

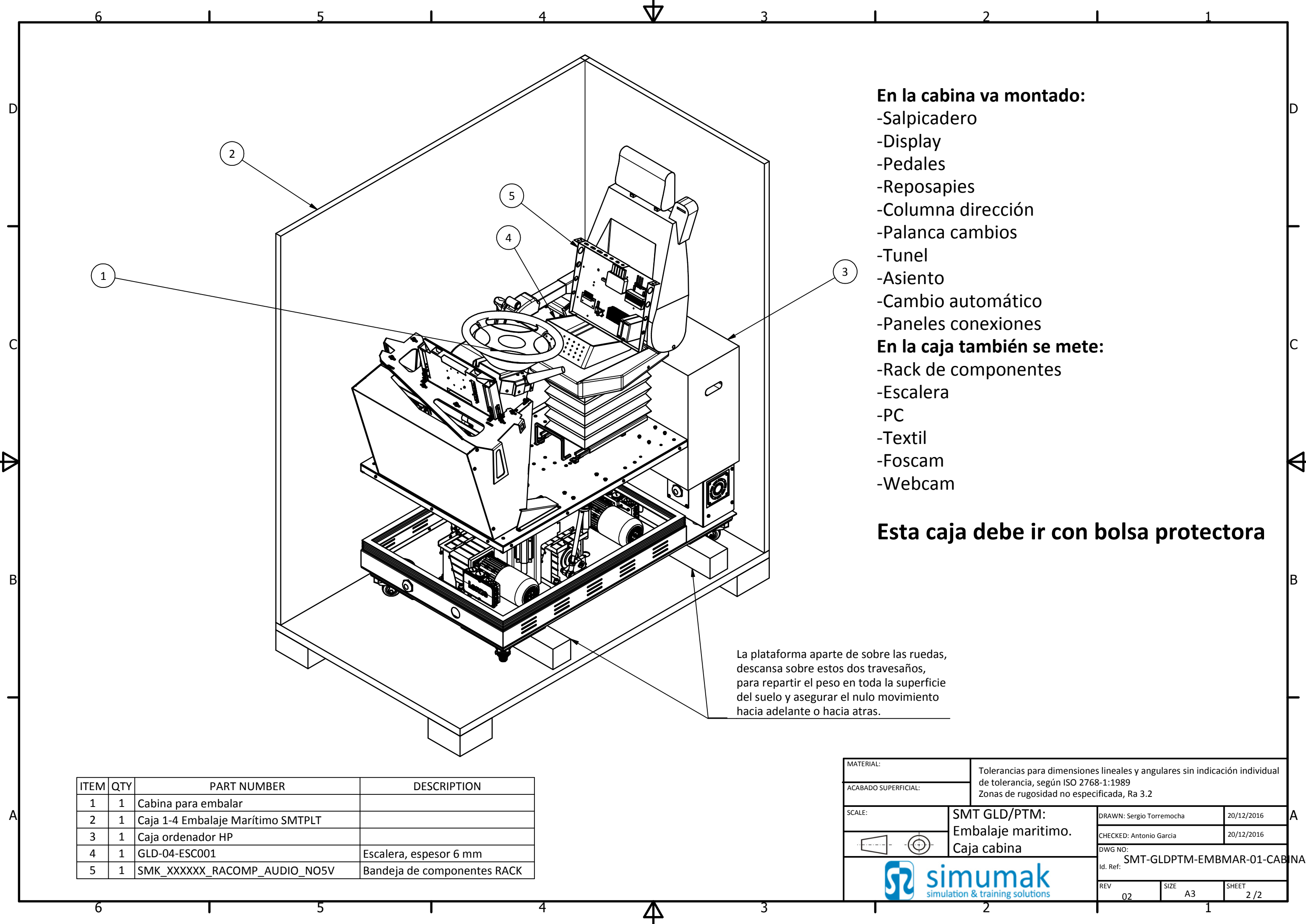


SMT GLD/PTM: Embalaje marítimo  
Caja Cabina SMT

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
ACABADO SUPERFICIAL:					
SCALE:		SMT GLD/PTM:		DRAWN: Sergio Torremocha	20/12/2016
		Embalaje marítimo.		CHECKED: Antonio Garcia	20/12/2016
		Caja cabina		DWG NO: SMT-GLDPTM-EMBMAR-01-CAB	
		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
		02	A3	1 / 2	



**En la cabina va montado:**

- Salpicadero
- Display
- Pedales
- Reposapiés
- Columna dirección
- Palanca cambios
- Túnel
- Asiento
- Cambio automático
- Paneles conexiones



**En la caja también se mete:**

- Rack de componentes
- Escalera
- PC
- Textil
- Foscam
- Webcam

**Esta caja debe ir con bolsa protectora**

La plataforma aparte de sobre las ruedas, descansa sobre estos dos travesaños, para repartir el peso en toda la superficie del suelo y asegurar el nulo movimiento hacia adelante o hacia atrás.

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Cabina para embalar	
2	1	Caja 1-4 Embalaje Marítimo SMTPLT	
3	1	Caja ordenador HP	
4	1	GLD-04-ESC001	Escalera, espesor 6 mm
5	1	SMK_XXXXXX_RACOMP_AUDIO_NO5V	Bandeja de componentes RACK

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2					
ACABADO SUPERFICIAL:							
SCALE:		SMT GLD/PTM:		DRAWN: Sergio Torremocha	20/12/2016		
		Embalaje marítimo. Caja cabina		CHECKED: Antonio Garcia		20/12/2016	
				DWG NO:		SMT-GLDPTM-EMBMAR-01-CAB	
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		Id. Ref:		REV			SIZE
				02		A3	2 / 2