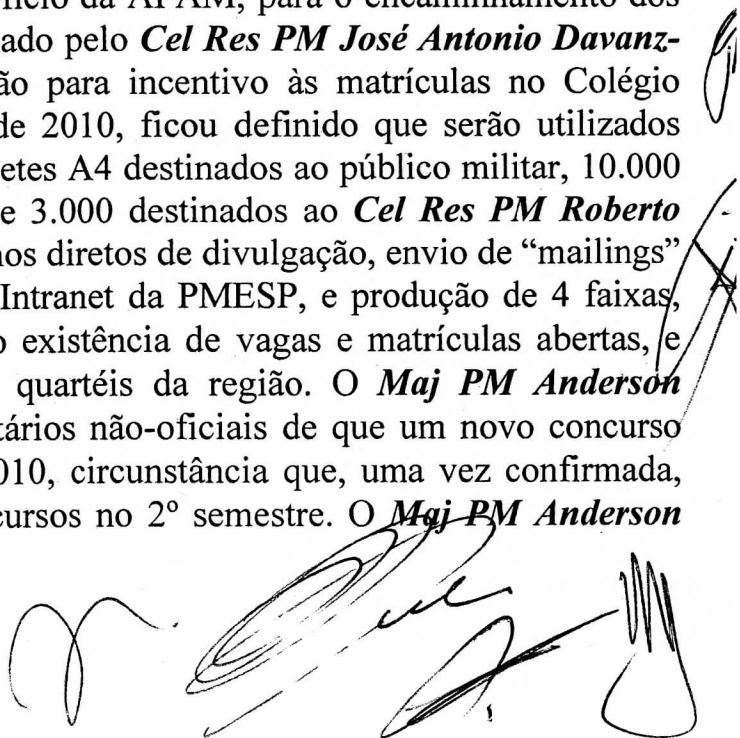


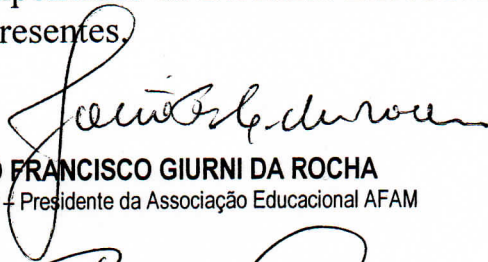
COMITÊ DE ACESSORAMENTO TÉCNICO-PEDAGÓGICO
DA ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL AFAM (CATP)

ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA Nº CATP – 005/10

Ao primeiro dia do mês de junho do ano de dois mil e dez, às 14h30, reuniram-se, em sessão ordinária, na sede da Associação Educacional AFAM, situada na Rua São Caetano, nº 53, Luz, São Paulo, na sala nº 04, o **Cel Res PM João Francisco Giurni da Rocha**, *Presidente da Diretoria Executiva da Associação Educacional AFAM*, bem como seu *Tesoureiro*, o **2º Ten Res PM Laércio Proença**, e os membros do *Comitê de Assessoramento Técnico Pedagógico*, o **Cel Res PM José Antonio Davanzo**, o **Cel Res PM Roberto Allegretti**, o **Cel Res PM Roberto Vieira Tosta** e o **Maj PM Anderson Durynek**, para dar início aos trabalhos de assessoramento do Comitê. Também participaram dos trabalhos o **Cel Res PM Joel Gomes Filho**, Coordenador Geral dos Trabalhos do Comitê de Assessoramento Administrativo (CASA), o **2º Ten Res PM Vanderlei Paternesi**, membro do CASA, o **2º Ten Res PM Benedito Carlos Pereira**, membro do CASA, a **Sra. Hilda Ribeiro de Macena** e a **Sra. Rosângela Dias dos Santos**. Abrindo os trabalhos, o **Cel Res PM José Antonio Davanzo**, Coordenador Geral dos Trabalhos do Comitê, solicitou ao **Maj PM Anderson Durynek** que realizasse a leitura da última ata, tendo sido lida e aprovada por unanimidade. Na seqüência, quanto ao Vestibular da APMBB para o ano de 2010, o **Cel Res PM João Francisco Giurni da Rocha** manifestou não ter qualquer informação atualizada sobre o assunto. Quanto ao uso das instalações da Escola de Educação Física da Polícia Militar, para realização das aulas dos alunos da AFAM Educacional Cursos, o **Cel Res PM João Francisco Giurni da Rocha**, informou que a utilização foi autorizada pelo seu respectivo comando, conforme cronograma constante do Ofício encaminhado, sendo orientado pelo **Cel Res PM Roberto Allegretti** que fosse utilizado o papel Ofício da AFAM, para o encaminhamento dos futuros pedidos, quando vier a ser assinado pelo **Cel Res PM José Antonio Davanzo**. Quanto às estratégias de divulgação para incentivo às matrículas no Colégio AFAM, adotadas para o 2º Semestre de 2010, ficou definido que serão utilizados como recursos de marketing 200 Cartazes A4 destinados ao público militar, 10.000 “flyers” sendo 7.000 para mala direta e 3.000 destinados ao **Cel Res PM Roberto Vieira Tosta**, para a execução de trabalhos diretos de divulgação, envio de “mailings” à lista cadastral de associados, uso da Intranet da PMESP, e produção de 4 faixas, sendo duas para o Colégio, divulgando existência de vagas e matrículas abertas, e duas destinadas às festas juninas dos quartéis da região. O **Maj PM Anderson Durynek** divulgou que existem comentários não-oficiais de que um novo concurso para cabos poderá ocorrer ainda em 2010, circunstância que, uma vez confirmada, trará bastante procura para os nossos cursos no 2º semestre. O **Maj PM Anderson**

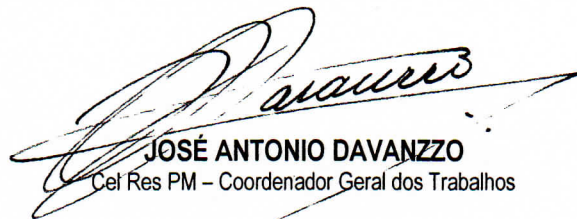


Durynek divulgou também que o resultado final dos cinco primeiros meses do ano (de janeiro a maio), em termos de quantidade de matrículas, fechou em 1.520, ultrapassando as 992 matrículas realizadas no mesmo período de 2009. Encerrando a reunião às 16h10, o **Cel Res PM José Antonio Davanzo**, *Coordenador Geral dos Trabalhos*, definiu que a próxima reunião será realizada em 08Jun10, às 14h00. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada por mim, **Maj PM Anderson Durynek**, *Secretário do CATP*, a presente ata, que segue assinada por todos os membros do Comitê, e pelos componentes da Diretoria Executiva da Associação Educacional AFAM que se fizeram presentes.



JOÃO FRANCISCO GIURNI DA ROCHA

Cel Res PM - Presidente da Associação Educacional AFAM



JOSÉ ANTONIO DAVANZZO

Cel Res PM - Coordenador Geral dos Trabalhos



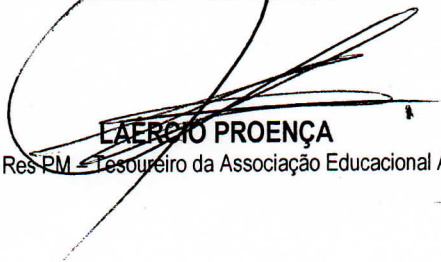
ROBERTO ALLEGRETTI

Cel Res PM - Analista do CATP



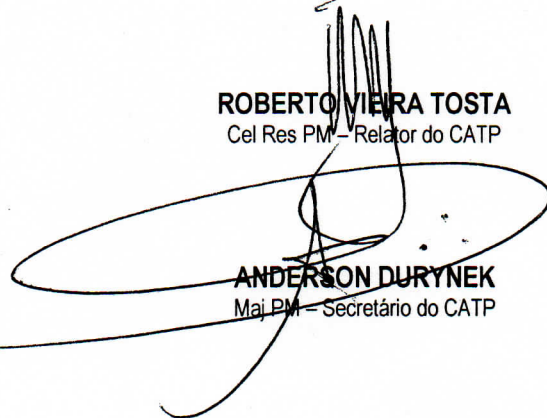
ROBERTO VIEIRA TOSTA

Cel Res PM - Relator do CATP



LAERCIO PROENÇA

2º Ten Res PM - Tesoureiro da Associação Educacional AFAM



ANDERSON DURYNEK

Maj PM - Secretário do CATP