Lista 3 – Prova de numeração angular de Bitterlich

Nome: Gabriel de Freitas Pereira RA: 759564

Lista 3 – **Classroom**:

Questão a)

R = 9,651 m

A árvore não será contada pois está fora da prova de numeração angular máxima, ou seja, R (distância do observador à árvore) < distância do PE (ponto de estação).

Questão b)

A constante instrumental que tangencia a árvore é de **0,7221**.

Questão c)

A área basal é de 22,5 m²/ha.

Questão d)

Essa árvore não delimita parcela, pois ela não foi contada.

Lista 3 - e-mail:

Questão a)

R = 7.467 m

A árvore não será contada pois está fora da prova de numeração angular máxima, ou seja, R (distância do observador à árvore) < distância do PE (ponto de estação).

Questão b)

A constante instrumental que tangencia a árvore é de 0.7229.

Questão c)

A área basal é de 28 m²/ha

Questão d)

Essa árvore não delimita parcela, pois ela não foi contada.