



Plano de Trabalho 2020	CT-01 – CONSTRUÇÃO CIVIL
------------------------	--------------------------

1 – Elaboração/Análise/Revisão de documentos

- Análise/Comentários dos documentos orientativos, DOQ-CGCRE, das normas da CGCRE, NIE-CGCRE e NIT-DICLA.
- Discussões e análises de projetos de normas técnicas em fase de atualização pertinentes a área de atuação do CT-01.
- Apresentações/Discussões sobre Incerteza de Medição.

2 – Acompanhamento das comparações interlaboratoriais em andamento

Ficou estabelecido na reunião de OUTUBRO de 2019 que os Programas de Comparações Interlaboratoriais que serão realizados no ano de 2020 serão os listados abaixo:

Programa Interlaboratorial	Laboratório Coordenador Responsável
Agregados	Conteste Engenharia e Tecnologia Ltda Rua Luis Antonio Padrão,391 Bairro Bela Vista Osasco - SP Fone-011 22845060 Email-Qualidade@conteste.com.br Engenharia @conteste.com.br
Concreto Endurecido	Concreteste Tecnologia em Materiais Ltda (CM2 Engenharia e Tecnologia Ltda) Rua São Venceslau, 115 Bairro Jardim Bela Vista Santo André - SP Fone-011 49928202/ 44367951 Email- Cesar@concreteste.com.br
Telhas Cerâmicas	CETEC – CENTRO TECNOLÓGICO L.E.M. - LABORATÓRIO DE ENSAIOS DE MATERIAIS AV. NICOLAU ZARVOS, 1925 – JD. AEROPORTO CEP: 16301-371 – LINS – SP FONE: (14) 3533 3296 www.ceteclins.com.br
Fios e Barras de Aço	CONCREMAT ENGENHARIA E TECNOLOGIA S/A Rua: Madre Emilie de Villeneuve, 434 – Jd. Prudêncio - SP Tel : (011) 5567-1938 / 5567-1952

Programa Interlaboratorial	Laboratório Coordenador Responsável
Solos	EGIS – Engenharia e Consultoria LTDA Rua Passadena, 89 – Parque Industrial San José – Jd. Belizário – Cotia – CEP: 06715-864 Tel: (011) 4615-4380
MCT	EGIS – Engenharia e Consultoria LTDA Rua Passadena, 89 – Parque Industrial San José – Jd. Belizário – Cotia – CEP: 06715-864 Tel: (011) 4615-4380
Mistura Asfáltica	EGIS – Engenharia e Consultoria LTDA Rua Passadena, 89 – Parque Industrial San José – Jd. Belizário – Cotia – CEP: 06715-864 Tel: (011) 4615-4380
Bloco Vazado de Concreto	L.A. Falcão Bauer - Centro Tecnológico de Controle da Qualidade Ltda R. Aquinos, 111 - Barra Funda, São Paulo - SP, 05036-070 Tel: (011) 3611-0833
Telha de concreto	Laboratório de Ensaios Cerâmicos do Centro Cerâmico do Brasil Rua: Roque Cecagno com Avenida Eduardo Cocco, s/n – Jd. D’Itália II – CEP: 13510-000 – Santa Gertrudes/SP Tel: (019) 3545-9090 citec@ccb.org.br / wwwccb.org.br
Placas cerâmicas	Laboratório de Ensaios Cerâmicos do Centro Cerâmico do Brasil Rua: Roque Cecagno com Avenida Eduardo Cocco, s/n – Jd. D’Itália II – CEP: 13510-000 – Santa Gertrudes/SP Tel: (019) 3545-9090 citec@ccb.org.br / wwwccb.org.br
Argamassa colante	Laboratório de Ensaios Cerâmicos do Centro Cerâmico do Brasil Rua: Roque Cecagno com Avenida Eduardo Cocco, s/n – Jd. D’Itália II – CEP: 13510-000 – Santa Gertrudes/SP Tel: (019) 3545-9090 citec@ccb.org.br / wwwccb.org.br
Blocos e Tijolo para Alvenaria	Alphageos Tecnologia Aplicada S.A. Rua João Ferreira de Camargo, 703 - Tamboré – Barueri, SP – 06460-060 – FONE (11) 4196-5400 – FAX (11) 4195-1656 – alphageos@alphageos.com.br
Tijolos Cerâmicos	Alphageos Tecnologia Aplicada S.A. Rua João Ferreira de Camargo, 703 - Tamboré – Barueri, SP – 06460-060 – FONE (11) 4196-5400 – FAX (11) 4195-1656 – alphageos@alphageos.com.br
Peças de Concreto para Pavimentação	JBA Engenharia e Consultoria Ltda Av. Analice Sakatauskas, 796 Osasco – SP – 06060-003 Tel.: (11) 3688-2212 jba@jbaengenharia.com.br
Cimento – Ensaios Físicos, Mecânicos e Químicos	ABCP - Associação Brasileira de Cimento Portland Av. Torres de Oliveira, 76, Jaguaré, São Paulo/SP CEP 05347-902 (11) 3760-5349 / 5358 / 5359 (11) 3760-5340 cimento@abcp.org.br

* Obs.: As comparações interlaboratoriais de 2019 são disponibilizadas pela Comissão Técnica da construção civil (CT-01). Conforme a NIT-DICLA-026 e NIE-CGCRE-045, tais comparações são obrigatórias para laboratórios acreditados ou *postulantes à acreditação*.

3– Reuniões – ANO 2020

MÊS	QUINTA-FEIRA
FEVEREIRO	13/FEV (Cancelada)
ABRIL	16/ABR (Cancelada)
JUNHO	18/JUN
AGOSTO	13/AGO
OUTUBRO	22/OUT

X-X-X-X-X-X-X-X-X-X