

## Algoritmo Catalogo\_Los\_Chamos\_SB

```
Definir opMenu, opProd, metodoPago, confCompra, confContacto, confSalir Como
Entero

Definir prod1, prod2, prod3, prod4, prod5, inforContacto Como Cadena

Definir precio1, precio2, precio3, precio4, precio5 Como Real

opMenu <- 0

// Variables pre definidas para el catálogo productos. Posteriormente
// se adicionará la lógica que permita administrar dichos productos.

prod1 <- 'Queso blanco'
prod2 <- 'Gall. Catalinas'
prod3 <- '400gr Chocolate importado'
prod4 <- 'Harina p/ arepas (1Kg)'
prod5 <- 'Promo 3Kg Harina p/arepas'
precio1 <- 900
precio2 <- 250
precio3 <- 850
precio4 <- 700
precio5 <- 1800

// Menú principal

Escribir 'Hola! gracias por ingresar a nuestro Catalogo Productos de Market Los Chamos
SB'

Repetir
    Escribir 'Por favor escriba el número correspondiente a la opción que desee
elegir:'

    Escribir '1.- Realizar un pedido a domicilio'
    Escribir '2.- Consultar medios de contacto'
    Escribir '3.- Salir'

    Leer opMenu

    Limpiar Pantalla

    Si opMenu>=1 Y opMenu<3 Entonces
        Según opMenu Hacer
```

que desea seleccionar:' Escribir 'Escriba el número correspondiente al producto

Escribir '1 ', prod1, '\$', precio1

Escribir '2 ', prod2, '\$', precio2

Escribir '3 ', prod3, '\$', precio3

Escribir '4 ', prod4, '\$', precio4

Escribir '5 ', prod5, '\$', precio5

Leer opProd

Limpiar Pantalla

Escribir 'Como desea abonar? '

Escribir '1. En Efectivo'

Escribir '2. Por MercadoPago'

Leer metodoPago

Si metodoPago=1 Entonces

pago <- 'en efectivo'

SiNo

pago <- 'por mercadoPago'

FinSi

Limpiar Pantalla

Según opProd Hacer

1:

valor de \$', precio1, ' a ser abonado ', pago Escribir 'Su compra es ', prod1, ' por un

producto' Escribir 'al momento de recibir su

2:

valor de \$', precio2, ' a ser abonado ', pago Escribir 'Su compra es ', prod2, ' por un

producto' Escribir 'al momento de recibir su

3:

valor de \$', precio3, ' a ser abonado ', pago Escribir 'Su compra es ', prod3, ' por un

```

        producto'
        Escribir 'al momento de recibir su

4:
        Escribir 'Su compra es ', prod4, ' por un
valor de $', precio4, ' a ser abonado ', pago
        Escribir 'al momento de recibir su
producto'

5:
        Escribir 'Su compra es ', prod5, ' por un
valor de $', precio5, ' a ser abonado ', pago
        Escribir 'al momento de recibir su
producto'

De Otro Modo:
        Escribir 'El número ingresado no es
válido. Por favor, vuelva a intentarlo'

FinSegún
Escribir 'Confirma su compra?'
Escribir '1.- Si'
Escribir '2.- No'
Leer confCompra
Si confCompra=1 Entonces
    // Asumiendo que el usuario está registrpo
sus datos previamente de manera correcta
    // Más adelante se desarrollará un código que
valide los datos del usuario
    Escribir 'Su compra será enviada a su domicilio
registrado'

opMenu <- 3

FinSi
Limpiar Pantalla

2:
    Escribir 'Telefono: 11 99995555'
    Escribir 'Correo: atencionloschamosb@gmail.com'
    Escribir 'Instagram: @loschamosSB'

```

```

usted?'
    Escribir 'Quisiera que nos pongamos en contacto con
    Escribir '1.-Si'
    Escribir '2.-No'
    Leer confContacto
    Limpiar Pantalla
    Si confContacto=1 Entonces
        Escribir 'Ingrese su información de contacto'
        Leer inforContacto
        Limpiar Pantalla
        Escribir 'Muchas gracias por brindarnos su
confianza, pronto le contactaremos!'
        Escribir ' '
        Escribir 'Presione 1 para volver al menú inicial o
2 para salir'
        Leer confSalir
        Si confSalir=2 Entonces
            opMenu <- 3
        FinSi
    FinSi
    Limpiar Pantalla
3:
    Escribir 'Muchas gracias por visitarnos, vuelve pronto! '
    opMenu <- 3
De Otro Modo:
    Escribir 'El número ingresado no es válido. Por favor,
vuelva a intentarlo'
    FinSegún
    FinSi
Hasta Que opMenu=3
    Escribir 'Muchas gracias por visitarnos, vuelve pronto!***** '
FinAlgoritmo

```