Taller impartido gratuita, desinteresadamente y por iniciativa propia de :

- José María Abellán.
- Manuel Antúnez.
- José María Jiménez.
- Pedro Núñez.

1. ACCESO A LAS CLASES EN DIRECTO

Podrás acceder a las sesiones en directo desde el siguiente enlace:

https://bimlearning.adobeconnect.com/programacion_free/

SI HUBIESE SOBRECARGA Y NO ESTAMOS EN ESA SALA PRUEBA EN ESTA:

https://bimlearning.adobeconnect.com/clientes/

Tendrás que loguearte con un usuario y contraseña de adobe Connect que llegará a tu correo, por favor revisa tu carpeta de spam o correo no deseado.

2. ACCESO A MATERIAL Y CLASES GRABADAS. (AL FINAL DE ESTE DOCUMENTO TAMBIEN LAS TIENES)

- Las clases grabadas y el material adicional estarán colgadas en la plataforma <u>Schoology.com</u>.
- Para acceder, regístrate en la plataforma con un usuario que tú mismo crees. Aquí tienes un video demostrativo, aunque verá que es muy fácil.











Consultoría e Implantación BIM = Cursos de Revit, Revit MEP y Navisworks = Formación

Te pedirá un código de curso, tienes que introducir el siguiente código:

QKH9-9P39-5P5WS

 Luego solo tienes que entrar en <u>schoology.com</u>, loguearte y pinchar en cursos en la barra de herramientas superior.

3. ENLACES DIRECTOS A LAS CLASES GRABADAS

- 20200331. WPF y XAML.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/p2lvwuzon2qz/
- 20200402. MVVM. (I).
 https://bimlearning.adobeconnect.com/pq2lgj0gif31/
- 20200402. MVVM. (II).
 https://bimlearning.adobeconnect.com/pl4msg2g8161/
- 20200407. Iniciación API de Revit.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/ppxkdi0ntvuk/
- 20200414. Persistencias. Serialización en JSON.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/puywh9i8gp48/
- 20200416.Algoritmos y POO.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/p5agjy8p0j18/
- 20200421. POO e interfaces.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/p7a75zj75ssw/
- 20200423.Colecciones.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/pufcd1h4oia3/
- 20200430.Unit test. Mocks.
 https://bimlearning.adobeconnect.com/pgxcem2ynnd7/









Consultoría e Implantación BIM — Cursos de Revit, Revit MEP y Navisworks — Formación







