

## CAMPUS GIPUZKOA

## GESTIÓN DEL CONTROL DE CALIDAD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN



La actual legislación nacional, autonómica y sectorial nos implica a la hora de tener que familiarizarnos con exhaustivas sistemáticas de control en relación a la calidad de lo ejecutado. Dicho control debe planificarse, revisarse y acreditarse desde el inicio de los trabajos hasta el final de los mismos.

Una de las herramientas necesarias, para el correcto cumplimiento de lo anteriormente especificado, es el Plan de Control de Calidad, y contamos para su redacción con la herramienta Gestión de Control de Calidad. Herramienta que presentaremos acercándonos a su operativa a la hora de elaborar el PCC y la documentación a presentar en los Finales de Obra.

Hablaremos del nuevo Reglamento de Productos de Construcción RCP, presentando las modificaciones respecto a la Directiva de Productos en lo que a la tipología de documentación y métodos de verificación, se refiere. Entre ellas un nuevo requisito "utilización sostenible de los recursos naturales", o la sustitución del concepto "idoneidad al uso" que manejábamos en el contexto de la DPC, por la "declaración de prestaciones" listado de características esenciales del producto, a contrastar con las características de Proyecto y/o niveles umbral legislados

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Lugar:</b>             | Cámara de Gipuzkoa (Avda. de Tolosa 75. DONOSTIA)   |
| <b>Fecha:</b>             | 12/11/2014  |
| <b>Ponente:</b>           | Antón Ortega. Arquitecto Técnico  |
| <b>Horas</b>              | 8   |
| <b>Matrícula:</b>         | Arquitectos COAVN: 48 €<br>Otros: 120 €   |
| <b>Plazo Inscripción:</b> | 03/11/2014 - 00:00 (Plazas limitadas, siendo el orden de inscripción el criterio de admisión) |



+info



**Calendario de Cursos Programados**  
**Aurreikusitako Ikastaroen Egutegia**