

MARCA NACIONAL Nº 541130

Síntese do Processo

Nº do Pedido 1000001697
Data de Apresentação 08-01-2015
Data do Pedido 08-01-2015
Tipo de Modalidade não aplicável

PLASDAN AUTOMAÇÃO

Tipo de Sinal: VERBAL

Fase Actual REGISTO CONCEDIDO
Data de Início da Fase 29-05-2015
Data de Fim Previsto ---

Situação de Taxas NÃO HÁ RENOVAÇÕES A PAGAMENTO

Data de Início da Sit. 28-04-2025
Data de Fim Previsto da Sit. 10-07-2034
Taxas Pagas 2
Taxas Devidas 0
Data da Última DIU ---

BPI 1ª Publicação 20/01/2015
Data do Despacho 26-05-2015
BPI do Despacho 29/05/2015
Data de Início de Vigência 08-01-2015
Data Limite de Vigência ---

Titulares PLASDAN - AUTOMAÇÃO E SISTEMAS, LDA.

Mandatário ANA MARIA GONÇALVES FIDALGO

Classificação de Nice 06 07

Processo em Tribunal NÃO

Tribunal ---
Data de Envio ---

Classificação de Nice

Edição 10

Classe	Produtos/Serviços
06	MOLDES METÁLICOS PARA TERMOPLÁSTICOS E FUNDIÇÃO
07	MÁQUINAS, MÁQUINAS DE INJEÇÃO E SOPRO, MÁQUINAS PARA MOLDES E PLÁSTICOS, MÁQUINAS-FERRAMENTAS, MOTORES, MOLDES (PARTES DE MÁQUINAS) E OS RESPECTIVOS EQUIPAMENTOS



Fases Jurídicas

Fase	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim	Entidade
05000000 - pedido-apresentado no inpi	08/01/2015	---	12/01/2015	---	---
05110000 - pedido-aguarda exame formal	12/01/2015	---	15/01/2015	---	---
05120000 - pedido-pub.regular	15/01/2015	20/01/2015	20/01/2015	20/01/2015	---
05140000 - pedido-oposição possível	20/01/2015	20/03/2015	20/03/2015	---	---
05160000 - estudo-aguarda despacho	20/03/2015	---	30/03/2015	---	---
05170000 - estudo-notificado	30/03/2015	---	30/04/2015	---	---
05171014 - notific- estudo suspenso	30/03/2015	30/04/2015	30/04/2015	---	2573041
05160000 - estudo-aguarda despacho	30/04/2015	---	26/05/2015	---	---
05202000 - concedido (tot.)-pub.despacho	26/05/2015	29/05/2015	29/05/2015	29/05/2015	---
05305000 - registo concedido	29/05/2015	---	---	---	---



Taxas Periódicas

Situações de Taxas

Situação	Data de Início	Data de Fim Previsto	Data de Fim Efectiva	Boletim
05T00000 - pagamento não-aplicável	08/01/2015	---	26/05/2015	---
05T10000 - concessão - publ. bpi	26/05/2015	---	29/05/2015	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	29/05/2015	26/11/2024	26/11/2024	---
05T15000 - pagamento de renovação	26/11/2024	26/05/2025	28/04/2025	---
05T02000 - não há renovações a pagamento	28/04/2025	10/07/2034	05/05/2025	

Registo de Taxas Pagas

Nº da Taxa	Data do Documento	Nº do Documento
2	28-04-2025	2007049633

Entidades Intervinentes

Entidade	Nome	Morada	Localidade	Intervenção	Data de Início	Data de Fim
2573041	Plasdan - Automação E Sistemas, Lda.	Rua De Moçambique, 29 - Ordem	2430-379 Marinha Grande - Portugal	requerente / titular	08/01/2015	
19	Ana Maria Gonçalves Fidalgo	Av. Casal Ribeiro, 50 - 3º	1000-093 Lisboa - Portugal	mandatário	08/01/2015	



Documentos Relacionados

Número	Data de Entrada	Acto Requerido	Requerente	Acto Executado	Data de Execução	Despacho
1000001697	08/01/2015 às 11:04:57	0599 - pedido de marca nacional	Plasdan - Automação E Sistemas, Lda.	inclusão de pedido pendente	12/01/2015	deferido
3884319	26/05/2015 às 17:18:48			051M0230 - Relatório de Exame - Concessao	26/05/2015	
1000048190	11/06/2015 às 11:50:15	0511 - titulo desmaterializado	Plasdan - Automação E Sistemas, Lda.	juntar doc. deferidos diversos	11/06/2015	deferido
1000089189	13/12/2016 às 12:19:47	0592 - ped.de registo internacional	Plasdan - Automação E Sistemas, Lda.	juntar doc. deferidos diversos	20/12/2016	deferido
2007049633	28/04/2025 às 11:33:23	0587 - renovação	Plasdan - Automação E Sistemas, Lda.	pagam. de taxas periódicas	29/04/2025	deferido



Boletins Relacionados

Boletim	Motivo de Publicação	Situação do Boletim	Nº do Documento	Texto
20/01/2015	02 - publicação de pedidos	publicado	-	-
29/05/2015	10 - despachos de concessão	publicado	1000001697	-
05/05/2025	53 - renovações de registos	publicado	2007049633	-



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.

