



## TAREFA 08

### “DESFILÉ DE ABERTURA”

|                | DATA                | HORAS | LOCAL          |
|----------------|---------------------|-------|----------------|
| Lançamento     | 14 de Abril de 2008 | 19:00 | C..C.O         |
| Posicionamento | 02 de Maio de 2008  | 18:00 | Rua Rio Branco |

#### VAMOS BOTAR O BLOCO NA RUA?

Queremos deixar cada equipe livre para criar e definir o seu espetáculo. Dê assas a sua imaginação.

| EQUIPE:         | AVALIAÇÃO:          | OBSERVAÇÕES:  |
|-----------------|---------------------|---|
| Carro Alegórico | 03 oks<br>12 pontos | Cada equipe deverá produzir um carro alegórico para desfilar na abertura da Gincana. Este carro deverá ter o MÍNIMO DE 3 METROS de comprimento POR 2 METROS de largura. Pode ser empurrado, carregado, ou até mesmo ter motor. Pode ser automóvel, caminhonete, caminhão, e até uma carroça sendo que esta, não deverá ser puxada por animais. É extremamente inaceitável animais no cumprimento da prova. O tema será escolhido pela equipe. O carro poderá ser decorado com qualquer tipo de material, inclusive recicláveis. Ex: Garrafas pets, latas de alumínio, papelão, etc.   |
| Hino            | 03 oks<br>12 pontos | Um hino deverá ser produzido também para que sua equipe entre na avenida em grande estilo. Este hino deverá ser executado obrigatoriamente no dia do desfile acompanhado de sua bateria. O som ficará disponível apenas para os cantores e instrumentos de cordas. Os instrumentos de percussão deverão ser tocados sem plugar ao som. A bateria deverá coreografar o desfile acompanhando os foliões. Poderá optar ainda pelo CD Instrumental desde que se cumpra com o que foi solicitado neste critério.<br><b>Obs:</b> O hino deverá abordar um tema de livre escolha da equipe. Em papel timbrado, a equipe deverá enviar uma cópia da letra do hino, sendo este, datilografado juntamente com o Release de compositores e tema abordado. Este material deverá ser entregue na C.C.O. até as 17:30hrs do dia 02 de maio de 2008. |
| Desfile         | 03 oks<br>12 pontos | Com o mínimo de trin.2.9909 3.9909 re f (h)3.41(i).809t(o)3.41(g)3.2367(4234)9(0081)9.280(2899)(34828)  |