



¿Lo hago “mío”,  
o lo hago “free”?



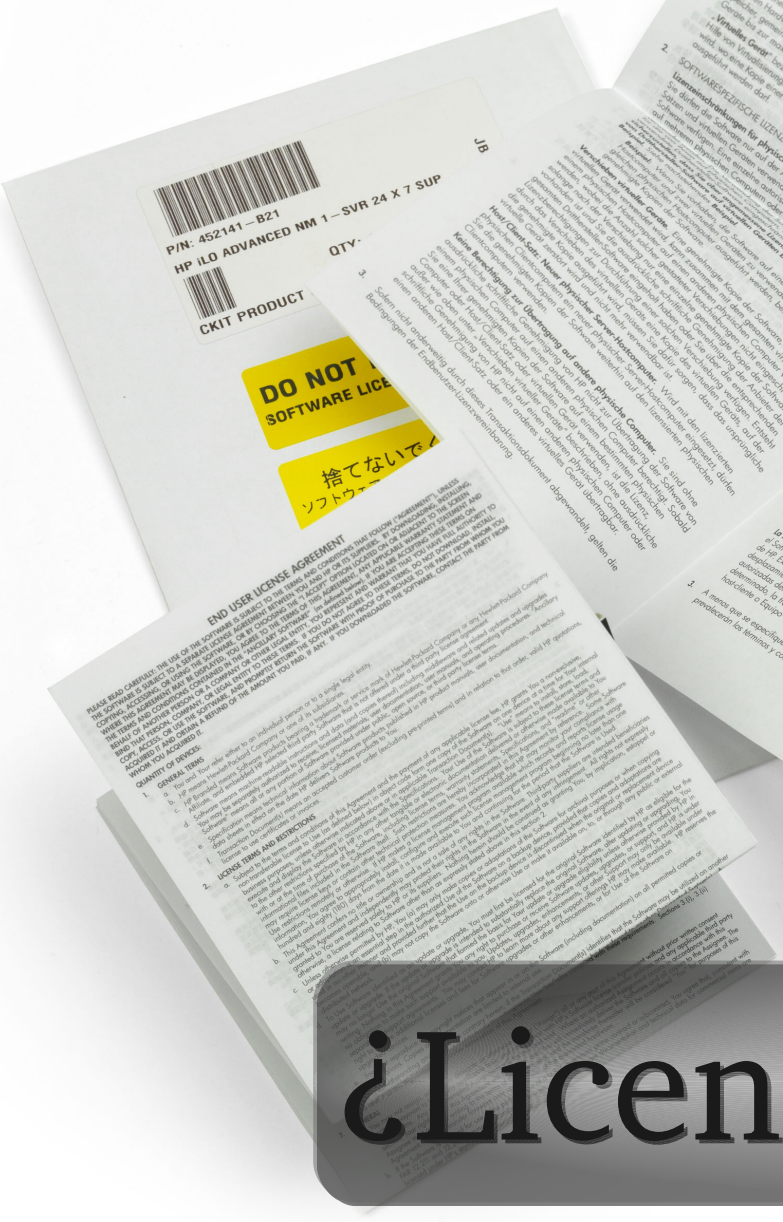
¿Software libre = Pobreza?

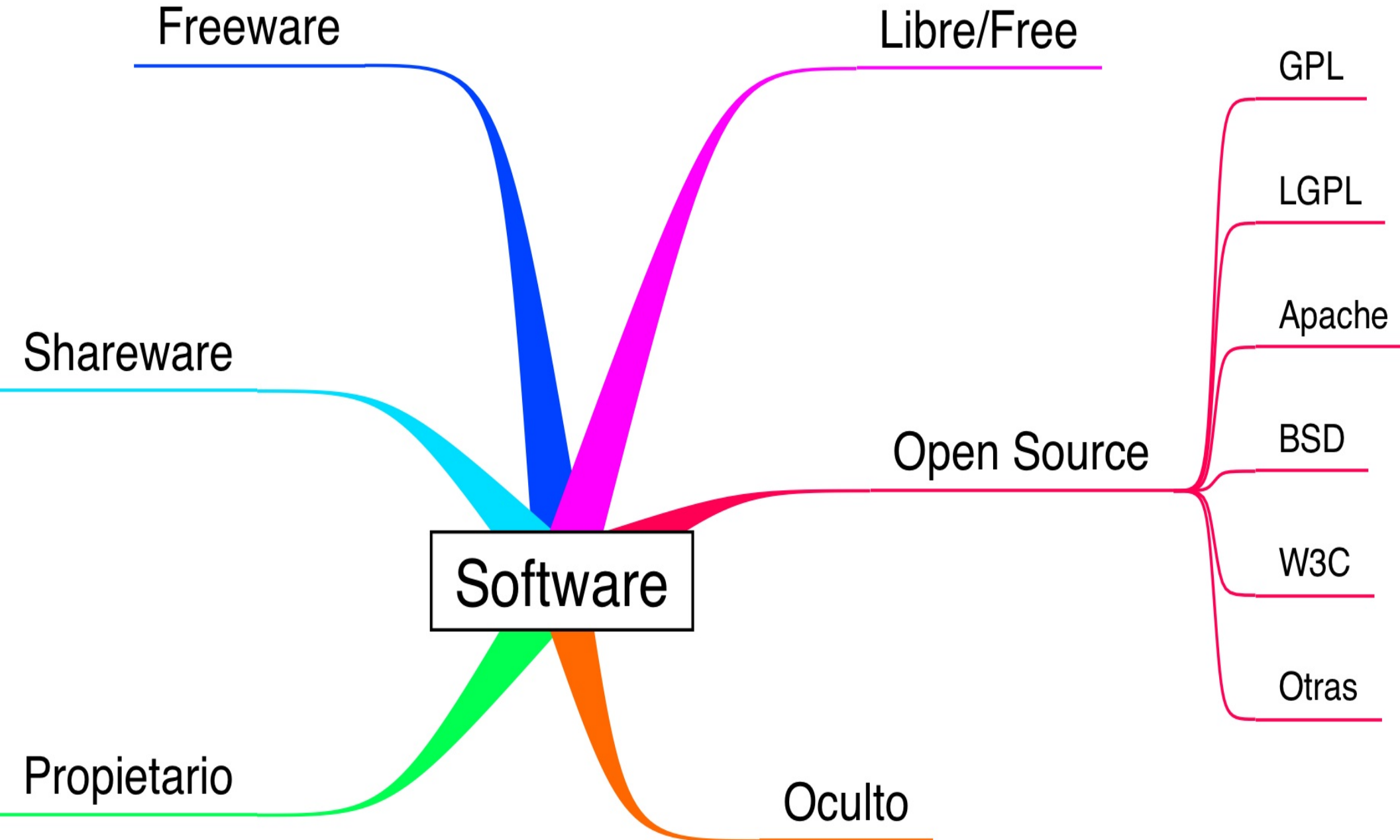


# ¿Eres desarrollador?



# ¿Licencias tu software?







Dodge Challenger Mopar



Usar el programa para cualquier fin



Estudiar el programa y adaptarlo a tus necesidades



Distribuir copias del programa a quien decidas



Mejorar el código del programa y publicar esos cambios



Open source no significa Free Sofware

# ¿Cómo das a conocer un software?

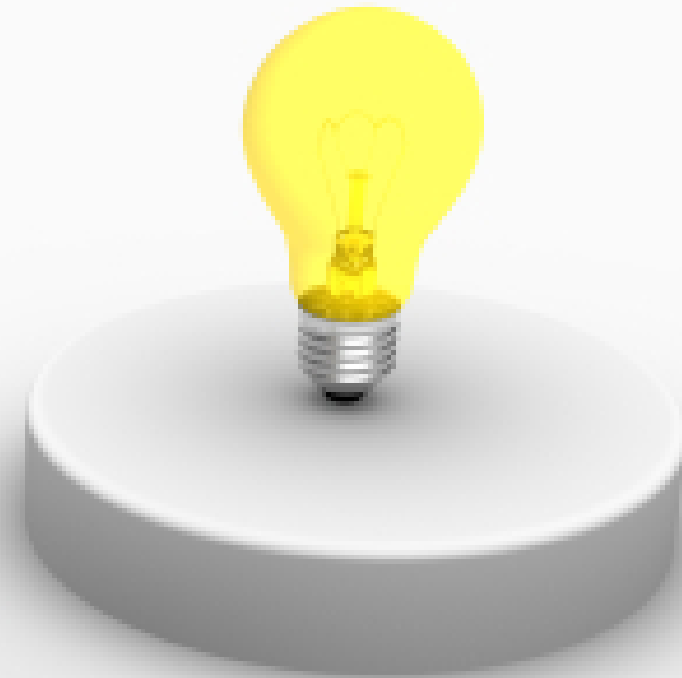






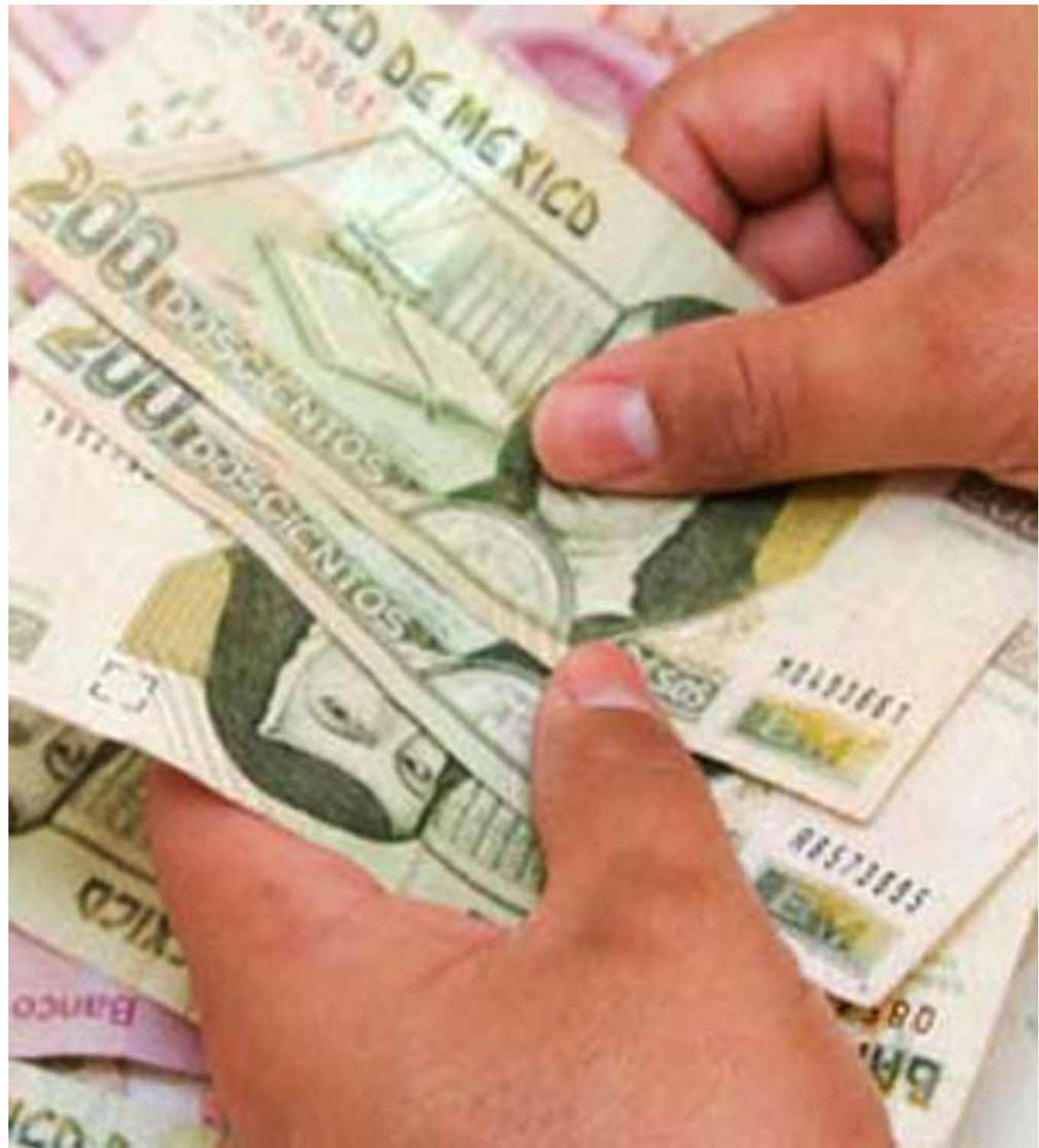
*Quality*

Genera  
software  
de  
calidad



Innova

¿Cuánto  
dinero  
planeas  
ganar  
vendiendo  
software?



*“El verdadero  
medio de ganar  
mucho  
consiste en no  
querer nunca  
ganar  
demasiado”.*

Fénelon (escritor frances)



# ¿Usuarios potenciales?













**FREE SOFTWARE  
FOUNDATION**



**open source**

Gente de todo  
el mundo  
podrá ver y  
usar tu  
programa



# BUG

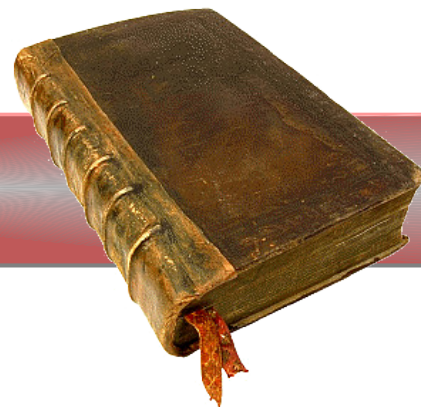


A woman with short dark hair and glasses is sitting cross-legged on a large pile of US dollar bills. She is wearing a light-colored button-down shirt and dark pants. She is holding a stack of money in each hand. The background is a plain, light color.

# Productos vs Servicios



ADECUACIONES



DOCUMENTACION

DISTRIBUCIÓN





ASESORÍA



CAPACITACIÓN



INSTALACIÓN



1

Sube tu código a la red



## FELICIDADES

Ahora tu código será conocido  
por mas personas y será mas  
fácil la publicidad

1

2 2

Alguien descarga la  
aplicación y no te llama

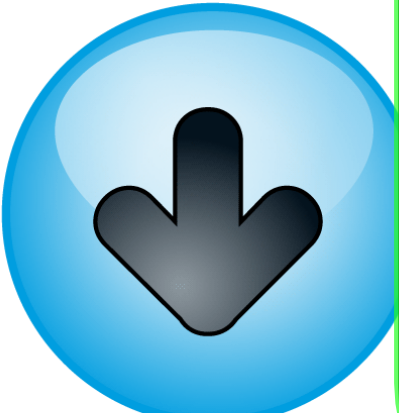


**Download**

2 2

# NO TE DESILUSIONES

Alguien descarga la  
a la otra persona.  
Existirán personas que  
aprenderán a usarlo y se  
volverán expertos sin tu  
ayuda.



Download  
Pero también aquellas  
personas que necesitarán  
tu ayuda.



Un hijo de p\$%a se  
descarga la aplicación, la  
modifica y la vende





## TE AHORRÓ TRABAJO

Las modificaciones que el  
hizo tu también las puedes  
vender y aprovechar



¿ Dudas ?



¿Lo hago “mío”,  
o lo hago “free”?

Nancy Michelle Torres Villanueva

@nmicht

lic.nancy.torres@gmail.com