Diagrama de Flujo Problema de Aplicación

**Inicio**

Introduzca A o D

p,g,h,diesel,Da,Dd,fluido, densidad

fluido=='A'

Si No

V

V

v=((pi\*d\*d\*p)/(4\*a\*g));

v=((pi\*d\*d\*p)/(4\*a\*g));

Introduzca ‘d’ y ‘p’

Introduzca ‘d’ y ‘p’

densidad=Dd

densidad=Da