

PROYECTO DE TRABAJO - 31

VITRINA J. K.

(Basado en un diseño original de James Krenov)



ALUMNO:

ALUMNO: _____

NOTA FINAL:

DESARROLLO DEL EJERCICIO: “VITRINA JK - MadridSkills 2011”

El ejercicio consta de:

1º Memoria de trabajo

1º Documentación escrita: (utilizar hojas de control) _____

- | | |
|--|-----------------|
| 1- Despiece /Volumen-Superficie | HOJA DE CONTROL |
| 2- Nota de madera para realizar el primer mecanizado | HOJA DE CONTROL |
| 3- Proceso de producción: se realizará diariamente | HOJA DE CONTROL |
| 4- Presupuesto TOTAL | HOJA DE CONTROL |

Coste mano de obra: 6€/hora

Coste uso máquinas: 30€/hora

Coste material: Pino: 350€/m³.

2ª Documentación gráfica _____

- 5- Croquis de la sección de cada una de las piezas
- 6- Detalle de cada una de las soluciones constructivas

Plazos de entrega de documentación

- Las HOJAS DE CONTROL 1 / 2 / 5 / 6 se entregarán antes de entrar a la sala de máquinas para realizar el mecanizado
- Las HOJAS DE CONTROL 3 /4 se entregarán al finalizar el trabajo práctico

Criterios de evaluación:

Presentación, limpieza y claridad

Datos completos y correctos.

Aplicación adecuada de las normas de dibujo

Medidas ajustadas al dibujo dado

Soluciones constructivas apropiadas

Proceso de realización apropiado

SI NO ESTÁ COMPLETA SE DEVOLVERÁ LA MEMORIA

2º Ejercicio práctico: _____

Criterios de evaluación: (trabajo terminado)

Escuadrías

Planitud

Ajustes de los ensambles

Acabado (lijado)

Medidas (deben ajustarse al dibujo proporcionado)

Tiempo de realización

SI NO ESTÁ TERMINADO NO SE CORREGIRÁ

El alumno deberá traer los accesorios (tiradores, bisagras...) necesarios

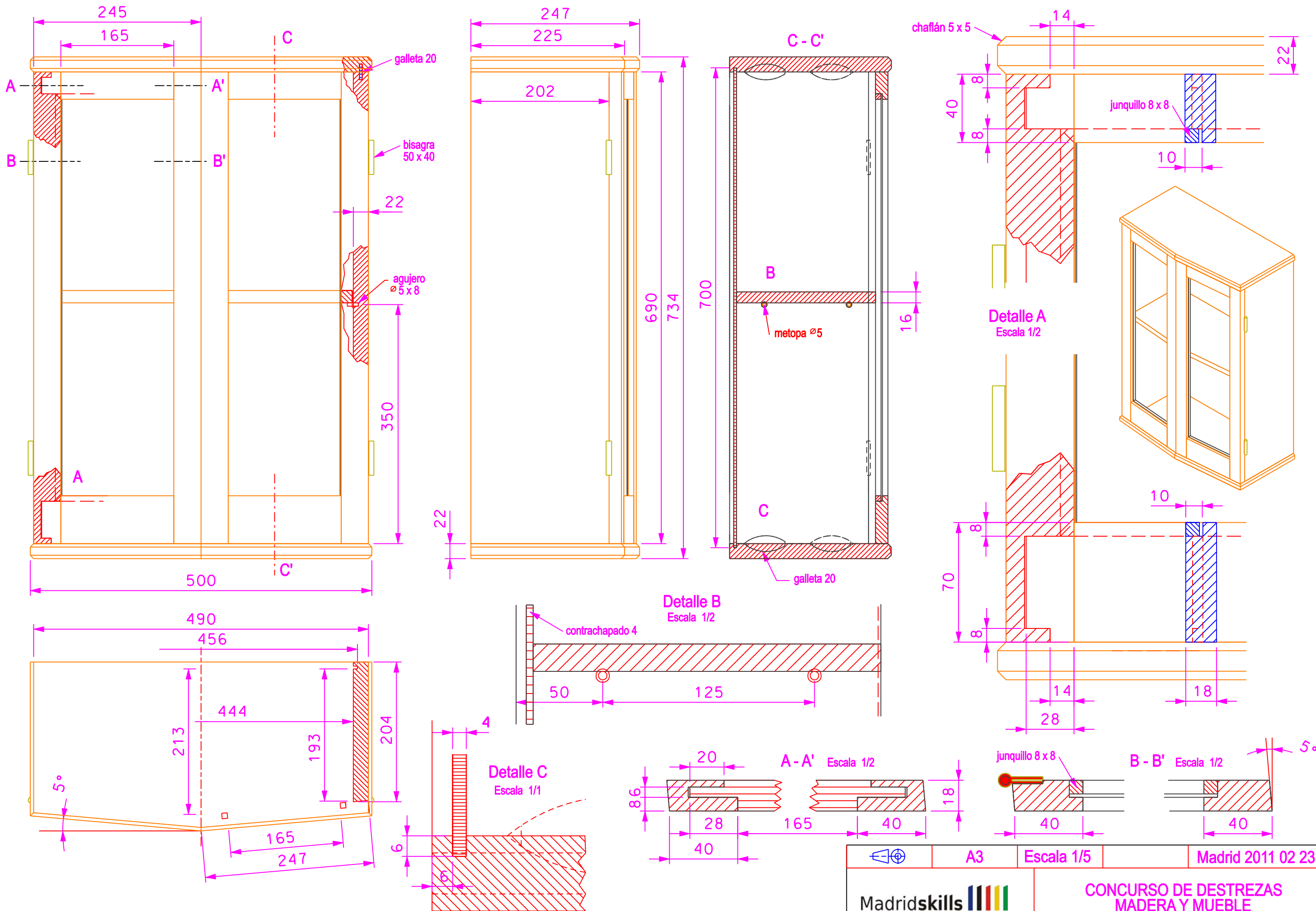
Tiempo máximo de realización previsto: 30 horas

Fecha inicio:

Fecha final:

Horas totales reales:

AUTOEVALUACIÓN:



HOJA DE CONTROL DE MATERIALES: DESPIECE - VOLUMEN - SUPERFICIE - COSTE

PROYECTO DE TRABAJO:

ALUMNO:

Nº	DENOMINACIÓN	UDS.	Largo	Ancho	Grueso	Espigas	Material	Volumen mm ³	Superficie mm ²	Total Neto		Desperdicio		TOTAL BRUTO		PRECIO IVA incl m ³ /m ²	COSTE
										m ³	m ²	m ³	m ²	m ³	m ²		
												30%	15%				
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	
TOTALES																	

HOJA DE CONTROL: PROCESO DE PRODUCCIÓN

PROYECTO DE TRABAJO:

Alumno:

Día / Mes	Horas		Máquinas utilizadas	Actividad en Banco	Actividad en Máquinas
	Mano de Obra	Máquinas			

PROYECTO: VITRINA JK-MadridSkills 2011 ALUMNO: - Tiempo máximo de realización: 30 HORAS - Fecha: / /	FECHA										
PROYECTO											
Sección de las piezas (croquis)											
Definición de soluciones constructivas (croquis)											
HOJA CONTROL: Despiece-volumen-coste materiales											
HOJA CONTROL: Nota de madera											
HOJA CONTROL: Proceso de producción											
PRESUPUESTO TOTAL											
NOTA PROYECTO											
OBJETO											
INICIO											
ENTREGA											
HORAS											
NOTA OBJETO											
NOTA FINAL											
ENTREGA DE COSTE PRODUCTO:											
FIRMA											