

Actualizado a 12/05/2015, 14:02 Cidade da Praia, 12 Mai (Inforpress) – O PAICV (no poder) anunciou hoje, na Cidade da Praia, que as primeiras audições para apurar as causas do acidente dos navios Vicente e Roterdão arrancam na próxima quinta-feira, para depois serem tomadas as medidas que se impuserem. Julião Varela, que reagia às declarações do MpD (oposição) sobre o desempenho das autoridades no caso do navio Vicente, confirmou que os trabalhos começaram esta manhã com visitas à capitania dos Portos e ao porto da Praia. Afirmou que o relatório "técnico", tornado público pela Agência Marítima Portuária, que denunciou excesso de carga e erro do comandante como causa para o afundamento do navio a 08 de Janeiro, no Fogo, devem fornecer alguns elementos que permitirão à CPI fazer o seu trabalho para apurar todas as responsabilidades. Depois disso, a Comissão vai apresentar ao Parlamento o seu próprio relatório no prazo estabelecido, prometeu Julião Varela. Confrontado com a exigência do MpD (oposição) para a demissão da ministra das Infra-estruturas e Economia Marítima, além de ser responsabilizada civil e criminalmente, respondeu: “não pensamos que tem a ver com a demissão da sra. ministra porque é preciso separar as responsabilidades”. Neste momento, segundo o parlamentar, existe um sector liderado pela Agência Marítima Portuária (AMP), que é uma entidade independente que tem competências nesta matéria, de modo que ao Governo compete definir políticas e disponibilizar os recursos necessários para o seu funcionamento. “A haver responsabilidades, elas deverão ser assacadas em relação às pessoas que estiveram directamente ligadas ao processo, às pessoas que, eventualmente, tenham falhado no cumprimento das suas obrigações”, defendeu. Julião Varela informou que a CPI vai auscultar todas as pessoas que estiveram envolvidas no afundamento do navio Vicente, analisar toda a documentação da embarcação para ver se estava em ordem, para ver se houve falhas que terão provocado os acidentes dos dois navios. AB Inforpress/Fim