

PERFIL SOBRE REINCIDÊNCIA DE EX-DETENTOS NA PEM NO PERÍODO DE 01/01/2003 À 30/06/2004

ROBSON MARCELO ROSSI

UEM - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, MARINGÁ - PR

LÚCIO RONALDO COELHO PINTO

UEM - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

No estado do Paraná o índice de reincidência criminal é de cerca de 30%. A motivação para realizar este trabalho surge da necessidade de identificar as características dos ex-presos mais propensos a reincidir, podendo assim o estado juntamente com a sociedade, direcionar um trabalho de acompanhamento destes ex-presos enquanto em liberdade na tentativa de evitar que estes ex-presos reincidam novamente. Este trabalho relata um estudo sobre o problema da reincidência criminal, através do acompanhamento de um grupo de 349 ex-presos da Penitenciária Estadual de Maringá-PEM, que saíram desta unidade prisional após 01 de janeiro de 2003. O perfil dos indivíduos foi investigado e observou-se que existem grupos que apresentam maior probabilidade de reincidência, merecendo uma atenção especial dos órgãos competentes. Os indivíduos que mais reincidiram tem idade entre 18 e 30 anos (48%), estudaram (32%) e trabalharam (68%) durante o tempo de cumprimento de pena na PEM, ficaram menos de 2 anos presos na PEM (73%), cometeram crime contra o patrimônio (28%) e tem como profissão principal ajudante geral ou trabalhador rural (29%). Utilizando técnicas em Análise de Sobrevida, considerando o prazo fixado para censura dos dados em 30 de junho de 2004 (término da observação), foram realizadas análises não-paramétricas via Kaplan-Meier e paramétrica via modelo Weibull (melhor ajuste com estimativas para os parâmetros de localização = 1368,23 e escala = 1,71), com o objetivo principal de concluir a respeito do tempo de reincidência criminal. Em ambas as técnicas observou-se que a probabilidade de um ex-presos não reincidir antes de um ano, está na ordem de 89% e antes de três anos 50% (estimativa paramétrica).

Palavras-chave: análise de sobrevivência; reincidência criminal; kaplan-meier

rmrossi@uem.br