**INICIO**

1. Declarar variables:

Base como decimal

Altura como decimal

Perímetro como decimal

Área como decimal

1. Mostrar en pantalla "Ingrese la base del rectángulo: ", Base
2. Asignar el valor a la variable Base
3. Mostrar en pantalla "Ingrese la altura del rectángulo: ", Altura
4. Asignar el valor a la variable Altura
5. Calcular "Perímetro = 2(Base + Altura)"
6. Calcular "Área = Base \* Altura"
7. Mostrar en pantalla "El valor del perímetro del rectángulo es de: ", Perímetro
8. Mostrar en pantalla "El valor del área del rectángulo es de: ", Área

**FIN**