

### Lista 3 – Prova de numeração angular de Bitterlich

Nome: Gabriel de Freitas Pereira

RA: 759564

#### Lista 3 – Classroom:

Questão a)

$$R = 9,651 \text{ m}$$

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 m<sup>2</sup>/ha**.

Questão d)

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

#### Lista 3 – e-mail:

Questão a)

$$R = 7.467 \text{ m}$$

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 m<sup>2</sup>/ha**

Questão d)

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