Figura S4.3. Identificação do número de componentes (i.e., regimes de fogo) usando valores de critérios de seleção (BIC) e agrupamento expectativa-maximização no Cerrado com base em dois produtos de fogo: FireCCILT11 (A) e MCD64A1 (B). EII = esférico, volume igual; VII = volume esférico, desigual; EEI = diagonal, volume e forma iguais; VEI = diagonal, volume variável, forma igual; EVI = diagonal, volume igual, forma variável; VVI = diagonal, variando volume e forma; EEE = elipsoidal, volume, forma e orientação iguais; VEE = elipsoidal, volume igual; VVE = elipsoidal, volume igual; VVV = elipsoidal, variando volume, forma e orientação.

