

Libertação de quatro marinheiros sequestrados Espanha agradece a Portugal ^{DN} intervenção junto da Renamo _{11/3/90}

A «LINHA mestra dos esforços para a libertação» dos quatro marinheiros espanhóis, sequestrados há quatro meses pela Renamo, passou por Lisboa, explicou na sexta-feira Joaquim Peres Villanueva, do Ministério dos Negócios Estrangeiros espanhol.

O subdirector do Departamento de Informação Diplomática agradeceu ao Governo português «toda a ajuda prestada» na resolução deste caso.

Os quatro marinheiros, todos da Galiza e tripulantes do rebocador *Cauderan*, chegaram na sexta-feira a Madrid via Amsterdão, após 37 horas de viagem.

O sequestro ocorreu a 10 de Novembro, quando os marinheiros tentavam safar o seu rebocador, encalhado desde 25 de Setembro, junto à localidade

de Maganja, na província da Zambézia.

Inicialmente foram detidos seis tripulantes, mas poucos dias depois a Renamo libertou o comandante e o cozinheiro.

Apoio a São Tomé

Portugal vai dar o apoio logístico e de organização nas eleições legislativas e presidenciais que se realizam até final de Junho em São Tomé e Príncipe, disse o ministro-adjunto do chefe do Governo daquele país africano.

Manuel Vaz falava no final de um encontro com o secretário de Estado da Cooperação, Duílio Barroso, em que foi analisado o apoio das autoridades portuguesas no processo eleitoral do país.

Até ao final do primeiro se-

mestre deste ano realizam-se eleições presidenciais e legislativas pluripartidárias em São Tomé e Príncipe.

A nova Constituição do país, que deixará de consagrar o papel dirigente do Movimento de Libertação de São Tomé e Príncipe (MLSTP) na sociedade, será apreciada até ao fim de Março pela Assembleia Nacional Popular, acrescentou Manuel Vaz.

Esta nova Constituição será ainda votada em referendo, acrescentou o ministro-adjunto do chefe de Governo saotomense.

Manuel Vaz, que se encontra em Lisboa para contactos com as autoridades portuguesas, admitiu que todo este processo deverá estar concluído até final do semestre.