Por favor tener en cuenta esta información para el desarrollo de su practica

De Equilibrio de Fuerzas

𝜟m = 0.001 kg

g= 9.8 m/s2

𝜟F = 𝜟m \* g en general

𝜟F1 = 𝜟m1 \*g

𝜟F1x = 𝜟m1 \*g cos θ

𝜟F2x = 𝜟m2 \*g cos φ

Atte

Julio Tiravantti .C