

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
14/10/2010 10:00h - 12:30h	Análise Estrutural, Gestão e Normalização e Materiais e Produtos Específicos	
1	52CBC0068	Força Normal de Cálculo em Paredes de Alvenaria Estrutural de Blocos Vazados de Concreto
2	52CBC0095	Avaliação de desempenho estrutural de vigas pré-moldadas seção "I" em CA sob condições de incêndio
3	52CBC0110	Simulação Numérica de Vigas-Parede Afetadas pela Reação Álcali-Agregado
4	52CBC0144	Estudo da influência da menor dimensão da seção transversal de pilares no projeto estrutural de um edifício com poucos pavimentos.
5	52CBC0171	Análise tridimensional de edifícios altos de concreto armado com a presença de paredes estruturais.
6	52CBC0304	Análise experimental de blocos sobre duas estacas com cálice embutido
7	52CBC0393	Análise Experimental de Vigas "T" Premoldadas com Mesa Moldada "in loco" ao Cisalhamento
8	52CBC0394	AVALIAÇÃO ESTRUTURAL DE LAJES DE FORRO E PAREDES "ALVEOLADAS" PARA A CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÕES RESIDENCIAIS
9	52CBC0452	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DO BLOCO TA-2 DA UHE TUCURUÍ POR MEIO DE MODELOS DE INTERPRETAÇÃO QUANTITATIVA
10	52CBC0715	Análise estrutural de edifícios de paredes de concreto armado, com ênfase na estrutura de transição.
11	52CBC0845	COMPARAÇÕES ENTRE AS DEFORMAÇÕES E OS DESLOCAMENTOS DE UMA VIGA DE CONCRETO PROTENDIDO A PARTIR DA MODELAGEM EXPERIMENTAL E TEÓRICA
12	52CBC0854	Respuesta a Flexión y Corte de Vigas de Hormigón Armado Reforzado con Fibras de Acero
13	52CBC0030	Equação de Laplace aplicada à torção em seções T e I: Tensão cisalhante máxima estimada analiticamente e computacionalmente utilizando elementos finitos triangulares
14	52CBC0045	MÉTODOS PARA ANÁLISE DE ESTRUTURAS COM FUNDAÇÃO EM RADIER
15	52CBC0191	Simulação Numérica da Deformação Lenta em Pilar-Parede de Concreto Armado
16	52CBC0263	Avaliação da Resistência à Compressão Normal, Compressão Diametral e Flexão em Concretos com mesma Consistência e diferentes Relações Água/cimento.
17	52CBC0427	Estruturas de Concreto de Abastecimento de Água - Um Estudo das Incidências das Anomalias e Causas
18	52CBC0458	Análise Comportamental de Pontes Ferroviárias em Concreto Armado
19	52CBC0529	Método de Análise de Encontros de Pontes Ferroviárias: Aplicação ao Viaduto sobre a CFN (2º travessia).
20	52CBC0551	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE LIGAÇÕES DE CONCRETO ARMADO AO CISALHAMENTO
21	52CBC0727	Capacidade estrutural dos tubos de saneamento: Análise do sistema solo-estrutura

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
22	52CBC0041	ANÁLISE ESTRUTURAL DO ESTÁDIO LEONARDO NOGUEIRA
23	52CBC0052	PROCEDIMENTO PARA A CONSIDERAÇÃO DA INTERAÇÃO SOLO-ESTRUTURA EM EDIFÍCIOS COM FUNDAÇÕES EM SAPATAS ISOLADAS
24	52CBC0107	Análise do comportamento de um bloco de concreto armado sobre seis estacas para um pilar com seção transversal composta de retângulos
25	52CBC0362	Análise Experimental de Viga-Viga Preformada de Concreto Armado
26	52CBC0469	Análise Experimental de Ligações de Lajes Nervuradas Unidirecionais Premoldadas de Concreto Armado
27	52CBC0570	INFLUÊNCIA DA ALVENARIA DOTADA DE ABERTURAS NO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL DE UM EDIFÍCIO
28	52CBC0849	PROCESSO INCREMENTAL CONSTRUTIVO: COMPARAÇÃO ENTRE OS MODELOS UTILIZADOS NA PRÁTICA DE PROJETO
29	52CBC0046	ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DO RECALQUE DAS FUNDAÇÕES NA ESTRUTURA DE UM EDIFÍCIO
30	52CBC0135	Efeito da Excentricidade Laje-Nervuras sobre o Comportamento Estrutural de Lajes Nervuradas de Concreto Armado
31	52CBC0162	Análise da influência da excentricidade de locação no projeto estrutural de pilares de um edifício com poucos pavimentos.
32	52CBC0592	PUNÇÃO EM LAJES LISAS DE CONCRETO ARMADO APOIADAS EM PILARES PAREDES
33	52CBC0083	Análise Comparativa de dimensionamento de lajes usuais pelo método Elástico (Kalmanok), Plástico (Teoria das "Charneiras Plásticas") e Elementos Finitos (SAP 2000)
34	52CBC0312	Comportamento de blocos de concreto armado sobre duas estacas com cálice embutido na presença de viga de travamento
35	52CBC0584	COMPARAÇÃO ENTRE ÍNDICE ESCLEROMÉTRICO E A RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO DE DIFERENTES TRAÇOS
36	52CBC0054	DEFORMAÇÃO EM VIGAS DE CONCRETO PROTENDIDO: UM ESTUDO DE CASO
37	52CBC0278	METODOLOGIA PARA CONFECÇÃO DO PROJETO BÁSICO DE UMA BARRAGEM EM CONCRETO ARMADO NA JAMAICA
38	52CBC0534	CONTROLE TECNOLÓGICO VISANDO À AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA DO PILARES ESTRUTURAIIS
39	52CBC0835	teste avaliadorxyxx
40	52CBC0373	Desenvolvimento de programa computacional para cálculo das reações em blocos sobre estacas utilizando modelo de bielas e tirantes
41	52CBC0277	Principais manifestações patológicas em lajes maciças e pré-moldadas nervuradas: causas, diagnóstico, efeitos e soluções
42	52CBC0383	Análise das patologias de um edifício do tipo Caixão na cidade do Recife (PE).
43	52CBC0460	ANÁLISE NUMÉRICA DA RESISTENCIA AO ESFORÇO CORTANTE DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO "T"

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
44	52CBC0103	Estudo numérico-experimental de vigas de concreto armado reforçadas com materiais compósitos estruturados com fibra de carbono
45	52CBC0126	Estudo quantitativo e qualitativo do estado de conservação das marquises de edificações do centro do Recife (PE).
46	52CBC0277	Principais manifestações patológicas em lajes maciças e pré-moldadas nervuradas: causas, diagnóstico, efeitos e soluções
47	52CBC0383	Análise das patologias de um edifício do tipo Caixaão na cidade do Recife (PE).
48	52CBC0460	ANÁLISE NUMÉRICA DA RESISTÊNCIA AO ESFORÇO CORTANTE DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO "T"
49	52CBC0513	Análise Preliminar da Gestão dos Resíduos de Construção Civil em duas empresas Construtoras em Belém-PA
50	52CBC0155	Aplicação do método da soma cumulativa (CUSUM) no controle da resistência à compressão do concreto.
51	52CBC0619	ESTUDO DO COEFICIENTE DE VARIAÇÃO DAS OPERAÇÕES DE ENSAIO NA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO
52	52CBC0781	Estudo do desvio-padrão utilizado por usinas de concreto da cidade de Fortaleza
53	52CBC0451	Reciclagem e Gestão de Resíduos da Construção Civil para Produção de Agregados
54	52CBC0109	O controle tecnológico na indústria de artefatos de cimento: Bloco de Concreto
55	52CBC0203	AVALIAÇÃO DA REATIVIDADE ÁLCALI-AGREGADO DE PÓS-DE-PEDRA BASÁLTICOS
56	52CBC0462	Avaliação do comportamento mecânico de pisos intertravados de concreto contendo borracha
57	52CBC0532	Avaliação de pilares curtos
58	52CBC0561	Análise das Propriedades de Concreto com Agregados Produzidos com Resíduo de Construção e Demolição na Região de Belém
59	52CBC0594	Influência do uso de aditivos e adições minerais nas propriedades reológicas do concreto leve autoadensável
60	52CBC0595	Impermeabilização de Estruturas de Concreto na área de Saneamento
61	52CBC0153	Resistência Mecânica à Compressão Simples de Diferentes Traços de Solo-cimento
62	52CBC0531	ESTUDO DE DOSAGEM DO SOLO-CIMENTO PARA UTILIZAÇÃO EM PAREDES MONOLÍTICAS
63	52CBC0571	Influência da Adição de Fibras de Polipropileno na Resistência ao Impacto de Placas de Concreto
64	52CBC0281	ESTUDO COMPARATIVO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DE ARGAMASSAS USANDO AREIAS DE DIFERENTES ESTADOS DO BRASIL
65	52CBC0527	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE SOLO-CIMENTO ESTABILIZADO COM CP-II-F-32 E CP-V-ARI
66	52CBC0549	ESTUDO NUMÉRICO-EXPERIMENTAL SOBRE O USO DE RESINAS GEOPOLIMÉRICAS EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO REFORÇADAS COM FIBRAS DE ARAMIDA

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
67	52CBC0593	CARACTERIZAÇÃO DO AGREGADO DE CONCRETO RECICLADO (ACR) PARA SUBSTITUIÇÃO DO AGREGADO MIÚDO NA FABRICAÇÃO DE ARGAMASSAS
68	52CBC0634	Estudo do concreto com a substituição do cimento por diferentes porcentagens de metacaulim: a influência no teor de ar incorporado e na resistência mecânica à compressão
69	52CBC0161	IMPLEMENTAÇÃO DE REFERENCIAIS TECNOLÓGICOS PARA A QUALIFICAÇÃO DE BLOCOS E ARGAMASSAS PRODUZIDOS COM RESÍDUOS
70	52CBC0241	USO DO CONCRETO REFORÇADO COM FIBRAS EM MODIFICAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE PONTE URBANA EM VITÓRIA, ES.
Sessão 2	Artigo	Título
14/10/2010 14:00h - 16:30h	Materiais e Produtos Específicos, Materiais e Propriedades	
1	52CBC0066	Análise comparativa de custo entre o concreto convencional e o concreto auto-adensável
2	52CBC0150	A utilização de bica corrida na produção de concretos para construções de barragens: PCH SANTA FÉ - RJ
3	52CBC0315	Uso de lodo de esgoto como agregado miúdo no concreto
4	52CBC0487	Uso de Pó de Exaustão de Fundição em Substituição Parcial a Areia Natural no Concreto Convencional
5	52CBC0607	CONCRETO E ARGAMASSA COM ADIÇÃO DE EPS
6	52CBC0674	Produção de Blocos de Concreto com Cinzas de Bagaço de Cana-de-açúcar
7	52CBC0739	AVALIAÇÃO DO CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL COM O EMPREGO DA BRITA E DA AREIA FINA DISPONÍVEL NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM
8	52CBC0443	Aproveitamento de resíduos minerais na produção de argamassas para a construção civil
9	52CBC0392	Carbonatação em concreto com agregado reciclado de concreto
10	52CBC0510	Estudo da influência da distribuição granulométrica controlada de agregados de britagem nas propriedades do concreto no estado fresco e endurecido dos concretos convencionais
11	52CBC0518	AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL DA INFLUÊNCIA DO FATOR DE FORMA E DA FRAÇÃO VOLUMÉTRICA DAS FIBRAS AÇO NAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DO CONCRETO FLUIDO
12	52CBC0538	Utilização do método do empacotamento em dosagens de Concretos de Alta Resistência utilizando agregados britados do Meio Oeste Catarinense
13	52CBC0565	Concreto com borracha para uso em blocos de pavimentos
14	52CBC0603	Análise de variância em resultados de ensaios de resistência à compressão de concretos produzidos na região de Caxias do Sul/RS
15	52CBC0622	INFLUÊNCIA DO AGREGADO MIÚDO NO CONCRETO AUTOADENSÁVEL

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
16	52CBC0628	ESTUDO COMPARATIVO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS ENTRE ARGAMASSAS DE REVESTIMENTO PRODUZIDAS COM AREIA VERMELHA E ARISCO
17	52CBC0649	AValiaÇÃO DE CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL COM AGREGADO RECICLADO DE TELHA CERÂMICA
18	52CBC0147	Avaliação da resistência à compressão de blocos de concreto para pavimentação com metacaulim e sílica ativa
19	52CBC0658	AValiaÇÃO DO ENSAIO DE PENETRAÇÃO DE PINO PARA MENSURAÇÃO INDIRETA DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DO CONCRETO
20	52CBC0449	COMPARAÇÃO DE RESULTADOS EXPERIMENTAIS DE FLUÊNCIA EM CONCRETO AUTO ADENSÁVEL COM DIFERENTES MODELOS DE PREVISÃO
21	52CBC0779	AValiaÇÃO DA RESISTÊNCIA À FADIGA EM SISTEMAS DE REVESTIMENTO
22	52CBC0082	Estudo para potencial uso de Resíduo da Produção de Ferro-Silício como Adição Mineral em Concretos
23	52CBC0025	ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E VELOCIDADE UTRA-SÔNICA EM CONCRETO DE DIFERENTES TRAÇOS.
24	52CBC0077	Influência dos Agregados Graúdos da Região de Goiânia no Módulo de Deformação Tangente Inicial do Concreto
25	52CBC0080	Avaliação Comparativa do Desempenho de Extensômetros Óticos e de Resistência Elétrica Embutidos em Amostras de Concreto
26	52CBC0146	Avaliação da resistência e do índice de porosidade de concretos produzidos com areia de fundição
27	52CBC0182	Resistência a corrosão do aço galvanizado com pós tratamento de revestimentos de silanos curados com luz ultravioleta
28	52CBC0184	INFLUÊNCIA DA GRANULOMETRIA DO AGREGADO GRAÚDO NO MÓDULO DE ELASTICIDADE DO CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND
29	52CBC0187	Determinação de Matéria Orgânica e dos Teores de Sais Presentes nos Agregados Miúdos Usados no Polo Juazeiro (BA)/Petrolina (PE).
30	52CBC0302	Avaliação da influência da granulometria de agregados utilizados em micro concretos de densidade elevada sobre o coeficiente de atenuação linear a radiações gama
31	52CBC0317	Concreto estrutural leve: um estudo das propriedades em concreto com argila expandida e concreto com adição de flocos de EPS
32	52CBC0329	Avaliação do concreto do topo das estacas escavadas de grande diâmetro da Ponte Sobre o Rio Negro.
33	52CBC0338	UTILIZAÇÃO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS NA PREDIÇÃO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DE CONCRETOS CONTENDO RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
34	52CBC0410	ESTUDO DE CONCRETO ALTO ADENSÁVEL COM USO DE AREIA ARTIFICIAL E FINO DE RESÍDUO DE VIDRO
35	52CBC0446	Análise da Influência dos Teores de Sílica Ativa na Produção de Concretos de Alta Resistência em Central Dosadora de Concreto
36	52CBC0563	Utilização do Lodo da Indústria Têxtil na Produção de Material Cerâmico
37	52CBC0567	LEVANTAMENTO DAS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS NAS EDIFICAÇÕES, COM ATÉ DEZ ANOS DE IDADE, EXECUTADAS NO ESTADO DE GOIÁS
38	52CBC0613	ESTUDO COMPARATIVO DE TRAÇOS PARA CONCRETO EXECUTADO EM OBRA COM ADIÇÃO DE METACAULIM E ADITIVOS SUPERPLASTIFICANTES
39	52CBC0627	EFEITO DA DISTRIBUIÇÃO GRANULOMÉTRICA SOBRE O EMPACOTAMENTO DE PARTÍCULAS E TRABALHABILIDADE DO CONCRETO DE PÓS REATIVOS
40	52CBC0646	Análise da Influência da Substituição de Agregado Graúdo por Resíduos Cerâmicos de Telha e Tijolo em Concretos Produzidos com Seixo rolado
41	52CBC0659	Estudos preliminares para fabricação de artefatos pré-fabricados de concreto com incorporação de resíduos de marmorarias
42	52CBC0687	Desenvolvimento de equações de evolução unitária nos ensaios térmicos de concretos produzidos com diferentes tipos de cimento.
43	52CBC0704	Avaliação da resistência à compressão, da compacidade e da retração por secagem de argamassas com cinza do bagaço de cana-de-açúcar com elevado teor de carbono
44	52CBC0724	Propriedades reológicas de pastas produzidas com resíduo de beneficiamento de mármore e granito
45	52CBC0021	IMPORTÂNCIA DO CONCRETO NA GERAÇÃO DE CO2 EM UM CASO DE OBRA DE UM EDIFÍCIO
46	52CBC0100	Viabilidade tecnológica para o uso do vidro moído em argamassa e concreto
47	52CBC0189	ESTRATÉGIAS DE INSPEÇÃO E MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO
48	52CBC0205	AValiação da Qualidade de Concretos Produzidos em Centrais Dosadoras, Misturados em Caminhão Betoneira e de Concretos Produzidos em Centrais Misturadoras
49	52CBC0294	A UTILIZAÇÃO DE ENTULHO DE CONSTRUÇÃO CIVIL NA COMPOSIÇÃO DE CONCRETO
50	52CBC0298	ARGAMASSAS PARA CONCRETOS FABRICADAS COM SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE CIMENTO POR METACAULIM
51	52CBC0351	Avaliação da cinza do bagaço de cana-de-açúcar (in natura) quando adicionado ao concreto.
52	52CBC0357	Análise da Variabilidade na Produção do Concreto: Estudo de Caso

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
53	52CBC0366	Avaliação da Resistência Mecânica de Concretos com Adições de Borracha
54	52CBC0441	CARBONATAÇÃO DE CONCRETOS COM DIFERENTES TRAÇOS
55	52CBC0453	Estudo das propriedades químicas e cristalográficas de subproduto da agroindústria
56	52CBC0502	Correlação entre corpos de prova de CCR moldados e extraídos na UHE Serra do Facão
57	52CBC0528	ANÁLISE DE RESISTÊNCIAS DO CONCRETO COM INSERÇÃO DE FIBRAS DE AÇO EM TEOR PRÓXIMO AO VOLUME CRÍTICO
58	52CBC0729	Reação álcali-agregado: Influência tempo no método químico simples de ensaio aplicado a rochas quartzosas.
59	52CBC0650	DIAGNÓSTICO DO REJEITO DA MINERAÇÃO VISANDO SEU EMPREGO NA CONSTRUÇÃO CIVIL
60	52CBC0667	AVALIAÇÃO DO USO DE AREIA DE BRITAGEM EM CONCRETOS DE CIMENTO PORTLAND
61	52CBC0671	VIABILIDADE DO USO DE CINZAS DE BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR (CBC)RESIDUAIS DO ESTADO DE GOIÁS COMO ADIÇÃO MINERAL AO CIMENTO PORTLAND
62	52CBC0672	Correlação entre o Módulo de Elasticidade versus Resistência à compressão de Concretos com Agregado de Origem Basáltica
63	52CBC0848	Concreto de cimento Portland reforçado com fibras de aço - Estudo e aplicação em pavimento
64	52CBC0721	Compósito de argamassa de cimento reforçado com fibras de sisal com pré-trinca definida, caracterização e mecanismo de falha
65	52CBC0741	Reação álcali-agregado: influência da cinza volante na redução da reação expansiva
66	52CBC0744	Caracterización De Agregados Pétreos del Río La Caldera- Salta y Su Comportamiento En Hormigones Autocompactables
67	52CBC0784	APLICAÇÃO DE RESÍDUO DE CERÂMICA VERMELHA COMO SUBSTITUIÇÃO DO AGREGADO MIÚDO NO CONCRETO ESTRUTURAL.
68	52CBC0026	Análise Estatística dos Parâmetros que intervêm no Fenômeno Térmico do Concreto Massa
69	52CBC0092	Identificação e Determinação das Características Físicas dos Agregados do Polo Juazeiro (BA)/Petrolina (PE).
70	52CBC0125	Avaliação de Resistência do Cimento Portland CP II F32
Sessão 3	Artigo	Título
15/10/2010 10:00h - 12:30h	Materiais e Propriedades	
1	52CBC0152	Avaliação da viabilidade técnica de concretos contendo borracha, aplicados à sinalização rodoviária
2	52CBC0163	Estudo do efeito da temperatura no ensaio rápido de penetração de cloretos - ASTM C 1202
3	52CBC0180	Influência dos diferentes tipos de agregados graúdos nas propriedades mecânicas do concreto em idades iniciais
4	52CBC0209	Análise do concreto adicionado com raspas de borracha de pneus

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
5	52CBC0214	Avaliação de parâmetros de dosagem para atendimento do módulo de deformação do concreto produzido em central dosadora
6	52CBC0309	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DO CONCRETO COM ADIÇÃO DE FIBRAS DE AÇO ORIGINADAS DA RECICLAGEM DE PNEUS
7	52CBC0515	UTILIZAÇÃO DE BRITA DE BORRACHA EM CONCRETOS PARA FABRICAÇÃO DE MEIO-FIO
8	52CBC0566	Concreto com adição de fibras de borracha: um estudo frente às resistências mecânicas
9	52CBC0621	AGREGADO LEVE PARA CONCRETO PRODUZIDO A PARTIR DO RESÍDUO DO PROCESSO BAYER (LAMA VERMELHA).
10	52CBC0630	INFLUÊNCIA DO PROCESSO DE COMINUIÇÃO DO AGREGADO GRAÚDO NAS PROPRIEDADES DO CONCRETO FRESCO E ENDURECIDO
11	52CBC0654	Compósito de matriz frágil reforçado com fibras de sisal e malva
12	52CBC0670	Utilização de Resíduo de Construção em Substituição ao Agregado Miúdo Na Fabricação de Concreto - Aspectos Técnicos e Econômicos
13	52CBC0696	ESTUDO DA VIABILIDADE DA ADIÇÃO DE FIBRA DE PET PARA MELHORAR A RESISTÊNCIA A TRAÇÃO NO CONCRETO
14	52CBC0705	Avaliação da Dosagem de Concreto Convencional pelo Método do IPT/EPUSP, utilizando como Agregado Graúdo mistura entre Seixo e a Brita.
15	52CBC0833	ESTUDO DE CONCRETOS PRODUZIDOS COM AGREGADO GRAÚDO DE QUARTZITO PROVENIENTE DE RESÍDUOS DE MINERAÇÕES DO SUDOESTE MINEIRO
16	52CBC0047	Estudo da influência dos métodos de cura na resistência à compressão do concreto.
17	52CBC0063	INFLUÊNCIA DA CLASSIFICAÇÃO DA AREIA PARA FABRICAÇÃO DE BLOCOS DE ALVENARIA
18	52CBC0093	A influência do teor de ar incorporado em concretos com elevado consumo de agregados
19	52CBC0193	Análise da Conformidade de Blocos Cerâmicos para Alvenaria de Vedação, Comercializados nas Cidades de Juazeiro - BA e Petrolina - PE.
20	52CBC0229	Avaliação das condições de redosagem de concretos e sua influência nos parâmetros especificados
21	52CBC0237	PAINÉIS PREMOLDADOS PRODUZIDOS COM MATRIZ CIMENTÍCIA REFORÇADO COM FIBRAS NATURAIS
22	52CBC0262	Efeito da adição de cinza da biomassa da cana-de-açúcar como finos no concreto auto-adensável
23	52CBC0286	Uso de resíduos de construção e demolição em blocos de argamassa sem função estrutural
24	52CBC0295	Brita de borracha de pneu em substituição à brita de basalto no concreto convencional.
25	52CBC0300	Influência da temperatura de calcinação e tipo de resfriamento na atividade pozolânica da cinza de bagaço de cana-de-açúcar
26	52CBC0356	A INFLUENCIA DO PERCENTUAL DO METACAULIM NA VELOCIDADE ULTRA-SÔNICA MEDIDA NO CONCRETO

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
27	52CBC0456	Avaliação das propriedades mecânicas do concreto de pós-reativos
28	52CBC0489	RESISTENCIA DEL HORMIGON A PARTIR DE CURADO CON VAPOR A ALTA PRESION (AUTOCLAVE)
29	52CBC0497	Estudo da viabilidade de adição de fibras de aço no concreto pela melhoria das propriedades de resistência
30	52CBC0519	A INFLUENCIA DO DIÂMETRO DO AGREGADO NA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E NA VELOCIDADE ULTRA-SÔNICA DO CONCRETO
31	52CBC0596	CONCRETOS COM LATERITA DA REGIÃO NORTE DO BRASIL
32	52CBC0669	Utilização de Resíduo de Construção em Substituição ao Agregado Graúdo Na Fabricação de Concreto - Aspectos Técnicos e Econômicos
33	52CBC0678	Levantamento das Patologias Usuais em Edificações no Campus da Unicamp
34	52CBC0730	estudo do desempenho dos aditivos plastificantes e polifuncionais em concretos de cimento Portland tipo CPIII 40
35	52CBC0048	Estudo da adição de resíduo cerâmico em argamassas
36	52CBC0099	Concreto Auto-Adensável para Habitações de Interesse social
37	52CBC0128	TRAÇO DE CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL COM CIMENTO PORTLAND COMPOSTO SEM ADIÇÕES MINERAIS
38	52CBC0157	PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE CIMENTO PARA A USINA DE SANTO ANTONIO, NO RIO MADEIRA
39	52CBC0253	COMPORTAMENTO MECÂNICO DAS PASTAS AUTO-ADENSÁVEIS COM INCORPORAÇÃO DE RESÍDUOS DE SERRAGEM DE ROCHAS ORNAMENTAIS
40	52CBC0480	Utilização de um critério de ruptura não-linear para a previsão da resistência do concreto compactado a rolo
41	52CBC0809	Resistência ao cisalhamento de corpos-de-prova de concreto compactado a rolo de diferentes tamanhos
42	52CBC0810	Estudo de materiais alternativos para capeamento de corpos-de-prova cilíndricos de concreto para ensaios de resistência à compressão
43	52CBC0049	Análise de diferentes tipos de capeamento na resistência à compressão do concreto
44	52CBC0132	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DE AGREGADO GRAÚDO POR RCD APLICADO EM CONCRETOS PRÉ-MOLDADOS
45	52CBC0284	Evolução da resistência à compressão do concreto de alto desempenho para idades de até 1 ano
46	52CBC0699	Análise da Resistência a tração por compressão diametral no concreto incorporado com fibra de PET
47	52CBC0752	UTILIZAÇÃO DE ESCÓRIA DE ALTO FORNO NA PRODUÇÃO DE CONCRETO: ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA SUBSTITUIÇÃO DO AGREGADO GRAÚDO.

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
48	52CBC0805	MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS EM PISOS INDUSTRIAIS DE CONCRETO REFORÇADOS COM FIBRAS DE AÇO
49	52CBC0350	ESTUDO DA APLICAÇÃO DE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO COM A UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS CERÂMICOS COMO SUBSTITUTO DE AGREGADO
50	52CBC0043	Avaliação da qualidade de concretos estruturais quanto à carbonatação e a cloretos por ensaios de ciclagem
51	52CBC0483	UTILIZAÇÃO DE CASCA DE SURURU COMO AGREGADO MIÚDO NA CONFECÇÃO DO CONCRETO
52	52CBC0508	EFEITO DO USO DE UM BIOPOLIMERO EM PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DE CONCRETOS SEM E COM ADIÇÕES MINERAIS A BASE DE RESÍDUO DE BENEFICIAMENTO DE MÁRMORE E GRANITO
53	52CBC0533	Análise da cromacidade e penetração acelerada de cloretos em concretos cromáticos de cimento Portland branco
54	52CBC0587	Deteção da presença de cabos de protensão em estruturas de concreto com o método não destrutivo do eco-impacto
55	52CBC0612	Análise da Ligação entre o Substrato de Concreto Antigo com Concreto Auto Adensável com Lançamento Subaquático
56	52CBC0636	Desenvolvimento da velocidade de pulsos ultra-sônicos em concretos, argamassas e pastas nas primeiras idades.
57	52CBC0665	Efeito escala em concreto compactado a rolo - CCR: ensaios de tração na compressão diametral e de compressão uniaxial (simples) em corpos-de-prova cilíndricos de CCR de tamanhos variados
58	52CBC0686	Análise dos Resultados da Fluência do Concreto Definida por Diferentes Ensaio.
59	52CBC0695	AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DE ARGAMASSAS TRADICIONAIS DE ASSENTAMENTO APLICADAS A SISTEMAS DE ALVENARIA ESTRUTURAL CERÂMICA
60	52CBC0701	APLICAÇÃO DE RESÍDUOS ULTRAFINOS DE VIDRO MOÍDO EM ARGAMASSA DE CIMENTO PORTLAND
61	52CBC0720	Avaliação do Comportamento de Concretos com Fibras de Polipropileno Submetidos a Altas Temperaturas
62	52CBC0732	COMPORTAMENTO DE PAREDES DE BLOCOS CERÂMICOS VAZADOS EXPOSTOS A ALTAS TEMPERATURAS
63	52CBC0780	INFLUÊNCIA DO TIPO DE EQUIPAMENTO EMPREGADO NA COMINUIÇÃO DE ROCHAS, DE DIFERENTES ORIGENS MINERALÓGICAS, PARA PRODUÇÃO DE AGREGADOS MIÚDOS
64	52CBC0785	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DO DESEMPENHO DIMENSIONAL E MECÂNICO ENTRE A FIBRA OXIDADA E A NÃO OXIDADA CONFORME OS CRITÉRIOS DEFINIDOS PELA NORMA ABNT NBR 15530.

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
65	52CBC0787	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DO DESEMPENHO ENTRE OS CONCRETOS PROJETADOS CONFECCIONADOS COM FIBRAS DE AÇO OXIDADAS E A NÃO OXIDADAS
66	52CBC0796	O efeito de diferentes teores de aditivo redutor de retração na reologia de pastas de cimento auto-adensáveis.
67	52CBC0814	Avaliação da dosagem através do método de Rede Simplex para fabricação de meio-fio com utilização do rejeito de rocha ornamentais.
68	52CBC0817	Procedimentos de instrumentação de concreto utilizando sensores de fibra ótica e sensores elétricos
69	52CBC0851	Concretos Pesados na Construção Civil
70	52CBC0051	Concreto de Alto Desempenho com Resíduo de Construção
Sessão 4	Artigo	Título
15/10/2010 14:00h - 16:30h	Materiais e Propriedades, Métodos Construtivos, Projeto de Estruturas, Sistemas Construtivos	
1	52CBC0091	Avaliação de Propriedades Mecânicas de concretos produzidos com resíduos da produção de silício metálico
2	52CBC0179	RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E CARBONATAÇÃO NATURAL EM PROTÓTIPOS DE CONCRETO ESTRUTURAL COM CINZA DE CASCA DE ARROZ SEM MOAGEM.
3	52CBC0188	VERIFICAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE CONCRETOS PRODUZIDOS COM AGREGADOS DE ESCÓRIA DE NÍQUEL PROVENIENTES DE MINERAÇÃO DO MUNICÍPIO DE PRATÁPOLIS-MG
4	52CBC0201	Estudio del hormigón con alto volumen de ceniza volante con materiales regionales (Córdoba-Argentina)
5	52CBC0246	Uso de aditivos superplastificantes em concretos com adição de resíduos de borracha de pneu.
6	52CBC0250	ASPECTOS REOLÓGICOS DA PASTA AUTO-ADENSÁVEL PRODUZIDA COM INCORPORAÇÃO DE RESÍDUO DE SERRAGEM DE ROCHAS ORNAMENTAIS
7	52CBC0288	SIMULAÇÃO DE TENSÕES TÉRMICAS DA SALA DE RADIOTERAPIA DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS DE RIBEIRÃO PRETO-SP
8	52CBC0325	MÓDULO DE DEFORMAÇÃO DO CONCRETO: ENSAIO ESTÁTICO VERSUS DINÂMICO
9	52CBC0365	Estudo da Precisão do Ensaio de Resistência a Compressão - Avaliação dos Corpos-de-Prova e Operações de Ensaio
10	52CBC0200	CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL COM USO DE FILLER BASÁLTICO E AREIA ARTIFICIAL
11	52CBC0726	Comparativo entre a resistência à compressão simples de concreto com agregado reciclado graúdo, e agregado reciclado miúdo, de resíduo da construção civil (rcc), ambos destinados a produção de estacas de compactação
12	52CBC0267	Concreto de ultra-alto desempenho com fibras para produção de painéis pré-fabricados

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
13	52CBC0417	PATOLOGIAS NAS ESTRUTURAS DE CONCRETO CAUSADAS PELA UTILIZAÇÃO DE FÔRMAS DE MADEIRA CONFECCIONADAS COM TÁBUAS DE PINUS
14	52CBC0530	ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS TÍPICOS DA REGIÃO DO LAGO DE TUCURUÍ- PA PARA UTILIZAÇÃO NA PAVIMENTAÇÃO
15	52CBC0771	CRITÉRIOS PARA PADRONIZAÇÃO DE CAIXAS SUBTERRÂNEAS DE PASSAGEM DE ENERGIA ELÉTRICA NA REGIÃO SALVADOR
16	52CBC0159	EXECUÇÃO DE CCR EM PISO DE TÚNEIS PARA MELHORAR CONDIÇÃO HIDRÁULICA - UMA ALTERNATIVA GLOBAL
17	52CBC0195	Aspectos construtivos para a concretagem de shafts - O exemplo da UHE MAUÁ
18	52CBC0247	TIPIFICAÇÃO DE PATOLOGIAS EM REVESTIMENTO ARGAMASSADO
19	52CBC0285	Avaliação de dispositivos de aderência em consolos curtos não monolíticos
20	52CBC0629	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DA ADERÊNCIA ENTRE REVESTIMENTOS ARGAMASSADOS APLICADOS POR PROJEÇÃO MANUAL E MECÂNICA
21	52CBC0689	EXECUÇÃO DE ESTACAS ESCAVADAS DE GRANDE DIÂMETRO SOB LÂMINA D'ÁGUA COM USO DE LAMA BENTONÍTICA - ESTUDO DE CASO NA PONTE ESTAIDA SOBRE O RIO NEGRO
22	52CBC0717	PRODUTIVIDADE DA MÃO-DE-OBRA NA CONSTRUÇÃO CIVIL: ESTUDO DE CASO NO SERVIÇO DE ALVENARIA ESTRUTURAL.
23	52CBC0795	Cem anos de resistência de um concreto na "bridge over Potengy river"
24	52CBC0050	Controle de Fissuração no Dimensionamento do Concreto Armado
25	52CBC0084	PROJETO DE FUNDAÇÕES DE LINHAS DE TRANSMISSÃO BASEADO EM CONFIABILIDADE
26	52CBC0690	Avaliação da confiabilidade de vigas de concreto armado com plástico reforçado por fibras
27	52CBC0059	O custo do controle tecnológico em estruturas de concreto
28	52CBC0536	AVALIAÇÃO GLOBAL DE VIGAS DE SEÇÃO MISTA AÇO-MADEIRA UTILIZADA EM ESCORAMENTOS METÁLICOS PARA CONCRETO ARMADO
29	52CBC0602	Minipainéis Treliçados: Aplicação em Tabuleiros de Pontes e Viadutos
30	52CBC0473	RECICLAGEM DE CONCRETO DE PAVIMENTNO PARA USO COMO AGREGADOS EM NOVO CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO - CASO DO RODOANEL METROPOLITANO MÁRIO COVAS
31	52CBC0313	Influência do teor de umidade nos parâmetros mecânicos do CCR considerando diferentes tipos de areia
32	52CBC0714	Considerações sobre o Dimensionamento de Vigas Paredes de Concreto com o Uso do Método das Bielas e Tirantes

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
33	52CBC0773	Projeto e avaliação do modelo de bielas e tirantes via otimização topológica e análise de confiabilidade
34	52CBC0055	COMPARAÇÃO ENTRE OS DIFERENTES MODELOS DE CÁLCULO PARA LAJES MACIÇAS, LAJES NERVURADAS E LAJES COM ESFERAS PLÁSTICAS
35	52CBC0227	COMPARAÇÃO ENTRE OS DIAGRAMAS RETANGULAR E PARÁBOLA-RETÂNGULO NO CÁLCULO DE FLEXÃO SIMPLES
36	52CBC0457	Contribuição da Armadura de Flexão na Flecha de Vigas de Concreto Armado
37	52CBC0506	INFLUÊNCIA DAS LIGAÇÕES ENTRE PEÇAS PRÉ-MOLDADAS NA ESTRUTURA E NA FUNDAÇÃO DE EDIFICAÇÕES
38	52CBC0617	ANÁLISE COMPARATIVA DE CUSTOS EM ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO EM MATO GROSSO DO SUL
39	52CBC0742	DETERMINAÇÃO DA CURVA TENSÃO DE ADERÊNCIA DESLIZAMENTO DE CONCRETOS PRODUZIDOS COM AGREGADOS RECICLADOS INVESTIGAÇÃO EXPERIMENTAL DA SEÇÃO T EQUIVALENTE DAS NERVURAS PRINCIPAIS DE LAJES DE CONCRETO ARMADO COM CUBAS CILÍNDRICAS INVERTIDAS
40	52CBC0280	ANÁLISE DE ARMADURA DE TRAÇÃO SOB DEFORMAÇÕES IMPOSTAS
41	52CBC0328	Índices paramétricos para levantamento do consumo de material na estrutura de residências de 1 e 2 pavimentos
42	52CBC0399	Influência da Armadura Transversal Recomendada pela Norma NBR 6118 no Comportamento de Vigas de Concreto Armado
43	52CBC0070	Estudo das Bielas em Vigas de Concreto Armado Solicitadas a Tensões Tangenciais e Reforçadas com Compósitos de Fibras de Carbono
44	52CBC0282	Metodologia para execução de consolos curtos não monolíticos de concreto armado
45	52CBC0024	FUNDAÇÕES ESPECIAIS EM CONCRETO PARA LINHAS DE TRANSMISSÃO
46	52CBC0756	Identificação da condição determinante para o dimensionamento da armadura longitudinal de seções de concreto protendido atendendo as prescrições da NBR6118:2007
47	52CBC0778	Análise comparativa de consumo de material de edifícios variando-se o fck da estrutura
48	52CBC0668	Levantamento do estado de deterioração de marquises no bairro centro de Quixadá-CE
49	52CBC0625	Avaliação de desempenho de pavimentos permeáveis com peças pré-moldadas de concreto utilizando simulador de chuva
50	52CBC0133	AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E DEFORMABILIDADE DE PAREDES DE ALVENARIA ESTRUTURAL DE BLOCO DE CONCRETO.
51	52CBC0275	MECANISMO DE BLOQUEIO INOVADORA PARA BOTTOM UP CONCRETING
52	52CBC0292	Avaliação de Sistemas de Ancoragem com Grampos Metálicos em Armaduras para Concreto Armado

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
53	52CBC0148	Edificações de múltiplos pavimentos sem dispositivo de ligação superior entre alvenaria-estrutura de concreto: análise do sistema construtivo
54	52CBC0116	VEDAÇÕES VERTICAIS EM ALVENARIA DE BLOCOS DE GESSO PARA ESTRUTURAS APORTICADAS DE CONCRETO ARMADO-projeto, execução e desempenho
55	52CBC0258	O uso de continuidade em pavimentos com lajes alveolares protendidas.
56	52CBC0429	Dispositivos para Melhorar o Desempenho de Barras Emendadas por Transpasse em Vigas
57	52CBC0029	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO SUBMETIDAS A ELEVADAS TEMPERATURAS. MAPEAMENTO EM UNIDADES DE UMA USINA SIDERÚRGICA
58	52CBC0244	DIMENSIONAMENTO DE VIGAS SOBRE BASE ELÁSTICA CONSIDERANDO O MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS E ANÁLISE DE CUSTO
59	52CBC0269	Reforço ao cisalhamento em vigas de concreto armado com fibra aramida
60	52CBC0301	ANÁLISE EXPERIMENTAL E NUMÉRICA DE LAJE NERVURADA BIDIRECIONAL E LAJE MACIÇA EQUIVALENTE
61	52CBC0314	EFEITOS DEPENDENTES DO TEMPO EM VIGAS PARCIALMENTE PRÉ-MOLDADAS COM LAJES ALVEOLARES
62	52CBC0316	Estabilidade global de estruturas reticuladas em concreto pré-moldado - Uma análise computacional
63	52CBC0777	Desenvolvimento de programa computacional para análise de edificações considerando a interação solo-estrutura em conjunto com o comportamento não linear geométrico
64	52CBC0455	Estudo de Fissuração em Pontes Ferroviárias de Concreto Armado
65	52CBC0754	Análise do efeito do escoramento de um pavimento superior sobre os inferiores, para lajes em concreto armado moldado "in loco"
66	52CBC0775	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA DE PRISMAS DE BLOCOS DE CONCRETO COM VARIAÇÃO DA ESPESSURA DAS JUNTAS DE ARGAMASSA EM ALVENARIA ESTRUTURAL.
67	52CBC0801	AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL E TEÓRICA DA PONTE GUILHERME DE ALMEIDA
68	52CBC0776	Análise numérica-experimental de pilares em concreto armado sob flexo-compressão reta
69	52CBC0097	PATOLOGIAS CAUSADAS POR TUBULAÇÕES NAS ESTRUTURAS DE PONTES E VIADUTOS
70	52CBC0440	Gestão de Informações Aplicada a Manutenção de Estruturas da SABESP
73	52CBC0605	Implantação de modelo sustentável para centrais dosadoras de concreto
74	52CBC0138	Influência da utilização dos endurecedores de superfície na resistência à abrasão de pisos industriais de concreto
75	52CBC0700	Impacto do tempo e da correção do índice de abatimento (retemperamento) nas propriedades do concreto fresco e endurecido.
76	52CBC0111	Aproveitamento de resíduos finos do lodo de concreteira na produção de argamassa

52º Congresso Brasileiro do Concreto		SESSÕES PÔSTERES
Sessão 1	Artigo	Título
77	52CBC0015	AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DA INÉRCIA EQUIVALENTE DE BRANSON PARA CONSIDERAR A NÃO-LINEARIDADE FÍSICA DE FORMA SIMPLIFICADA
78	52CBC0062	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE PAVIMENTOS DE CONCRETO COM ADIÇÃO DE FIBRAS
79	52CBC0631	Avaliação da penetração de água em paredes de alvenaria revestidas por argamassas, pinturas e texturas
80	52CBC0568	ANÁLISE DAS TENSÕES EM ELEMENTOS DE CONTRAVENTAMENTO DE EDIFÍCIOS EM ALVENARIA ESTRUTURAL
81	52CBC0228	Modelação da flexibilidade de nós de pórtico em concreto armado com vigas e pilares de diferentes larguras.
82	52CBC0274	ANÁLISE DE DIFERENTES TIPOS DE LAJES EMPREGADAS EM EDIFÍCIOS - ESTUDO DE CASO: EDIFÍCIO RESIDENCIAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL
83	52CBC0604	Aplicação de laminado de polímero reforçado com fibras de carbono (PRFC) inserido em substrato de microconcreto com fibras de aço para reforço à flexão de vigas de concreto armado

estava para oral

pediu oral

