



# UC Biotech nasce no Biocant

Um investimento de mais de cinco milhões de euros vai concretizar o edifício do CNC Biotech, a quarta obra que a empresa MRG constrói no Biocant Park, em Cantanhede

Rosette Marques

■ A assinatura do contrato de adjudicação da obra decorreu ontem nas instalações na MRG – Manuel Rodrigues Gouveia, empresa de construção, com sede em Coimbra, na presença dos responsáveis das entidades envolvidas, nomeadamente, Fernando Gouveia e António Alfaiate, do Conselho de Administração da MRG, Carlos Faro, director científico do Biocant e Catarina Resende de Oliveira, Euclides Pires e Sílvia Sousa, do Centro de Neurociências e Biologia Celular e, em representação da Universidade de Coimbra, o vice-reitor, Amílcar Falcão.



EUCLIDES PIRES, Fernando Gouveia, Carlos Faro, Catarina Resende de Oliveira, Amílcar Falcão, Sílvia Sousa e António Alfaiate

## NUMEROS

**5**  
Milhões de euros de investimento

**18**  
Meses de obra

**7500**  
Metros quadrados de área de implantação

Fernando Gouveia, presidente do Conselho de Administração da MRG, referiu «ser com orgulho que celebram mais esta parceria com o Biocant e com a Universidade de Coimbra, pois «as obras emblemáticas falam por si e são a memória de quem as idealizou, concebeu e de quem as executou». Catarina Resende de Oliveira, presidente do CNC referiu que «toda esta conjugação de esforços é importante na medida em que

ajuda a concretizar os objectivos» que, de acordo com Euclides Pires, vice-presidente do CNC, «corresponde ao sonho a tornar-se realidade, na medida em que, desde o início, o objectivo sempre foi a transferência do conhecimento para fora da Universidade». Euclides Pires realçou o facto de o Centro de Neurociências e Biologia Celular ser o primeiro laboratório associado português, cujo espírito fomenta a investigação e,

simultaneamente a responsabilidade.

O novo edifício que terá a designação de UC Biotech vai acolher cerca de 15 grupos de investigação em diversas áreas muito especializadas, como biotecnologia molecular, sistemas biológicos, engenharia de tecidos e desenho de novos fármacos entre outras.

Paralelamente, será o espaço de incubação de empresas na área da biotecnologia, como

referiu o vice-reitor, Amílcar Falcão, que salientou a importância de «promover sinergias em áreas complementares».

A construção do novo edifício é a quarta obra que a MRG constrói no Biocant, em Cantanhede, e que corresponde a uma área de implantação de cerca de 7500 metros quadrados, corresponde a um investimento superior a cinco milhões de euros e tem um prazo de execução de 18 meses, tal como explicou António Alfaiate.

Biocant estimula investigação desde 2005

A funcionar desde 2005, o Biocant é uma referência na área da investigação em biotecnologia. O Biocant Park resultou de um investimento participado pela Câmara Municipal de Cantanhede e pelo Centro de Neurociências e Biologia Celular da Universidade de Coimbra, que, em parceria estabeleceram uma estratégia de desenvolvimento que promove, simultaneamente, o empreendedorismo e o crescimento económico. Com a construção do quarto edifício, estima-se que o volume diário de circulação de pessoas aumente em cerca de 150 investigadores e estudantes.

Com projecto de arquitectura de Miguel Salvadorinho, segue a linha dos edifícios do Biocant que se caracterizam pela sua versatilidade.!

ROSETTE MARQUES