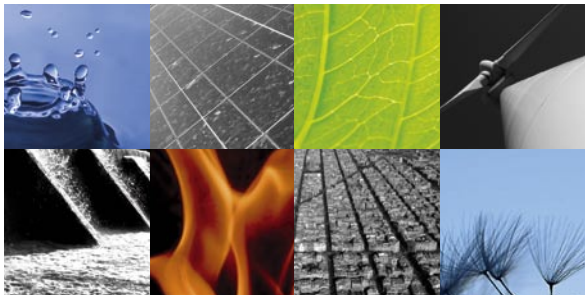




centroHabitat

Cluster Habitat Sustentável



ustentável desenvolvimento diferenciação dinamismo
o materiais modernização qualificação reutilização
ambiente competência **competitividade** construção
no eficiência energética estratégia iniciativa **inovação**
nergias **sustentabilidade** tecnologias transformação
ustentável desenvolvimento diferenciação dinamismo
o materiais modernização qualificação reutilização
ambiente competência **competitividade** construção
no eficiência energética estratégia iniciativa **inovação**
nergias **sustentabilidade** tecnologias transformação
ustentável desenvolvimento diferenciação dinamismo
ateriais modernização qualificação reutilização sinergias
ente competência **competitividade**
ção dinamismo eficiência energética



1. Visão e Missão

○ **Cluster Habitat Sustentável**, reconhecido pelo QREN no âmbito das Estratégias de Eficiência Colectiva (EEC) é muito abrangente pois envolve desde o sector extractivo ao da transformação de materiais da construção, passando pela área da construção e reabilitação até outras actividades como as dos fornecedores de bens e equipamentos para o Habitat.

As entidades do Cluster pretendem **criar sinergias no sentido do desenvolvimento de novos produtos, tecnologias e sistemas de construção e de uma nova prática de concepção de espaços e envolventes**, induzindo uma **atitude de inovação através da sustentabilidade** do ambiente construído que se pretende **geradora de factores de competitividade** acrescida. Este cluster adoptou este tema da **Sustentabilidade enquanto factor dinâmico e transversal para o seu desenvolvimento estratégico**, pretendendo-se assim contribuir para tornar o “Habitat Sustentável”.

A sustentabilidade constitui o **mote para a inovação e para a transformação pretendida no Cluster**, com os desejados impactos em termos económicos, sociais e ambientais.

Enquanto no mercado nacional, a EEC perspectiva intervenções principalmente relacionadas com a reabilitação, conservação e qualificação do património construído, no mercado internacional, especialmente nos países em vias de desenvolvimento, perspectivam-se também intervenções relacionadas com construção nova. Em ambos os mercados, a afirmação de uma **especialização em construção sustentável** por parte das empresas deste cluster pode **constituir um elemento de diferenciação, gerando factores de competitividade acrescidos** face à concorrência internacional.





2. Objetivos

O **objectivo** para este Cluster é desenvolver uma dinâmica concertada que procure, através da inovação, da qualificação e da modernização das empresas, o **reforço da sua competitividade**, mobilizando para tal um conjunto de entidades diferenciadas do Cluster. A **sustentabilidade do ambiente construído** é um **factor crucial de promoção da inovação e competitividade no Cluster**, pois pode implicar um reforço de competitividade das empresas, por via do desenvolvimento de materiais, produtos, tecnologias e processos de alto conteúdo tecnológico e valor acrescentado, valorizados pelo actual mercado.

Pretende-se **facilitar o aparecimento de projectos de inovação**, com a disponibilização de condições para a sua concretização em parceria. As empresas e outros agentes de desenvolvimento terão aqui uma oportunidade para enquadrar o seu desenvolvimento estratégico à luz da Estratégia de Eficiência Colectiva do Cluster Habitat Sustentável, aproveitando as sinergias nele reunidas.

Pretende-se **aumentar a competitividade das empresas**, em consequência do **incremento do valor acrescentado dos produtos e serviços empresariais orientado pelos conceitos da Construção Sustentável**.





3. Programa de Acção

As linhas de intervenção previstas para este cluster abrangem os diversos sectores e subsectores que compõem o Habitat. O Programa de Acção envolve um conjunto de três Projectos Âncora estruturantes do Cluster e ainda o Enquadramento de Projectos Complementares na EEC.

Os projectos âncora do cluster que constituem o Programa de Acção harmonizam a integração das competências existentes, com as necessidades das empresas que compõem o Cluster. Estes projectos âncora estruturam três eixos fundamentais de acção colectiva de suporte a um conjunto de projectos complementares enquadrados com a EEC do cluster, destinada a suportar um acréscimo de competitividade. Envolvem **três centros de competência na área dos materiais de construção, das tecnologias de construção e da sustentabilidade do ambiente construído**, pretendendo-se que as suas acções produzam efeitos a montante e a jusante da cadeia de valor.

A sua articulação permitirá estruturar o conhecimento e competências a serem projectados e incorporados no tecido empresarial de forma a reforçar a sua competitividade.

Os **projectos complementares representam iniciativas lideradas por empresas e demais entidades do cluster** desde que se enquadrem na sua EEC. Áreas como o desenvolvimento de materiais e tecnologias de construção sustentável, de soluções que promovam o desempenho energético e ambiental da construção, que se preocupem com a utilização de recursos naturais e ainda questões relativas à economia da construção sustentável estão enquadradas na estratégia colectiva do Cluster.



4.

Projectos Âncora



Os projectos âncora são estruturantes da EEC do cluster e envolvem:

O projecto **Centro de Conhecimento em Materiais para a Construção Sustentável** sustentará a componente de desenvolvimento de produtos, materiais, processos e tecnologias de produção, constituindo-se como espaço de demonstração com as condições necessárias para incorporar alguns dos produtos desenvolvidos, assim como demonstrar a produção piloto, a caracterização, teste, validação e utilização de produtos e tecnologias desenvolvidos no âmbito de projectos complementares integrantes das acções do Cluster.

O projecto **Pólo de Conhecimento em Tecnologias da Construção Sustentável** pretende dar resposta às necessidades do sector no que se refere ao uso e desenvolvimento de tecnologias de construção sustentável, nomeadamente, caracterização de espaços e elementos de construção, diagnóstico, avaliação e indicação de soluções de reabilitação de patologias

em construções, apoio técnico no desenvolvimento de novos produtos de construção e de sistemas construtivos, desenvolvimento de estratégias avançadas de sistemas de gestão de energia em edifícios e organização e promoção de acções de formação e de actualização.

O projecto **Centro de Competências para a Sustentabilidade do Habitat** pretende ser um suporte para os processos de inovação com base na sustentabilidade complementando os outros dois projectos âncora, envolvendo os principais actores do cluster no diagnóstico estratégico e contribuindo para a consolidação das suas relações em rede. Este projecto integra os conceitos de sustentabilidade e sua avaliação no cluster Habitat Sustentável e reforça a componente de formação e qualificação avançada. A disseminação de novas práticas na criação de espaços, de uso de materiais e de processos de construção sustentáveis bem como a dinamização de projectos complementares no cluster são objectivos centrais deste projecto âncora.





centroHabitat

Cluster Habitat Sustentável

Entidade gestora

Plataforma para a Construção Sustentável

E-mail: centrohabitat@centrohabitat.net

URL: <http://www.centrohabitat.net>

Tel.: 234 370 049 / 910 353 974

Fax: 234 370 094



PROGRAMA OPERACIONAL FACTORES DE COMPETITIVIDADE



QUADRO
DE REFERÊNCIA
ESTRATÉGICO
NACIONAL
2007-2013

