

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

POLO DE INOVAÇÃO VITÓRIA

POLO EMBRAPA IFES

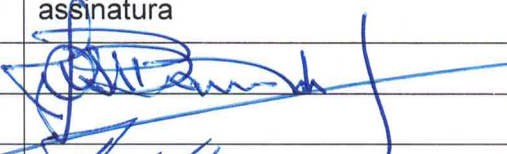

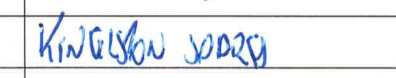
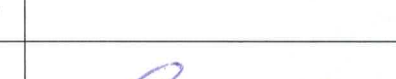
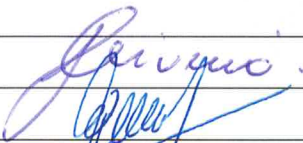
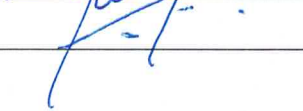
Avenida Vitória 1729 – Jucutuquara – 29040-780 – Vitória – ES

PARECER nº 001-2016 – COMITÊ CIENTÍFICO DO POLO DE INOVAÇÃO VITÓRIA – CTC - POLO

Vitória - ES, 08 de junho de 2016.

Ao analisar a proposta a proposta técnica 002/2016 intitulada “**Utilização de escória de aciaria tipo KR como matéria prima para indústria do cimento Portland**” o CTC – Polo reconhece que a mesma se caracteriza como um Projeto de Pesquisa de Desenvolvimento e Inovação e enquadrando-se no nível de maturidade tecnológica (Technology Readiness Level) “**TRL4**”.

Membros do CTC-Polo

Nome	tipo	assinatura
Prof. Dr. José Barrozo de Souza	titular	
Prof. Dr. Armando Marques	suplente	
Prof. Dr. Horst Guenter Feldhagen	titular	
Prof. Dr. Thalmo de Paiva Coelho Junior	suplente	
Prof. Dr. Kinglston Soares	titular	Kinglston Soares
Prof. Dr. André Gustavo de Sousa Galdino	suplente	
Prof. Dr. Viviane Azambuja Favre-Nicolin	titular	
Prof. Dr. José Roberto de Oliveira	suplente	
Prof. Dr. Estéfano Aparecido Vieira	titular	
Prof. Dr. Marcelo Lucas Pereira Machado	suplente	