



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO
CURSO DE GRADUAÇÃO EM CINEMA



Florianópolis, 08 de março de 2012.
Memorando N°012/SECOGC/CCE/2012.

De: Curso de Graduação em Cinema
Para: Diretor do CCE
Prof. Felício Wessling Margotti
Assunto: Solicitação de Telefone

Solicito à direção do Centro de Comunicação e Expressão a liberação do Ramal 2331, destinado ao Laboratório de Estudos do Cinema (LEC), para que este possa efetuar chamadas para telefones celulares e para interurbanos nacionais.

A dinâmica de trabalho deste laboratório compreende um grande leque de atividades que requer agilidade de comunicação. É lá que está depositado todo o equipamento do curso que tem alta circulação de empréstimos e necessidades específicas de manutenção.

Nossos fornecedores estão concentrados majoritariamente fora de Santa Catarina, qualquer cotação de serviço ou compra está diretamente atrelada a esta realidade. A prestadora de serviços de manutenção dos

Campus Universitário – Trindade - Florianópolis
Fone: 3721-6543
e-mail: cinema@cce.ufsc.br
www.cinema.ufsc.br
Atendimento das 10h às 13h e das 14h às 19h



nossos equipamentos não possui telefone fixo obrigando-nos a efetuar diversas chamadas de telefones pessoais para que o processo manutenção de equipamentos pudesse ocorrer de forma rápida sem prejuízos ao curso. Esses são apenas alguns exemplos dentro de nossa realidade.

Conhecemos as dificuldades do Centro e o excesso já cometido no uso das linhas com acesso mais amplo. Comprometo-me, como supervisora do LEC, a permitir o uso do Ramal 2331 apenas ao funcionário lotado no laboratório: Dilton Mota Rufino e aos estagiários: Gabriela Aquino Jardim, Ana Carolina Martins Alho, Cândido Gazzoni com orientação de serem breves e éticos.

Atenciosamente,

Lucia Maria Nassib Olímpio (Chefe do DALi)

Andréa Carla Scansani (Supervisora do LEC)

Campus Universitário – Trindade - Florianópolis
Fone: 3721-6543
e-mail: cinema@cce.ufsc.br
www.cinema.ufsc.br
Atendimento das 10h às 13h e das 14h às 19h