# Mecánica de Fluidos (2015966)

### Test Prueba

Alejandro Morales lmoralesm@unal.edu.co

#### Pregunta 1

Enuncie las unidades de masa, longitud y temperatura en:

- a. Sistema Ingles
- b. Sistema internacional

#### Pregunta 2

Convertir las siguientes unidades:

- a.  $60.1 \ pul \ a \ cm$
- b. 108 m a pie
- c. Aceleración de la gravedad a  $pie/s^2$

#### Pregunta 3

Un carro de juguete de masa m=50g viaja suavemente hacia abajo sobre un plano inclinado a  $30^o$  de la horizontal. Calcular la fuerza en dirección del movimiento del carro y la fuerza normal. Despreciar la fuerza de fricción.

#### Pregunta 4

Solucionar los siguientes ejercicios:

- a.  $\int 3e^x dx$
- b.  $\int (3x^2 \sqrt{5x} + 2)dx$

## Pregunta 5

Dada el area mostrada en la figura, calcular la localización del centroide  $(\bar{x},\bar{y})$ .

