## Ejercicio   #7: PINTURAS "LA BROCHA GORDA"

Pinturas “La brocha gorda” requiere determinar cuánto cobrar por trabajos de pintura. Considere que se cobra por m2 y realice un diagrama de flujo y pseudocódigo que representen el algoritmo que le permita ir generando presupuestos para cada cliente.

PSEUDOCODIGO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Variable | Descripción | Tipo |
| M | Número de metros cuadrados | Float o Int |
| P | Precio por metro cuadrado | Float o Int |
| R | Resultado de precio por M2 | Float o Int |

1. Inicio
2. Definir M, P
3. M \* P = R
4. Mostrar R
5. Fin

DIAGRAMA

INICIO

FIN

R

M \* P = R

M, P