

CIMENTAR

Notícias do Grupo

Nº 60
Agosto 2015



GRUPO CIMENTOS MADEIRA



SESSÃO TÉCNICA A REABILITAÇÃO DAS CONSTRUÇÕES - DESEMPENHO E DURABILIDADE

No passado dia 13 de Julho pelas 9:30 decorreu no Funchal, no auditório principal do belíssimo edifício do antigo Colégio dos Jesuítas, hoje instalações da Universidade da Madeira, a Sessão Técnica: "A REABILITAÇÃO DAS CONSTRUÇÕES – DESEMPENHO E DURABILIDADE". Tratou-se de um evento organizado em parceria pela Secil Argamassas e Grupo Cimentos Madeira tendo superado todas as expectativas em termos de adesão e revelando-se um verdadeiro sucesso junto do público-alvo. Compareceram engenheiros, arquitectos, empreiteiros, revendedores de materiais de construção, alunos, entre outros, ultrapassando os 130 participantes. Foram as sinergias de duas associadas do Grupo SECIL, contando com os apoios institucionais da Câmara Municipal do Funchal, da Ordem dos Engenheiros (Secção da Madeira) e da Ordem dos Arquitectos (Delegação da Madeira), que tornaram possível um evento desta dimensão e com tal impacto na Região Autónoma que até mereceu o registo de diversos órgãos de comunicação social, como RTP Madeira, Antena 1, Jornal da Madeira, etc.

A sessão de abertura iniciou-se com uma intervenção do presidente do Grupo Cimentos Madeira, Dr. João Santos, que lançou o mote para a Sessão Técnica que se seguiu, sublinhando que a reabilitação das construções é uma oportunidade histórica e necessária para dinamizar o sector da construção. Referiu no seu discurso que "após um longo ciclo em que se deu quase exclusiva prioridade à execução de obras novas, tanto públicas como privadas, chegou a hora de cuidarmos do nosso rico património edificado e, com ideias mais avançadas, proceder à sua reabilitação e regeneração como forma de tornarmos a nossa Região mais atrativa e com melhor qualidade de vida". Proferiu que "nesta sala estão todas as valências necessárias para podermos dar corpo a esta iniciativa". Afirmou que "este caminho que seguramente queremos trilhar vai obrigar a muita cooperação e nós, Grupo Cimentos Madeira, estamos disponíveis para liderar ou simplesmente participar nas organizações necessárias à concretização destes objectivos, inclusive com soluções chave na mão. O Município do Funchal tem desenvolvido um trabalho extraordinariamente importante nestas matérias e o programa 'Cidade com Vida' é disso um exemplo.



Continua página 2...



FICHA TÉCNICA

CIMENTAR Notícias do Grupo

Nº 60
Agosto de 2015
Sem periodicidade regular

Propriedade/Edição
Grupo Cimentos Madeira
Estrada Monumental, 433
9000-236 Funchal
Tel: 291 703 300
Fax: 291 761 955
www.cimentosmadeira.com

Coordenação
Andreia Santos

Capa e Execução Gráfica
Meio, Publicidade e Marketing

Fotografia
DRHQ
José Miguel Guimarães
Rui Silva
Sofia Bento

Colaboraram nesta edição
Andreia Santos
José Miguel Guimarães
Paulo Gonçalves
Vitor Rodrigues

...Continuação



Define uma série de incentivos de natureza fiscal, de redução de carga burocrática e de negociação com entidades bancárias para integrarem estas iniciativas oferecendo condições mais adequadas e favoráveis de financiamento". Mencionou, ainda, que "(...) o enquadramento macroeconómico que vivemos desde 2008 e o Programa de Assistência Económica e Financeira (PAEF) a que estamos submetidos, que termina no final do ano, tem conduzido a prioridades que não são amigas do crescimento e desenvolvimento económico. (...) Não há dúvida que o sector da construção civil e obras públicas acabou por ter um contributo importante para o desemprego existente a partir do início da crise, pelo que, as alternativas para as empresas deste sector são a internacionalização e/ou a assunção clara desta valência, por parte de todos". Finalizou dizendo que "(...) Esta aposta na requalificação e regeneração na construção poderá reduzir o desemprego e alavancar novas oportunidades de negócio. Isto, associado ao turismo e ao Centro Internacional de Negócios, poderá novamente colocar as pessoas e as empresas em condições de consumir e investir, com respectivo efeito multiplicador associado".

De seguida, o presidente da Câmara Municipal do Funchal, Dr. Paulo Cafôfo, deu nota da importância da reabilitação dos edifícios urbanos considerando-a mesmo uma prioridade. Neste âmbito, destacou a criação por parte da CMF do programa "Cidade Com Vida", que engloba benefícios fiscais e apoios para a reabilitação de prédios urbanos. Dividida em duas partes, a Sessão Técnica, moderada pelo Eng. Paulo Gonçalves da Secil Argamassas teve três intervenções de elevadíssimo nível, quer em termos de conteúdos quer da qualidade e distinção

"Visto o impacto e a importância que este tipo de eventos têm para o desenvolvimento do negócio, os organizadores prometem não ficar por aqui e avançar, logo que possível, com novas iniciativas..."



dos oradores. Primeiro, a Eng.ª Ângela Nunes, directora do CDAC (Centro de Desenvolvimento e Aplicações de Cimento), presenteou a assistência com uma verdadeira aula sobre Patologias em Betão Armado, com uma abordagem muito completa e clara sobre a prospecção, inspecção e diagnóstico dos problemas que podem surgir em obra. O profundo conhecimento e experiência da Secil, materializado no CDAC e na sua líder, sobre o uso de betão armado, deixaram rendida a assistência ao longo de uma interessantíssima palestra de cerca de 50 minutos.

Após a intervenção da Eng.ª Ângela Nunes fez-se uma pausa nos trabalhos com um *coffe break*. O momento serviu de integração entre os presentes, excelente forma de melhorar a absorção das informações e fazer mais contactos.

O Administrador da TECNOVIA Madeira, Eng. Frederico Rezende, retomou os trabalhos e passou à prática, mostrando três casos de intervenções em Obras de Arte realizadas na Madeira e lideradas por si. De forma muito detalhada, a assistência viu serem explicados com pormenor todos os aspectos técnicos relevantes da Reabilitação da Antiga Ponte sobre a Ribeira do Porto Novo, do Tratamento Anticorrosão dos Aparelhos de Apoio e Reparação dos Plintos do Encontro Oeste da Ponte da Ribeira Brava, e da Reparação e Tratamento de Fissuras em Túneis.

A última intervenção coube ao Presidente da Ordem dos Arquitectos, Arq. João Santa-Rita que honrou a organização do evento com a sua presença, tendo escolhido também um caso prático de obra como tema da sua apresentação. Ao abrigo do programa Parque Escolar, o Arq. Santa-Rita liderou o projecto de Requalificação da Escola Secundária D. João V, na Damaia – Lisboa. Nesta obra reabilitaram-se edifícios existentes e construíram-se novos. De entre inúmeros aspectos técnicos que tiveram de ser ponderados, foi destacado o processo de selecção do revestimento exterior de paredes, que acabou por ser realizado com o sistema ISODUR da Secil Argamassas. Neste âmbito, o Arquitecto, além de elogiar abundantemente o sistema, destacou a qualidade do Apoio Técnico que recebeu da Secil Argamassas em todas as fases, desde o projecto até ao acompanhamento em obra.

Os agradecimentos finais ficaram a cargo do Eng. André Correia da Secil Argamassas, conduzindo-se em seguida os participantes para um almoço volante servido numa sala ao lado, "Sala dos Arcos", no mesmo edifício. Visto o impacto e a importância que este tipo de eventos têm para o desenvolvimento do negócio, os organizadores prometem não ficar por aqui e avançar, logo que possível, com novas iniciativas desta natureza que contribuem sobremaneira para a notoriedade do Grupo SECIL.

Paulo Gonçalves



Actuação do LCM - Laboratório Cimentos Madeira

O IV CONGRESSO IBERO-AMERICANO SOBRE BETÃO AUTO-COMPACTÁVEL QUE CONTOU COM O PATROCÍNIO DA SECIL, DECORREU NA FEUP NOS DIAS 6 E 7 DE JULHO DE 2015.

No âmbito de uma parceria entre a Universidade da Madeira e o Grupo Cimentos Madeira iniciada em 2011, foi desenvolvido um trabalho alargado com o objectivo de desenvolver composições de BAC para produção e comercialização pela BETO MADEIRA usando os materiais correntemente disponíveis na R.A.M.. Do trabalho de investigação desenvolvido resultaram três dissertações de mestrado. As contribuições científicas das dissertações de mestrado essencialmente sobre o dimensionamento de composições BAC em laboratório, foram divulgadas no Encontro Nacional Betão Estrutural - BE2012, em 2012.

Nos dias 6 e 7 de Julho de 2015 o IV Congresso Ibero-Americano de Betão Auto-compactável decorreu na FEUP (Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto). Neste evento foi apresentada uma comunicação relacionada com os desenvolvimentos recentes desta tecnologia diferenciadora e sustentável que se encontra a dar os primeiros passos na RAM. Como fornecedor exclusivo de betão para o projecto de construção das novas instalações da EUTELSAT no Caniçal, a BETO MADEIRA recorreu a esta tecnologia, obtendo-se um betão aparente de elevado efeito estético, mais homogéneo e consequentemente mais durável, permitindo ao projectista conceber soluções que não resultariam se utilizado um betão corrente.

Factos:

No passado mês de Abril o IPAC (Instituto Português de Acreditação) auditou o LCM. Esta avaliação resultou na renovação da acreditação do laboratório por um novo ciclo de 4 anos.

O LCM passou a ser a única entidade reconhecida pelo IPAC para realização de amostragens de inspecção a centros de produção de betão na Ilha da Madeira, sendo uma das duas únicas entidades reconhecidas para esta actividade em Portugal. O LCM concluiu com sucesso a sua actuação no âmbito do desenvolvimento e controlo de produção e aplicação de misturas betuminosas no projecto de reabilitação do Aeroporto do Porto Santo, tendo o INAC (Instituto Nacional de Aviação Civil) emitido recentemente o certificado final para utilização desta pista sem restrições.



Miguel Guimarães

Qualidade e Certificações – Brimade e Beto Madeira

No passado mês de Junho a EIC – Empresa Internacional de Certificação auditou os sistemas implementados na Beto Madeira e Brimade:

- Controlo de Produção em Fábrica do Betão de acordo com a Norma NP EN 206-1 e Gestão da Qualidade da Beto Madeira de acordo com a norma de Gestão NP EN ISO 9001;
- Controlo de Produção em Fábrica dos Agregados (Marcação CE do produto) de acordo com a Norma NP EN 12620, e Gestão da Qualidade da Brimade de acordo com a norma de Gestão NP EN ISO 9001.

No decorrer de três dias e meio de auditorias não foram abertos Pedidos de Acção Correctiva, tendo sido, contudo, identificadas algumas oportunidades de melhoria que foram aceites pelas empresas.

Como pontos fortes dos diversos sistemas implementados o auditor referenciou:

A metodologia e o detalhe de análise utilizado nas revisões pela gestão;

a interligação e sinergias entre as empresas do Grupo; a realização de auditorias internas de controlo interno ao nível da comercial/facturação; a gestão de formação, nomeadamente a análise/controlo de custos vs. formação; o descritivo das tarefas associadas às diferentes funções; o detalhe no resumo das auditorias internas realizadas aos diferentes sistemas; o conteúdo e modelo utilizado para o fornecimento dos estudos de composição de betão aos Clientes (Beto Madeira); a gestão de stock/inventário (Brimade); a metodologia de registos/análise afectos à gestão da produção (Brimade); a atitude proactiva do grupo da qualidade/produção e a interligação e sinergias entre as empresas do Grupo, ex. Laboratório e bolsa de auditores internos.

Felicitemos todos os colaboradores pelos resultados alcançados, pois sem o empenho e dedicação de todos no dia-a-dia os mesmos não teriam sido possíveis.

Andreia Santos

Formação em Contexto de Trabalho

"Numa economia onde a única certeza é a incerteza, a única fonte segura de vantagem competitiva é o conhecimento".

Ikujiro Nonaka



O contexto da globalização empresarial obriga as empresas a tornarem-se mais competitivas e receptivas a novas exigências decorrentes de um ambiente económico cada vez mais dinâmico. O sucesso passa pela capacidade de adaptação aos novos desafios e tem na sua génese o capital humano que, para além da competência técnica, é confrontado

com a necessidade premente de mobilidade e versatilidade no seio da organização.

A formação dos colaboradores representa um factor crítico no desenvolvimento de vantagens competitivas sustentáveis.

O Grupo Cimentos Madeira, não sendo indiferente a esta realidade, deu-me a oportunidade de realizar uma formação *on-job* que decorreu na Secil – Companhia Geral de Cal e Cimento S.A., nos departamentos: Financeiro (FINA), Contabilidade e Impostos (CIMP) e

Planeamento e Controlo de Gestão (PCGR), no período compreendido entre 11 e 28 de Maio. Esta formação em contexto de trabalho teve por objectivo, por um lado promover a minha valorização e a aquisição de novas valências e competências profissionais dentro do departamento financeiro e por outro, absorver procedimentos e tarefas praticadas na Secil que possam constituir uma mais-valia para o Grupo Cimentos Madeira, fomentadas assim as sinergias de Grupo. Das diversas actividades que acompanhei na FINA, no CIMP e no PCGR, destacaria a automatização de processos através das aplicações informáticas – Target One, K2 e Adaptive insights. Estas aplicações, para além dos padrões de eficácia e qualidade, libertam os recursos humanos de tarefas repetitivas dando espaço à execução de tarefas com valor acrescentado para o negócio. É importante ter a noção que a intervenção do capital humano é essencial na implementação e gestão diária destas ferramentas informáticas.

Em jeito de conclusão, devo dizer que esta formação foi de extrema importância, uma vez que possibilitará otimizar alguns procedimentos internos e será útil na implementação futura de idênticas soluções informáticas no Grupo Cimentos Madeira.

Vitor Rodrigues

Visita da Secção Regional da Madeira da Ordem dos Engenheiros à Cimentos Madeira



No passado dia 27 de Fevereiro a Cimentos Madeira recebeu nas instalações dos Socorridos a Secção Regional da Madeira da Ordem dos Engenheiros.

Os elementos da Ordem foram recebidos pelo Presidente do Conselho de Gerência da Cimentos Madeira – Dr. João Santos.

Foi feita uma visita às instalações fabris e ao LCM – Laboratório Cimentos Madeira.

Nas instalações fabris os Engenheiros – acompanhados pelo Director de Logística da Empresa – Eng.º José Franco, puderam conhecer o processo de recepção e comercialização de cimento. No LCM a visita foi conduzida pelo Técnico do Laboratório – Sr.º Nélio Vieira, que explicou aos engenheiros presentes todas as valências do Laboratório (cimentos e águas; betões; agregados, geotecnia e pavimentação).

A visita terminou com um Madeira D’Honra, onde o Presidente do Conselho de Gerência – Dr. João Santos, proferiu palavras de agradecimento a todos os presentes, exteriorizando no discurso o seu sentimento relativamente ao mercado da construção civil regional no que concerne a obras públicas e privadas, bem como às dificuldades sentidas por todo o tecido empresarial que opera neste sector de mercado.

Andreia Santos

De longe vê-se o alto

A faculdade de nos apoderarmos das ideias e factos do presente e o entendermos, escapa a quem ignora o passado.

Só é possível ser contemporâneo do seu tempo conhecendo e tomando consciência das heranças que chegaram até nós, sejam elas aceites, contestadas, consentidas ou toleradas.

A tomada dessa consciência permite-nos viver melhor, mesmo com dor, mas sem ódio... o ódio que se alimenta de coisas menores, tudo lhe cai bem.

Não há ausentes sem culpa, nem presentes sem desculpa.

Viver sugere disponibilidade e afastamento dos limites da incredulidade.

Viver requer determinação para rebentar com as algemas que nos aprisionam os pensamentos e vontades.

Só assim os raios de luz de cada alvorada formam uma coreografia no nosso olhar e assistimos com esperança, ainda que uma neblina espessa persista, a um horizonte de possibilidades e oportunidades.

De longe... numa bruma coberta de sonhos

Miguel Guimarães

Secil Argamassas na Madeira



No dia 23 de Maio a Secil Argamassas esteve na Madeira, representada pelos Eng.º Paulo Gonçalves, Dr. Pedro Menezes, Dr. Pedro Soveral e o técnico Filipe Tavares. O objectivo desta vinda foi o de promover uma sessão técnico/prática no seu distribuidor JH - Materiais de Construção, acerca das soluções de aplicação das Argamassas.

Nesta sessão foram abordados temas como: Isolamento Térmico, com os sistemas ETICS - SecilVit, Argamassas Térmicas, ISODUR e ecoCORK, Argamassas para Reabilitação e Sistema Microcimento, com apresentação teórica e prática das soluções. Esta sessão culminou com um convívio entre os Clientes da Secil Argamassas na Madeira.

Paulo Gonçalves

Apoio Cimentos Madeira e Secil Argamassas no Seminário Reabilitação Urbana, Desafios e Oportunidades



Em Maio último a Secção Regional da Madeira da Ordem dos Engenheiros, a delegação da Madeira da Ordem dos Arquitectos e a ASSICOM, organizaram uma conferência sob o tema “Reabilitação Urbana, Desafios e Oportunidades”. O Evento teve lugar no Hotel VIDAMAR e contou com a presença de seis oradores de diversas áreas e entidades associados ao tema da reabilitação - Dr. Fernando Oliveira e Silva, Arq.º José Manuel Fernandes, Eng.º Álvaro Santos, Eng.º João Appleton, Arq.º Paula Morais e Dr. Francisco Rocha Antunes.

O Grupo Cimentos Madeira e a Secil Argamassas associaram-se a esta iniciativa como patrocinadores prata, dada a importância desta temática para o tecido empresarial da Região e potenciador de emprego em diversas áreas da construção.

Andreia Santos