- Descargar los siguientes archivos y resolver los siguientes ejercicios.
  - o barrios.csv
  - o comunas.csv
  - o casos.csv
- 1. Obtener el nombre, área y perímetro de los barrios que pertenecen a la comuna número 3.
- 2. Obtener el nombre, área y perímetro de los barrios que pertenecen a los números de comunas mayores a 4 y menores a 10.
- 3. Obtener el perímetro y área de la comuna a la que pertenece el barrio con índice igual a 5.
- 4. Obtener los números de comunas cuyos barrios comienzan con "v".
- 5. Obtener el área de las comunas cuyos barrios tengan la letra "a" en su nombre.
- 6. Obtener el perímetro de la comuna correspondiente al caso con índice igual a 15.
- 7. Obtener el área del barrio correspondiente al caso con índice igual a 7.
- 8. Obtener el índice, nombre y nro. de comuna de los barrios cuyos resíndiceentes estén asociados a los números de casos mayores a 6.000.000 y menores a 7.000.000
- 9. Obtener el género y la edad de aquellas personas que pertenecen al barrio con índice igual a 3.
- 10. Obtener el nombre y el índice de los barrios de los casos cuyo tipo de contagio es igual a "En Investigación".
- 11. Obtener el nombre y el índice de los barrios cuyos casos correspondan a personas menores de edad.
- 12. Obtener el índice, número de caso, género y edad de aquellos casos que no pertenezcan a los barrios con índice mayor a 4.
- 13. Obtener el índice, número de caso, género y edad de aquellos casos que no pertenezcan a la comuna 13.