



O GTBIM

- *Missão e Macro-objetivos*
- *Constituição*
- *Parceria com o BIMFórum Portugal*
- *Comunicação*

Plano de Trabalhos



- *Workshop Nacional BIM*
- *BIMClub Universidades*
- *Projeto “NORMABIM”*
- *1st BIM International Conference*



O GTBIM

Missão e Macro-objetivos

Constituído a 17 de Julho 2012.



A missão do Grupo de Trabalho BIM (GTBIM) é facilitar e acelerar a adoção do *Building Information Modeling* (BIM) na indústria da Construção.

O GTBIM tem como objetivo liderar a promoção do BIM em Portugal, envolvendo toda a fileira da construção no desenvolvimento das melhores práticas e normas para a gestão virtual de empreendimentos (na conceção, construção e exploração) que sejam o garante de uma diferenciação e maior vantagem competitiva da indústria da Construção.

Missão e Macro-objetivos



ESTRATÉGIA

- Definição de um Roadmap Estratégico.
- Angariação de fundos para o desenvolvimento de NormaBIM.
- Dinamização da metodologia e apoio na abolição de barreiras.

OPERACIONALIZAÇÃO

- Promoção do desenvolvimento da NormaBIM.
- Desenvolvimento de um currículo e de um modelo de certificação de capacidades BIM.

COMUNICAÇÃO

- Construção de uma marca forte reconhecida a nível internacional.
- Desenvolvimento de eventos impulsionadores da metodologia BIM e de divulgação de resultados.

Constituição

Reuniões de coordenação mensais



- António Ruivo Meireles (Mota-Engil Engenharia e Construção, SA)
- António Aguiar Costa (Instituto Superior Técnico)
- Fernando Afonso (MonteAdriano Engenharia e Construção, SA)
- Fernando Borges (MSF Engenharia SA)
- Francisco Reis (EFACEC, Engenharia e Sistemas, SA)
- Joana Melo (Somague - Engenharia, SA)
- João Poças Martins (Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto)
- João Pedro Couto (Escola de Engenharia da Universidade do Minho)
- Júlio Henriques (Fase - Estudos e Projectos, SA)
- José Carlos Lino (NEWTON, Consultores de Engenharia Lda)
- Manuel Couceiro (Fac. de Arquitetura da Universidade Técn. Lisboa)
- Paula Couto (Laboratório Nacional de Engenharia Civil)
- Rudolfo Valentim (Teixeira Duarte SA)
- Nuno Lacerda (Atelier Nuno Lacerda Lopes)



ATELIER NUNO LACERDA LOPES



Parceria com o BIMFórum Portugal



(grupo de interesse nacional e de carácter informal constituído em Dezembro 2011)

Promotores

Chamartín Imobiliária

Projetistas

Arquitecto João Mourão

Arquitecto Miguel Krippahl Lda

Sopsec, SA

Balonas EeMenano, SA

CNLL, Lda

Concepsys - Estudos E Projectos de Arquit., Lda

Inês Lobo Architectos, Lda

Newton-c, Consultores de Engenharia, Lda

Construtores

Efacec Engenharia e Sistemas, SA

Monteadriano Engenharia E Construção, SA

Mota-Engil Engenharia E Construção, SA

Entidades do Sistema Científico e Tecnológico

Instituto Politécnico de Leiria

UNIDEMI, Faculdade de Ciências e Tecnologia da UNL

Faculdade de Engenharia da Universidade Do Porto

Instituto Superior Técnico de Lisboa

Universidade do Minho

Fornecedores de Software

Aconex UK

ARKTEC Portugal, Lda

Bentware, Lda

Claudiolima - Consultoria Em Informática, Lda

Construsoft Portugal

INFOR, Lda

INGIBÉRICA, Lda

SOFT TOOLS — Informática & Software Técnico SA

Siscad Tecnologias Da Informação Lda

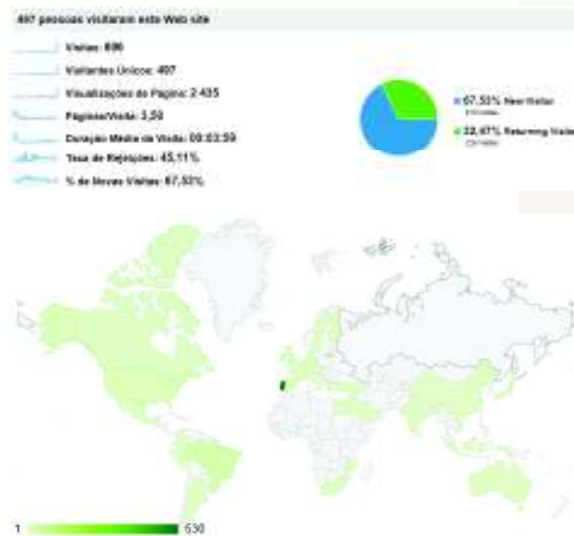
Top Informática

VORTAL

Comunicação

(www.bimforum.com.pt)

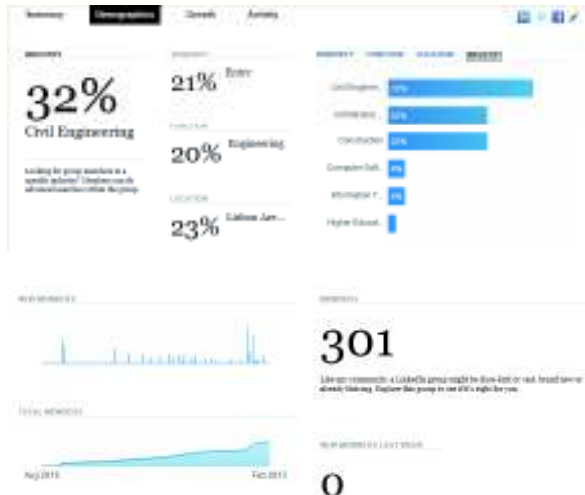
Contabilização de acessos a partir de:
Dezembro de 2012



Comunicação



Adesão em
Dezembro de 2012



Comunicação

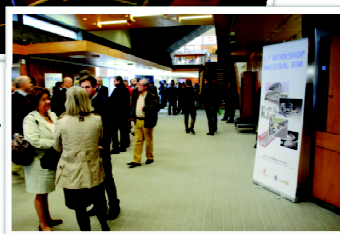


Adesão em
Fevereiro de 2013



PLANO TRABALHOS

I WORKSHOP NACIONAL BIM



O I Workshop Nacional BIM teve lugar no passado dia **28 de novembro de 2012**, no Auditório do Centro de Congressos do Laboratório Nacional de Engenharia Civil, em Lisboa. Subordinado ao tema “BIM em Portugal: O estado da arte e o futuro”, o evento pretendeu promover uma **reflexão mobilizadora sobre a adoção e desenvolvimento desta metodologia** e contou com a participação de, aproximadamente, **250 profissionais da indústria** tendo estado representada toda a fileira da construção.

BIMClub Universidades



BIMCLUB
Universidades



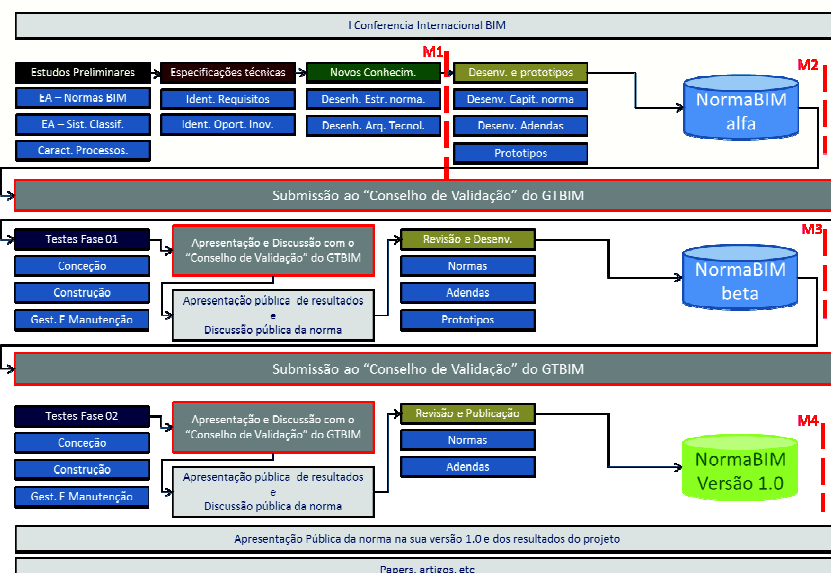
O BIMClub Universidades é uma iniciativa com génese no meio académico, tendo em vista o estabelecimento de uma plataforma virtual de discussão informal e promoção de iniciativas relacionadas com a implementação e divulgação do BIM em contexto Universitário, particularmente dirigida a estudantes e docentes.

- Universidade do Minho
- Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
- Instituto Superior Técnico
- Universidade de Coimbra

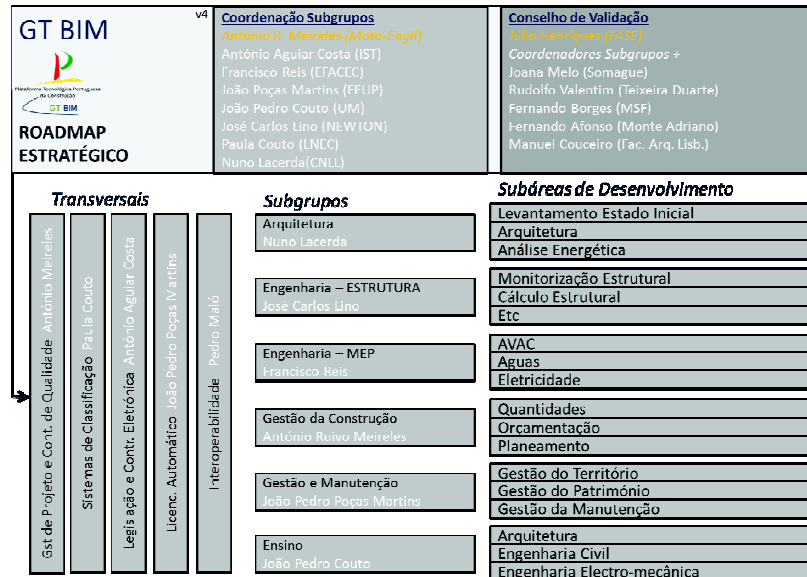
Projeto “NORMABIM” Planeamento



Candidatura até
12 de Março:



Projeto "NORMABIM" Organização Funcional



Candidatura até
12 de Março:

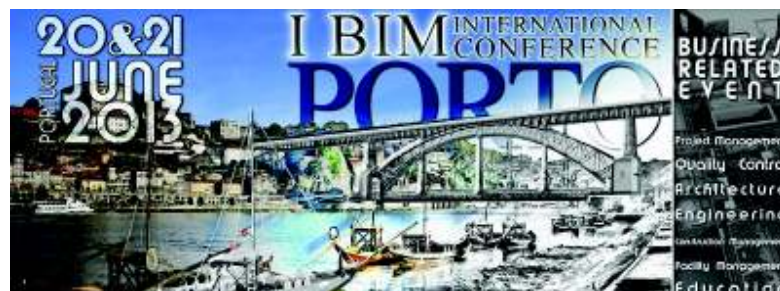


1st BIM International Conference



This conference is organized by the Working Group BIM (GTBIM) of Portuguese Construction Technology Platform (PTPC) in collaboration with BIM Fórum Portugal, and its main objectives are:

- to promote the integration of BIM methodology in the construction industry;
- to exchange international knowledge related to BIM methodology;
- to create a moment of networking between various international entities.



1st BIM International Conference



Comissão Científica

- António Aguiar Costa, Professor Instituto Superior Técnico, Lisboa, Portugal
- Arto Kiviniemi, Professor of Digital Architectural Design, University of Salford, UK
- Burcu Akinci, Department of Civil and Environmental Engineering, Carnegie Mellon University Pittsburgh
- Chimay Anumba, Professor of Architectural Engineering The Pennsylvania State University
- David Greenwood, Professor of Construction Management, Northumbria University, UK
- Dino Bouchlaghem, Professor of Architectural Engineering, Nottingham Trent University, UK
- Eduardo Toledo Santos, Assistant Professor Escola Politécnica - University of São Paulo, Brasil
- Fernando Branco, Professor Instituto Superior Técnico, Lisboa, Portugal
- Hipólito Sousa, Professor of Faculdade de Engenharia Universidade do Porto, Portugal
- Ivan Mutis, Director Intelligent Semantic Resources for Collaboration in Construction, University of Florida
- Jakob Beetz, Department of the Built Environment, Eindhoven University of Technology
- João Pedro Couto, Professor of Escola de Engenharia da Universidade do Minho, Braga, Portugal
- João Poças Martins, Professor of Faculdade de Engenharia Universidade do Porto, Portugal
- Lucio Soibelman, Astani Department of Civil and Environmental Engineering, University of Southern California, US
- Miguel Azenha, Assistant Professor, Civil Engineering Department, School Engineering, University of Minho, Portugal
- Mohammed Dulaimi, Project Management and Innovation, Faculty of Business, The British University in Dubai
- Nashwan Dawood, Professor of Construction Management & IT, Teesside University, Middlesbrough
- Nuno Cachadinha, Researcher at Faculty of Civil and Environmental Engineering, Technion, Israel Inst. of Technology, Israel
- Paula Couto, Researcher at Civil Engineer National Laboratory, Portugal
- Pedro Maló, Professor at FCT-UNL / UNINOVA-CTS, Caparica, Portugal
- Peter Katranuschkov, Faculty of Civil Engineering, Institute of Construction Informatics, Dresden, Germany
- Rasso Steinmann, Faculty Civil Engineering - FK 02, Munich University of Applied Sciences
- Robin Drogemüller, Professor of Digital Design at Queensland University of Technology, Brisbane, Australia
- Steve Lockley, Professor of Construction Management, Northumbria University, UK
- Vlado Bazjanac, Department of Architecture, University of California at Berkeley



Submit your abstract

2º Forum PTPC 21 de Fevereiro de 2013

António Meireles
Coordenador do GTBIM

+ informação:
partner@bimforum.com.pt

Grupo de Trabalho
“Building Information Model”
(GTBIM)