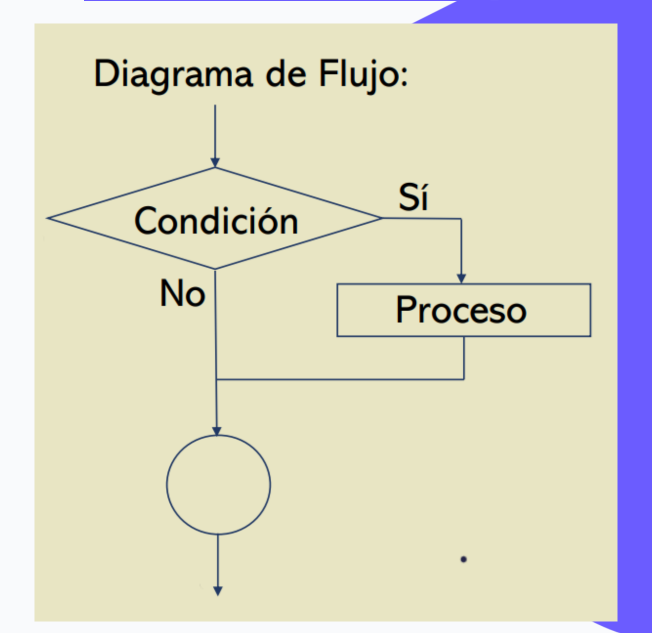


Somos un ecosistema de desarrolladores de software

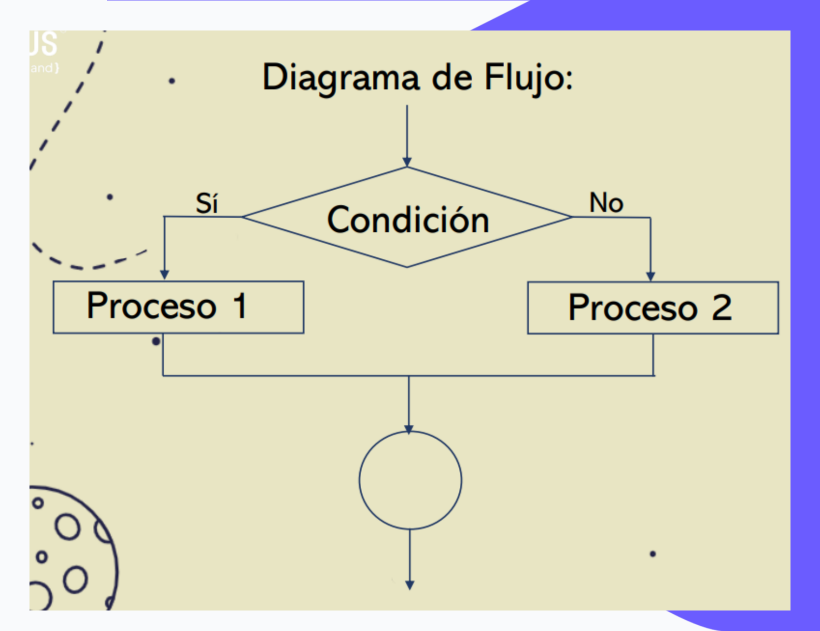


Estructuras condicionales

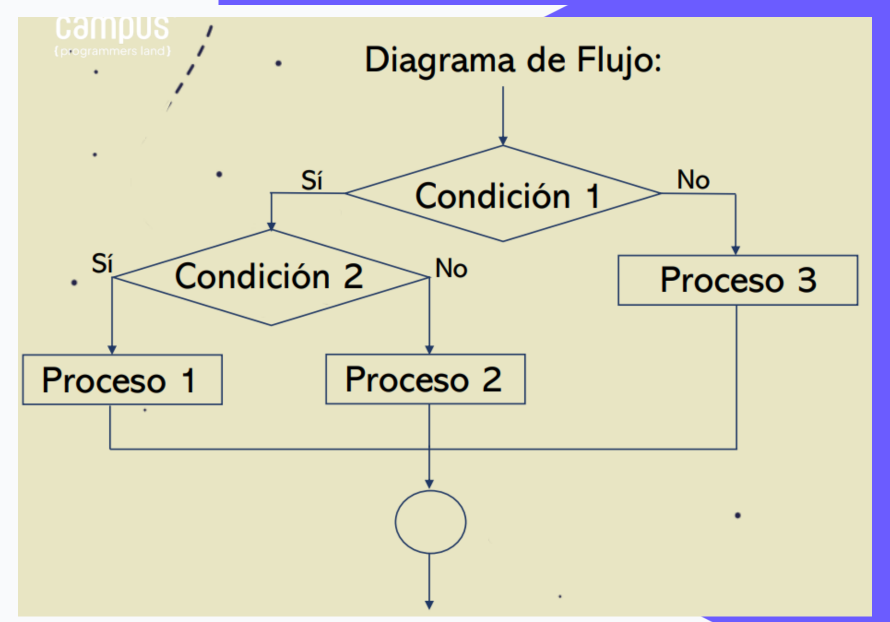
Condicional Simple



Condicional Compuesta



Condicional Anidada





Condicional "if else y elif": if

```
if condicion:
   ()#El codigo a ejecutar si condicion es verdadera
```



Condicional "if else y elif": else

```
if condición:
   ()#El código a ejecutar si condición es verdadera
else:
   ()#El código a ejecutar en caso contrario de la condición
```



Condicional "if else y elif ": elif

```
if condición_1:
    ()#El código a ejecutar si condición es verdadera
elif condición_2:
    ()#El codigo a ejecutar si condición es verdadera
else:
    ()#El código a ejecutar en caso contrario de la condición
```





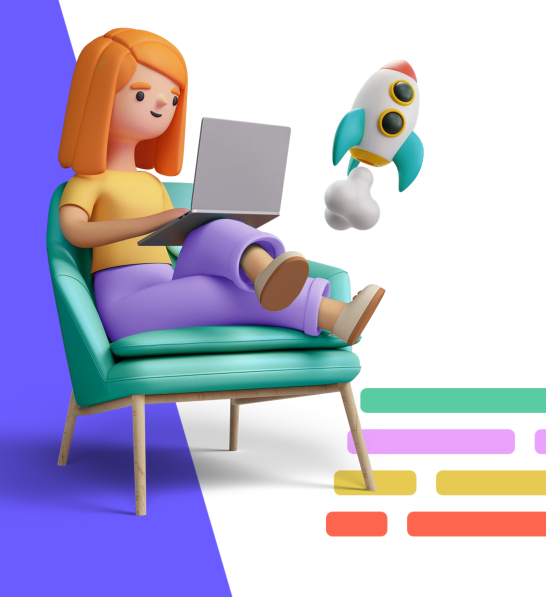
```
</Riwi>
```

```
if condición 1:
    ()#sí cumple pasa al otro if
    if condición 2:
        ()#sí cumple, ejecuta este bloque de codigo
    else:
        ()#no cumple condición 2
else:
    ()#no cumple la condición 1
```

pass



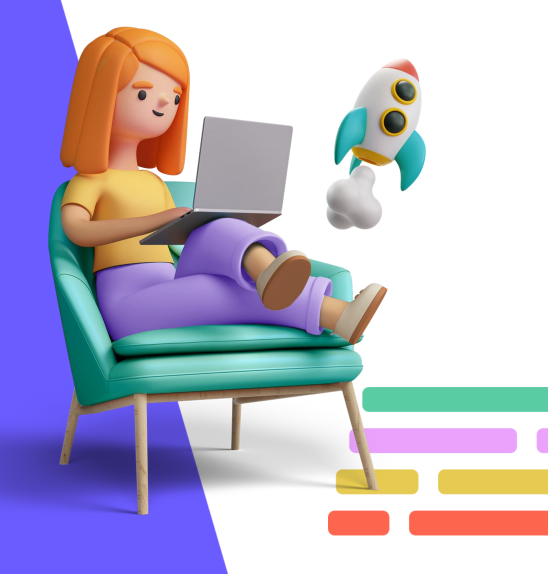
Verdadero	Falso
TRUE	FALSE





Negación

Р	NOTp
TRUE	FALSE
FA	TRUE





Conjunción

Р	Q	P and Q
TRUE	FALSE	TRUE
TRUE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE
FALSE	FALSE	FALSE





Conjunción

Р	Q	P or Q
TRUE	FALSE	TRUE
TRUE	FALSE	TRUE
FALSE	FALSE	TRUE
FALSE	FALSE	FALSE



</Bea <pre>Code()