

#### Tema 3: Análisis

### Participantes:

Adrià Mondéjar 25% Sergio Gonzalez 25% Marc Picazos 25% Javier Bufo 25% Ciclo formativo: 2n DAW

**Año:** 2014 – 2015 - 23/03/2015

## Índice de contenido

Diagrama de Clases (sin métodos)	3
Diagrama de casos de uso	4

### Diagrama de Clases (sin métodos) - descripcion : int Categoria - id : int Tiene 🔽 - descripcion : String idVendedor: intpreciolnicial: int - fechalnicio : Date - fechaFinal : Date idUltimaPuja : int idCategoria : int nombre: String Subasta - idSubasta : int - idUsuario : int Producto - id : int Gana 🔽 Puja **▼** Crea▶ Finaliza 🗖 - idUsuario : int - cantidad : int - fecha : Date Puja - fechaVenta : Date - idComprador : int idVendedor: int - idSubasta : int Factura - Precio: int - Nota\_Comprador: int - Nota\_Evaluacion : int - Direccion : String - Nombre : String - Cognom : String - Nombre : String Empresa Usuario - idUsuario : int **■** Lie le Evaluacion\_Vendedor tiempoEntrega : int calidadServicio : int Tiene ▼ - idUComprador: int - comentario : String - comunicacion : int - idUVendedor: int Evaluacion Evaluacion\_Comprador - calidadCompra:int pkg Default Package

# Diagrama de casos de uso

