#1

ggplot(data=ejemploplot, aes(Region, Vehiculo))

#2

ggplot(data=ejemploplot, aes(Region, Vehiculo)) + geom\_point()

ggplot(data=ejemploplot, aes(Vehiculo, ID\_cliente)) + geom\_point()

#3

ggplot(data=ejemploplot, aes(ID\_cliente, Region)) + geom\_line()

#4

ggplot(data=ejemploplot, aes(Region, ID\_cliente, color=Vehiculo)) + geom\_point()

#5

ggplot(data=ejemploplot, aes(Region, ID\_cliente, color=Vehiculo)) + geom\_point() + stat\_smooth()

#6

ggplot(data=ejemploplot, aes(Region, ID\_cliente, color=Vehiculo)) + geom\_point() + stat\_smooth(se=FALSE)

#7

ggplot(data=ejemploplot) +

geom\_point( aes(x=Region, y=ID\_cliente, color=Vehiculo)) +

stat\_smooth(aes(x=Region, y=ID\_cliente))