

Política

"Os agentes eleitorais e infracções eleitorais" foi tema de um debate, no CEFOJOR, entre jornalistas e políticos

ELEIÇÕES
setembro 2008
FALTAM
35
DIAS

Chefe de observadores eleitorais europeus chega terça-feira

Perto de 100 observadores europeus vão acompanhar as eleições legislativas de 5 de Setembro. A chefe da missão, de nacionalidade italiana, e outros 40 elementos chegará na próxima semana.

A CHEFE DA MISSÃO de observadores eleitorais da União Europeia que vão supervisionar as legislativas chega na terça-feira, dia 5, a Angola. Luísa Morgantini junta-se à equipa central de observadores europeus que estão, desde a semana passada, em Luanda, a

preparar a missão. Luísa Morgantini é membro e vice-presidente do Parlamento Europeu. Na conferência de imprensa que está agendada para a próxima quinta-feira, a chefe dos observadores europeus deverá explicar como a

sua equipa, formada por cerca de 100 elementos, fará a supervisão do processo eleitoral. Em Luanda desde a última terça-feira, onde faz os preparativos para o arranque dos trabalhos, a equipa central da missão europeia conta com oito elementos especializados nas áreas jurídica, eleitoral, política e de comunicação. Vêm de Espanha, Portugal, Grã-Bretanha, Alemanha e Áustria. Também na próxima semana chegam a Angola 40 observadores de "longo prazo", que ficarão no país até uma semana depois das eleições. Os observadores de "curto prazo", entre 40 e 50 pessoas, chegam mais lá para a frente, entre 20



e 25 de Agosto, voltando à Europa pouco tempo depois de 5 de Setembro. Segundo Jutta Vangel, chefe de imprensa da missão, "os observadores vão ser distribuídos pelas províncias em equipas de duas pessoas". Em Luanda, ficam apenas "cinco ou seis elementos". A porta-voz salienta ainda que, "por uma questão de imparcialidade", a actuação dos cerca de 100 observadores europeus que vão acompanhar as legislativas angolanas será "totalmente independente tanto da Delegação da EU em Angola, como da Comissão Europeia e do Parlamento Europeu".