



memórias da indústria de moldes

www.memmolde.centimfe.com



Recolha e tratamento de materiais primários (conteúdos) relacionados com a evolução da indústria de moldes no Norte de Portugal, através da identificação, preservação e organização de materiais que são de grande valor não só para a história da indústria, mas também para o estudo das dinâmicas de desenvolvimento regional e tecnológico.

Um projecto de reconstituição e preservação da memória da indústria de moldes:

- as pessoas, dos empresários aos trabalhadores
- as empresas e as respectivas trajectórias
- as máquinas e as tecnologias
- os moldes e as peças plásticas (associadas aos clientes e aos mercados)

Um projecto promovido pelo Centimfe - Centro Tecnológico da Indústria dos Moldes, Ferramentas Especiais e Plásticos e apoiado pelo ON (Programa Operacional da Região do Norte)

Objectivos do projecto:

- recolher testemunhos orais de protagonistas iniciais do sector no Norte de Portugal (historiografia oral);
- recolher e digitalizar os principais documentos do património da indústria de moldes do Norte do País;
- incentivar a constituição de uma rede de moldotecas e sensibilizar as empresas para a preservação dos seus espólios documentais e de amostras;
- desenvolver acções de divulgação e sensibilização em relação à importância histórica, social e económica da indústria de moldes implantada na Região Norte;
- divulgar e disponibilizar os materiais recolhidos;
- dinamizar pragmaticamente atitudes voluntaristas de carácter cultural (com recurso aos conhecimentos de ex-industriais, ex-operários e ex-técnicos do sector);
- contribuir para o desenvolvimento de uma consciência patrimonial e exercício de uma melhor cidadania;
- desenvolver a animação cultural e turística da Região Norte.

Os resultados do projecto ajudarão a projectar a Região do Norte como protagonista relevante de um sector de tecnologia de ponta e exportador para mercados muito sofisticados. Nesse sentido este projecto tem também uma marca de marketing territorial regional.



Ações do projecto:

O projecto estrutura-se ao longo de três acções:

- 1.** sensibilização dos actores, identificação e recolha de materiais relevantes (campanha de sensibilização, recolha de documentos e materiais, gravação de entrevistas / testemunhos orais);
- 2.** organização e disponibilização dos materiais (website, digitalização de conteúdos, edição de vídeos das entrevistas)
- 3.** divulgação de projectos e resultados (vídeo final, seminário, livro)





A indústria de moldes em Portugal é um caso singular de sucesso numa área de tecnologia avançada, que nasceu e cresceu num ambiente económico e tecnológico que "a priori" nada indicava que lhe fosse favorável. O seu desenvolvimento foi fundamental para a criação de um sector exportador de tecnologia avançada e mesmo para o desenvolvimento dos sectores dos plásticos e mesmo dos componentes para a indústria automóvel.

A indústria de moldes, das ferramentas especiais e dos plásticos em Portugal tem sido marcada pelo pioneirismo, quer na introdução de novas tecnologias, quer na introdução de novos processos e formas de actuar nos mercados e na produção industrial. Ao longo dos últimos cinquenta anos esta indústria tem sido uma porta de entrada de muitas das tecnologias avançadas de utilização industrial, ao mesmo tempo que se desenvolveu numa lógica de cluster de base territorial. E, ao longo deste período, o sector conheceu grandes alterações. O seu sucesso sustentável é testemunho da sua capacidade inovadora.

Poderá não ser caso único em Portugal, mas a indústria de moldes para plásticos será um dos casos mais bem sucedidos e exemplares de inovação sistemática em sectores empresariais portugueses.

A preservação de fontes primárias da sua história é por isso importante, podendo ajudar a compreender os factores críticos de desenvolvimento de sectores inovadores e competitivos numa economia como a portuguesa, habitualmente dominada por sectores ditos "tradicionais". A indústria nasceu e amadureceu apenas nos últimos cinquenta anos, a partir de pequenas "serralharias" tradicionais de metalomecânica (décadas de 50 e mesmo 60), com manifestas dificuldades iniciais de organização e tecnologia. Trata-se de um caso em que uma indústria tradicional (metalomecânica, dirão alguns mesmo que de baixa tecnologia) e muito baseada num conhecimento prático e empírico se foi transformando numa indústria de tecnologias industriais de ponta, com um conteúdo e práticas cada vez mais formais e embebidas de metodologias de engenharia.

memórias da indústria de moldes

www.memmolde.centimfe.com

Se conhece materiais de interesse para o projecto, contacte-nos

comissão de acompanhamento:

António Cunha :: Piep, Universidade do Minho| António Pouzada :: Universidade do Minho- Dep. Polímeros| António Rodrigues :: Simoloes, SA| António Torres Marques :: Faculdade de Engenharia do Porto (INEGI)| Ápio Cláudio do Carmo Assunção :: Câmara Municipal de Oliveira de Azeméis| Armando Pereira :: CCR-Norte| Borges Gouveia :: Universidade de Aveiro| Carlos Oliveira :: ADREV| Eduardo Beira :: Universidade do Minho| Ernesto São Simão :: Ernesto São Simão, Lda| Joãoquim Costa Leite :: Universidade de Aveiro| Joãoquim Martins :: Cefanor| Joãoquim Menezes :: Centimfe| José Manuel Lopes Cordeiro :: Perito relator, Univ. Minho-Dep Ciências Sociais| Leonor Sopas :: Universidade Católica do Porto| Luis Pinheiro :: Moldoplastico SA| Maria Cândida Oliveira :: DRE Norte| Maria da Luz Sampayo :: Museu da Ciência e Indústria do Porto| Paulo Gama Mota :: Museu do Conhecimento, Coimbra|

Centimfe
Oliveira de Azeméis
Rua Bento Landureza 346, 1ºD
3720-261 Oliveira de Azeméis
Tel: (+351) 256 668 320
Fax: (+351) 256 668 321

Centimfe
Marinha Grande
Rua de Espanha, Lote 8
Zona Industrial
Apartado 313
2431-904 Marinha Grande
Tel: (+351) 244 545 600
Fax: (+351) 244 545 601

www.memmolde.centimfe.com
memmolde@centimfe.com

Um projecto promovido pela Centimfe - Centro Tecnológico da Indústria de Moldes, Ferramentas Especiais e Plásticos e apoiado pelo ON (Programa Operacional da Região do Norte)

