



## PROGRAMACIÓN AREA FORMACIÓN 1<sup>er</sup> TRIMESTRE 2015/2016

Se presenta a continuación la programación prevista para el próximo trimestre que en materia de Formación tiene previsto desarrollar el Colegio de Arquitectos de Granada en su ámbito de Formación continua

### CURSOS:

#### **Curso Cumplimiento DB HE**

NUEVA HERRAMIENTA UNIFICADA LIDER-CALENER

26 al 30 de octubre (ver calendario)

<20 h. 5 jornadas de 4h; 16:00 a 20:30>

Ponente: José Huete Gallardo

Sala de Madera, 20/25 alumnos,

Precio inicial previsto: 150 €/alumno

#### **CURSO DE JUSTIFICACIÓN DE LOS DB HE0 Y HE1 Y CERTIFICACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE EDIFICIOS NUEVOS.**

HERRAMIENTA UNIFICADA LIDER-CALENER (HULC)



#### **Curso Estudios Acústicos en Locales de Actividad**

12 al 27 de noviembre (ver calendario)

<24 h, 6 jornadas de 4 h; 16:00 a 8:30>

Ponente: José Antonio Almagro Pastor

Sala de Madera, 15/25 alumnos

Precio inicial previsto: 170 €/alumno



## Curso BIM / Revit

30 noviembre a 4 diciembre (ver calendario)

<20 h, 5 jornadas de 4 h; 16:00 a 8:30>

Ponente: Gonzalo Pulido López

Sala de Madera, 15/25 alumnos

Previa jornada informativa BIM.0 y próximas BIM.2/3

Precio inicial previsto: 150 €/alumno

## CURSO REVIT

ventajas BIM

- Visualizaciones exactas
- Correcciones automáticas
- Generación precisa de 2D
- Colaboración entre disciplinas
- Reducir los errores de documentación
- Reducir las revisiones
- Extracción de coste durante diseño
- Mejora de eficiencia energética
- Reducir la duración del proyecto
- Mayor eficiencia
- Habilidad de ganar nuevos proyectos



## Curso Uso sostenible del agua en la Edificación

14 a 16 diciembre

<12 h, 3 jornadas de 4 h; 16:30 a 9:00>

Ponente: Luis Martín Martínez

Sala de Madera, 20/25 alumnos

Precio inicial previsto: 40 €/alumno

## Curso USO SOSTENIBLE DEL AGUA EN LA EDIFICACIÓN



Diciembre 2015

---

Puntualmente y con una antelación mínima de 20 días se irán circulando cada uno de los cursos con información más específica y desarrollada y se habilitarán los enlaces para las reservas e inscripciones.

## JORNADAS:

### **Jornada informativa BIM. 0**

*El proceso **Building Information Modelling (BIM)** significa un nuevo enfoque en los procesos del ciclo de construcción, ya que incluye el diseño y la concepción del proyecto, su análisis y documentación, la construcción y posterior gestión relacionadas con la arquitectura, la ingeniería y el management.*

13 de octubre

<18:00 – 20:00>

Ponentes: Gonzalo Pulido y Paco Sánchez

Salón de Actos / Sala de Madera

### **Jornada Licencias Municipales**

*"La incidencia de la Directiva de Servicios en el mercado Interior en el Régimen de Autorización Municipal del Ayuntamiento de Granada" Licencias Urbanísticas.*

15 de octubre

<17:00 – 19:00>

Salón de Actos

### **Jornada Técnica "Eficiencia Energética en Cubiertas"**

Ofrecida por la empresa **Sika**

21 de octubre

<18:00 – 20:00>

Salón de Actos

### **Jornada Técnica BIM.1-2**

*Situación institucional y profesional*

03 de noviembre

<Inicio 17:00>

Salón de Actos

### **Jornada Técnica BIM.3**

*Plataformas y software*

24 de noviembre

<Inicio 17:00>

Salón de Actos

---

Puntualmente y con una antelación mínima de 15 días se irán circulando cada una de las jornadas con información más específica y desarrollada y se habilitarán los enlaces para las reservas e inscripciones.

Posiblemente se incorporarán algunas Jornadas Técnicas más, ya previstas pero aún no confirmadas. Se informará puntualmente y con antelación.

---

Para más información: [formacion@coagranada.com](mailto:formacion@coagranada.com)

Vocalía de Formación- Felipe Rueda García

COAG, oficina Z0.3; Martes de 10:00 a 14:00. Telf. 958 606263

**PROGRAMACION 1<sup>er</sup> TRIMESTRE Curso 15/16**  
**FORMACION COAG**

	LUNES	MARTES	MIERCO.	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO
<b>OCTUBRE</b>				1	2	3	4
	5	6	7	8	9	10	11
	12	13 J. INFORM. <b>BIM.0</b>	14	15 JORNADA <b>LICENCIAS</b>	16	17	18
	19	20	21 J. TECNICA <b>SIKA</b>	22	23	24	25
<b>NOVIEMBRE</b>	26 CURSO <b>DB HE</b>	27 CURSO <b>DB HE</b>	28 CURSO <b>DB HE</b>	29 CURSO <b>DB HE</b>	30 CURSO <b>DB HE</b>	31	1
	2	3 J. TECNICA <b>BIM.1-2</b>	4	5	6	7	8
	9	10	11	12 CURSO <b>ACUSTICA</b>	13 CURSO <b>ACUSTICA</b>	14	15
	16	17	18 CURSO <b>ACUSTICA</b>	19 CURSO <b>ACUSTICA</b>	20	21	22
	23	24 J. TECNICA <b>BIM.3</b>	25	26 CURSO <b>ACUSTICA</b>	27 CURSO <b>ACUSTICA</b>	28	29
	30 CURSO <b>REVIT</b>	1	2 CURSO <b>REVIT</b>	3	4 CURSO <b>REVIT</b>	5	6
	7	8	9 CURSO <b>REVIT</b>	10	11 CURSO <b>REVIT</b>	12	13
	14 CURSO <b>S. AGUA</b>	15 CURSO <b>S. AGUA</b>	16 CURSO <b>S. AGUA</b>	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	
<b>DICIEMBRE</b>	28	29	30	31			