

ACTIVIDAD DE LA GUÍA DE APRENDIZAJE

(AGREGA UNA PORTADA AL INICIO CON TU NOMBRE Y REGISTRO)

CONTESTA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

1.- Consideras que era necesario tomar en cuenta el nivel de liquido 2 por debajo de la interfase en el brazo izquierdo al igual que ese mismo nivel en el brazo derecho, SI, NO y porque?

---

---

---

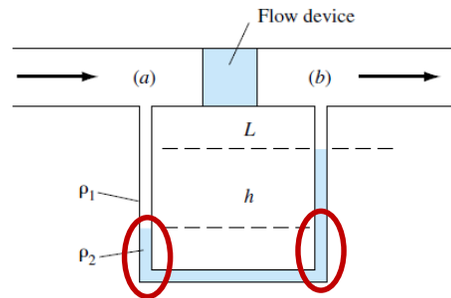
---

---

---

---

---



2.- Cual fluido crees que tenga mayor densidad 1 ó 2, y porque?

---

---

---

---

3.- Escribe el procedimiento completo paso a paso para obtener una expresión de la diferencia de presiones , bajo el mismo procedimiento pero iniciando en el punto (b) y terminando en (a). (puedes realizar el desarrollo de la anotación en tu cuaderno, tomar una foto y pegarlo en el documento)

AUTOEVALUACIÓN

1.- Mi comprensión del tema ha sido satisfactorio (1-5)

2.- He realizado la nomenclatura adecuada y simplificado adecuadamente para cada tipo de problema. (1-5)

3.- He acertado paso y simplificado el procedimiento para una resolución más ágil de los problemas. (1-5)

