

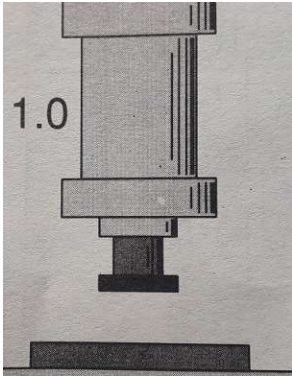
**Ejercicio N°1: (modelo de informe de neumática) ALUMNO:**

**ACCIONAMIENTO INDIRECTO DE UN CILINDRO DE DOBLE EFECTO**

Planteamiento:

Un cilindro doble efecto deberá avanzar al oprimir un pulsador y deberá retroceder cuando se suelte dicho pulsador.

Plano Situación:



Ejercicio:

Confeccione el esquema de distribución.

Denomine las válvulas y numere las conexiones.

Tareas y preguntas:

Cómo reacciona el cilindro si suelta el pulsador inmediatamente después de haberlo oprimido?

