Ejercicio_validar_binario

Escribir una función que reciba una cadena de caracteres. La función deberá evaluar si la cadena recibida representa un número binario, y en ese caso devolver True, de lo contrario, deberá devolver False.

"""

def es_binario(cadena):

posicion = 0

while (posicion < len(cadena) and (cadena[posicion] in "01")):
 posicion += 1

return (posicion == len(cadena) > 0)

------#

valor = input("Ingrese un Nro. Binario: ")
print("Es Binario" if es_binario(valor) else "No es Binario")