Data Machine Learning
- Competiciones Kaggle



## PRESENTACIÓN





# Distribución de Carga 2º Eval 25.00 20.00 15.00 10.00 5.00 0.00 a b c d e f g h i Bloques

## **TEMARIO**



- a) Selección de arquitecturas y herramientas de programación:
- b) Manejo de la sintaxis del lenguaje:
- c) Utilización de los objetos predefinidos del lenguaje:
- d) Programación con arrays, funciones y objetos definidos por el usuario:
- e) Interacción con el usuario: eventos y formularios:
- f) Utilización del modelo de objetos del documento (DOM):
- g) Utilización de mecanismos de comunicación asíncrona:
- h) Almacenamiento de datos en el lado del cliente
- i) Integración avanzada de componentes

#### Legislación

RD 686/2010, de 20 mayo

Orden EDU/2887/2010, de 2 noviembre

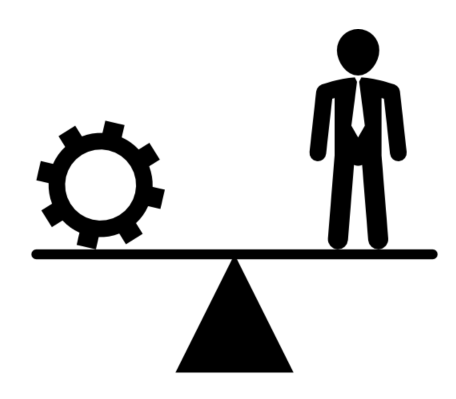
Decreto 1/2011, de 13 enero

La planificación puede sufrir modificaciones



# ¿CÓMO QUIERO ORIENTAR ESTE CURSO?







## ¿TENDREMOS....?







# ¿ME VAS A DAR APUNTES?

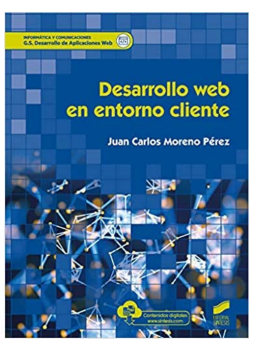




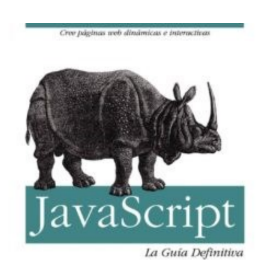


# ¿SIGUES ALGÚN LIBRO?





ISBN 9788491714903





ISBN 9788441522022

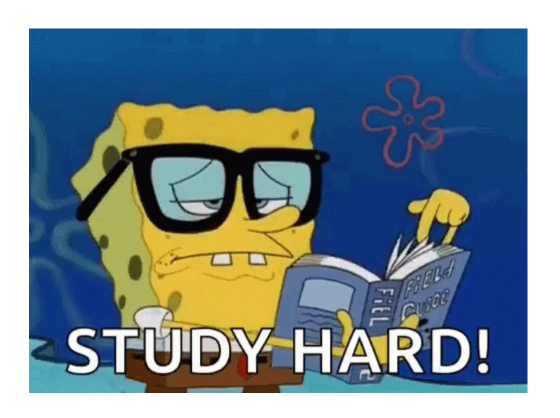


ISBN 9788415452645



# ¿VA SER MUY DIFÍCIL EL CURSO?







## ¿SUSPENDE MUCHA GENTE?







# ¿VOY A TENER TRABAJO PARA CASA?

