

TECNOLOGIA  SOBERANIA  
INDEPENDÊNCIA • DISSUAÇÃO • PERENIDADE

RAFALE, insuperável!  
www.rafale.com.br

**RAFALE**  
INTERNATIONAL

DARBAULT AVIATION • BREDMA • THALES

## Publicidade



www.saabgroup.com

## Publicidade



Clique nos ícones e navegue pelos sites



Primeiro jato da Embraer para companhia venezuelana será entregue nesta sexta

Comandante da IAF quer finalizar negociação do Rafale neste ano fiscal

## Embraer inaugura fábricas em Portugal

21 de setembro de 2012, em Indústria Aeroespacial, Noticiário Internacional, por Fernando "Nunão" De Martini

**Empresa abre dois novos Centros de Excelência em Portugal nesta sexta-feira, 21 de setembro**



A Embraer comemora hoje a abertura dos seus dois novos Centros de Excelência, Embraer Metálicas e Embraer Compósitos, em Portugal, na cidade de Évora. Essas duas unidades fabricarão estruturas

de fuselagem e componentes complexos em suas áreas de capacidade específicas: materiais metálicos e materiais compósitos. A Embraer Metálicas representa um investimento de € 100 milhões e a Embraer Compósitos, de € 77 milhões.

A cerimônia de inauguração, realizada na Embraer Compósitos, contou com a presença do Presidente de Portugal, Aníbal Cavaco Silva, e de outros membros do governo português. Também estiveram presentes representantes do governo brasileiro e da Comissão Europeia, que apoiou os dois projetos por meio do programa Quadro de Referência Estratégico Nacional (QREN), bem como diversos executivos da Embraer e todos os funcionários das duas novas unidades.

“A inauguração hoje das primeiras fábricas da Embraer na Europa é um passo decisivo na nossa estratégia industrial”, disse Frederico Fleury Curado, Diretor-Presidente da Embraer S.A. “Esses dois Centros de Excelência reúnem as mais avançadas tecnologias e processos de produção em construção de estruturas metálicas e em materiais compósitos. Estamos certos que contribuirão de forma relevante para o desenvolvimento da indústria aeroespacial portuguesa.”

A Embraer anunciou a escolha de Évora para localização da Embraer Metálicas e Embraer Compósitos em meados de 2008 e iniciou o projeto um ano depois. A construção começou em 2010. Com 37.100 e 31.800 metros quadrados, respectivamente, as duas unidades estão nos estágios finais de seus planos de implementação e devem alcançar plena capacidade de produção no segundo semestre de 2013.

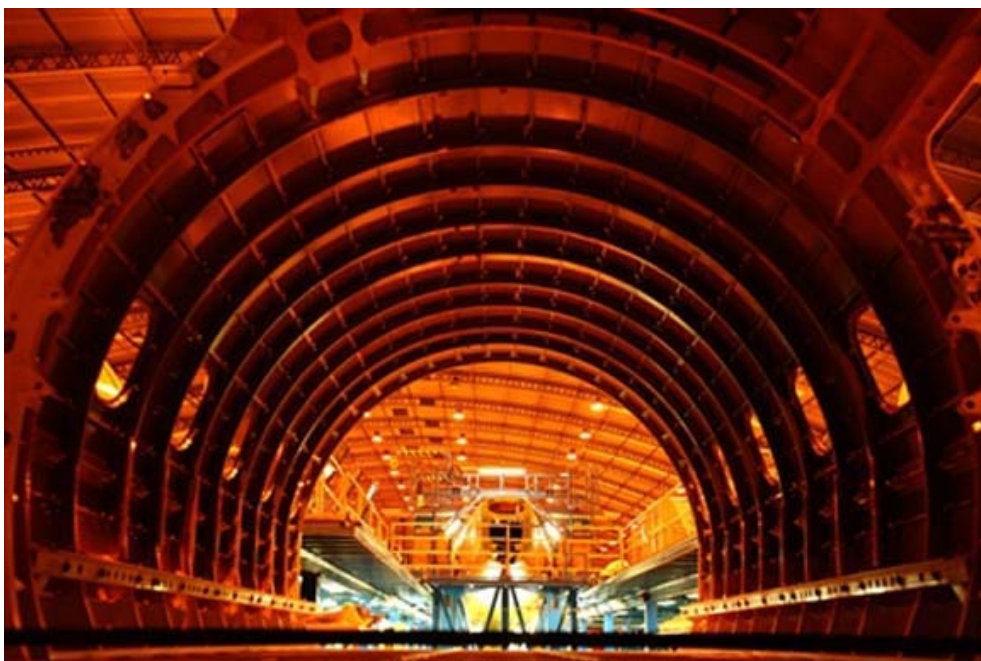
## MSN Portugal (com informações da Agência Lusa) destacou que fábricas estão ligadas à produção dos Legacy 450 e 500 do KC-390

O canal de notícias em português informou que na estrada que dá acesso às instalações sua empresa, estaria no caminho do Presidente da República uma concentração convocada pela União dos Sindicatos do Distrito de Évora (USDE). Seria um protesto contra a “atual política que destrói o país”, no que se refere a salários e direitos de trabalhadores.



O acordo que formalizou o projeto das novas fábricas foi assinado no final de julho de 2008, em Lisboa, numa cerimônia presidida pelo então primeiro-ministro português José Sócrates e pelo ex-presidente brasileiro Lula da Silva. A primeira pedra de uma das fábricas foi lançada um ano depois. Houve uma fase de testes e ajustes da produção e, com a inauguração, a expectativa é que as primeiras entregas de produtos sejam feitas até o final do ano. Ambas as unidades já empregam, em conjunto, 98 pessoas, segundo a Lusa (via MSN), mas prevê-se a criação de 600 postos de trabalho diretos e 1.400 indiretos. Há um terceiro lote de terreno para uma eventual expansão.

As fábricas de Évora vão estar ligadas à construção de “três aviões novos” da empresa, dois destinados à aviação executiva (os Legacy 450 e 500) e a aeronave militar KC-390, que está sendo desenvolvida em colaboração com Portugal.



**FONTES/FOTOS:** [Embraer](#) (o título original foi modificado para compor o subtítulo) e Agência Lusa via [MSN Portugal](#) (também foto do alto)

### Nossos leitores agora



Passa o mouse sobre as estrelas do mapa para conhecer a localização dos leitores que acessando o site e clique para saber mais dos acessos

### Google Translator

### Painel

Login

Posts RSS

RSS dos comentários

WordPress.org

### Parceiro



### Publicidade

