



## IDEIA, DESIGN, ENGENHARIA, MOLDE, PRODUTO: DO CONCEITO AO CONCRETO.

Baseado num caso real da **indústria automóvel**, será apresentado todo o processo de ideação de um conceito de peça até à sua produção em série, passando pelo desenho técnico e pela engenharia da ferramenta de produção.

### **PUBLICO-ALVO**

Alunos, ex-alunos e professores dos cursos de Engenharia e Design de Produto do IPVC. Profissionais no activo que exerçam a sua actividade na região.

### **OBJETIVOS**

Dotar os participantes de conhecimento genérico sobre o processo de concepção e fabrico de uma peça plástica.

### **PROGRAMA**

14:30 Apresentação PTC GROUP  
14:40 Workshop  
16:20 Apresentação da proposta de Pós-Graduação em Engenharia de Moldes IPVC/PTC GROUP.

### **DATA**

7 de junho de 2017

### **LOCAL**

Auditório A1.2 da ESTG

### **PARTICIPAÇÃO**

Gratuita