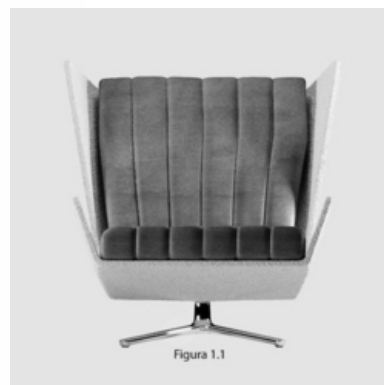


DESENHO OU MODELO NACIONAL Nº 7346

poltronas, sofás

Síntese do Processo

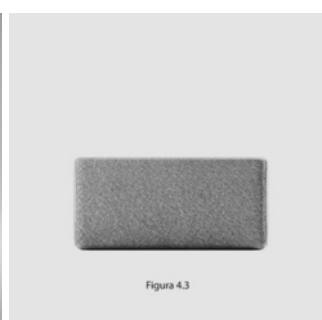
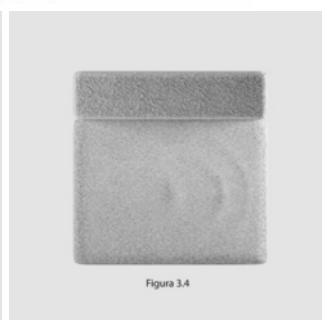
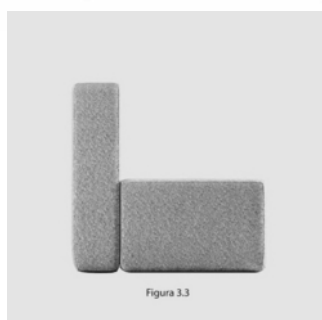
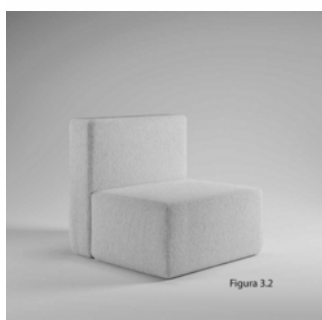
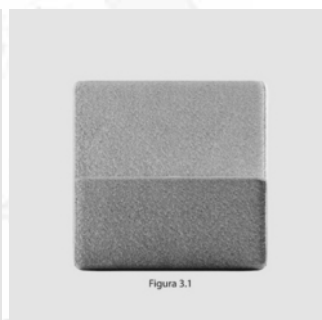
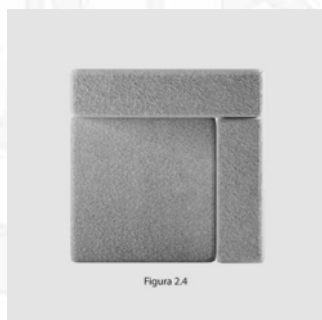
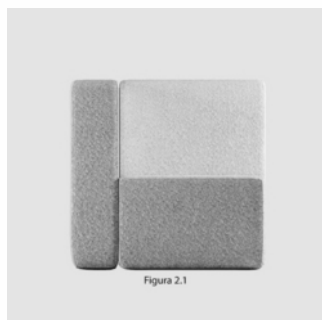
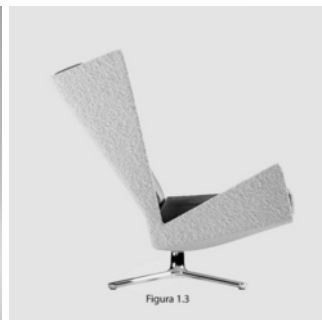
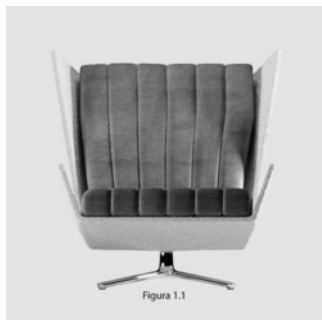
Nº do Pedido	2007104067
Data de Apresentação	21-05-2025
Data do Pedido	21-05-2025
Nº de Objectos	5
Fase Actual	REGISTO CONCEDIDO
Data de Início da Fase	25-08-2025
Data de Fim Previsto	21-05-2050
Situação de Taxas	TAXA INCLUÍDA NO PEDIDO
Data de Início da Sit.	04-06-2025
Data de Fim Previsto da Sit.	21-11-2029
Taxas Pagas	1
Taxas Devidas	0
BPI 1ª Publicação	09/06/2025
Data do Despacho	20-08-2025
BPI do Despacho	25/08/2025
Data de Início de Vigência	21-05-2025
Data Limite de Vigência	21-05-2050
Titulares	J. M. CARVALHO ARAÚJO - ARQUITECTURA E DESIGN, S.A.
Mandatário	PRAZERES MESQUITA
Classificação de Locarno	06-01 ASSENTOS
Processo em Tribunal	NÃO
Tribunal	---
Data de Envio	---



Nota

Ver os restantes objectos no separador de figuras.

Figuras





Texto do Resumo

DESCRIÇÃO: PRODUTO 1: POLTRONA DE DESIGN CONTEMPORÂNEO COM BASE METÁLICA GIRATÓRIA, ENCOSTO ALTO E LATERAIS ANGULADAS. ESTOFADA EM TECIDO E COURO. PRODUTO 2: SOFÁ DE CANTO COM DESIGN MODULAR E ESTOFADO EM TECIDO. ESTILO MODERNO E MINIMALISTA, IDEAL PARA COMPOSIÇÕES CONTEMPORÂNEAS E AMBIENTES SOFISTICADOS. PRODUTO 3: SOFÁ COM COSTA COM DESIGN MODULAR E ESTOFADO EM TECIDO. ESTILO MODERNO E MINIMALISTA, IDEAL PARA COMPOSIÇÕES CONTEMPORÂNEAS E AMBIENTES SOFISTICADOS. PRODUTO 4: SOFÁ DESIGN MODULAR ESTOFADO EM TECIDO COM LINHAS SUAVES. VERSÁTIL E MINIMALISTA, IDEAL PARA COMPOSIÇÕES CONTEMPORÂNEAS E PODE SER USADO COMO ASSENTO EXTRA OU APOIO. PRODUTO 5: SOFÁ DESIGN MODULAR ESTOFADO EM TECIDO COM FORMATO CÚBICO E LINHAS SUAVES. VERSÁTIL E MINIMALISTA, IDEAL PARA COMPOSIÇÕES CONTEMPORÂNEAS E PODE SER USADO COMO ASSENTO EXTRA OU APOIO.



Classificação de Locarno

Edição 15

Classe	Descrição
06-01	assentos



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
54000000 - pedido-apresentado no inpi	21/05/2025	---	24/05/2025	---	---
54110000 - pedido-aguarda exame formal	24/05/2025	---	04/06/2025	---	---
54120000 - pedido-pub.regular	04/06/2025	09/06/2025	09/06/2025	09/06/2025	---
54140000 - pedido-oposição possível	09/06/2025	11/08/2025	11/08/2025	---	---
54160000 - estudo-aguarda despacho	11/08/2025	---	20/08/2025	---	---
54200000 - conc. total-pub.de despacho	20/08/2025	25/08/2025	25/08/2025	25/08/2025	---
54305000 - registo concedido	25/08/2025	21/05/2050	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
54T00000 - pagamento n/ aplicável	21/05/2025	---	04/06/2025	---
54T01000 - taxa incluída no pedido	04/06/2025	21/11/2029	---	

 Nota: Não existem registos de taxas efectivamente pagas em PT.



Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
3159738	J. M. Carvalho Araújo - Arquitectura E Design, S.A.	Largo Sta. Cruz, 506, 1º - Casa Dos Coimbras	4700-315 Braga - Portugal	requerente / titular	21/05/2025	
3263683	José Manuel Castro Carvalho Araújo			inventor	21/05/2025	
3136172	Prazeres Mesquita	Rua De S. Vicente, 114, 1º Trás	4710-312 Braga - Portugal	mandatário	21/05/2025	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
2007104067	21/05/2025 às 10:31:57	5499 - pedido de desenho/modelo nac.	J. M. Carvalho Araújo - Arquitectura E Design, S.A.	inclusão de pedido pendente	24/05/2025	deferido
7063811	20/08/2025 às 12:01:09			54IP0237 - Relatório de Exame - DOM Concessao	20/08/2025	



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
09/06/2025	02 - publicação de pedidos	publicado	- -	
25/08/2025	10 - despachos de concessão	publicado	- -	



Prioridades

 Nota: Não existem registos de prioridades.



Países Designados

 Nota: Não aplicável a esta modalidade.



Classificação de Viena

 Nota: Não existem registos de classificação de Viena.

