EJERCICIOS MODIFICACIONES BÁSICAS

- 1. Cargar los datos de Train.
- 2. Para la variable "MSZoning" eliminar de la variable "C (all)" el " (all)" (sustituirlo por "").
- 3. Comprobar que se ha realizado correctamente el cambio.
- 4. En caso de que no se haya realizado correctamente solucionarlo.
- 5. Crear una nueva variable que se llame Crisis.
- 6. Transformar la variable anterior para determinar (Debe tomar los valores Sí y No), basándose en la variable "YrSold", si la casa se vendió en el periodo precrisis (antes de 2008) o durante la crisis (a partir de 2008).
- 7. Comprobar que se ha realizado correctamente.
- 8. Crear un nuevo grupo de datos con las 10 casas más caras, en función de la variable "SalePrice".
- 9. Determinar la calle en la que se encuentra la casa más cara.
- 10. Crear una variable llamada "Reforma" y que muestre los años que pasaron entre la última reforma y la venta (YrSold-YearRemodAdd).
- 11. Guardar los datos, write.csv(datos, "trainmod.csv", row.names=FALSE).