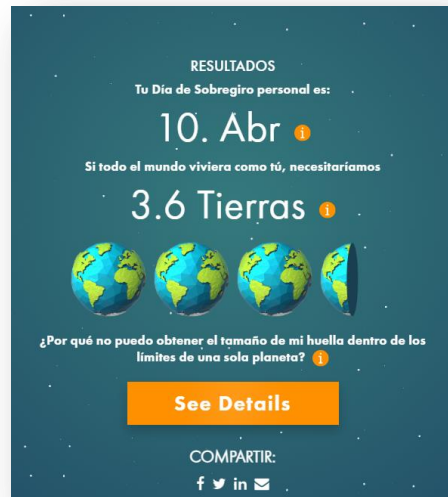
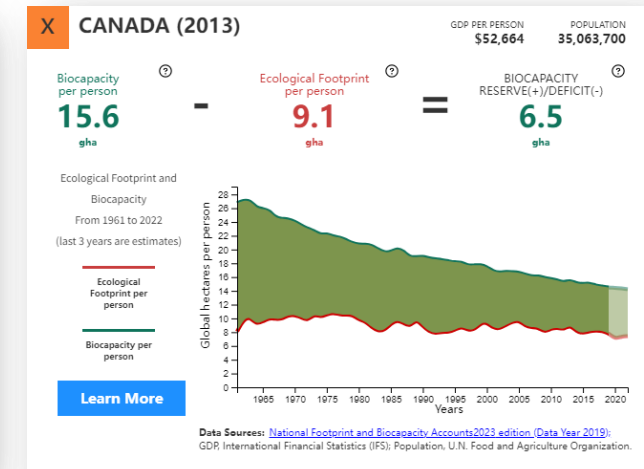
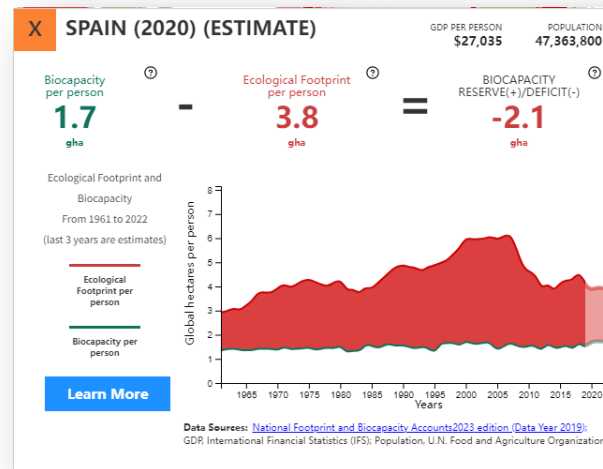


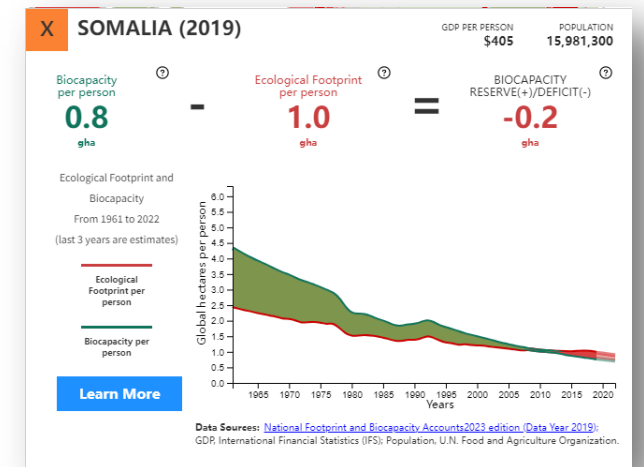
1. Calcula tu huella de carbono.:



2. Compara la huella de carbono de tres países:



Reflexión: Podemos observar, mediante el gráfico de 3 países, dos de los cuales pertenecen al primer mundo y el último al 3, las diferencias de la huella de carbono que presentan. Vemos cómo Canadá es mucho más concienciado en la contaminación con respecto a España. Podemos especular que como Somalia no presenta tantos medios tecnológicos, casi no presenta contaminación global.



3. NIKE tiene implementado un programa integral de sostenibilidad con unos objetivos específicos para reducir su impacto ambiental. Busca información sobre esta cuestión y elabora una breve reseña sobre sus metas.

• **Metas:**

- a) Reducir en medio millón de toneladas las emisiones de gases de efecto invernadero aumentando en un 50 % el uso de materias respetuosas con el medioambiente de todos los materiales principales: poliéster, algodón, piel y goma.
- b) Evitar que el 100 % de residuos de nuestra cadena de suministro ampliada acabe en el vertedero, con al menos un 80 % de residuos reciclados en nuevos productos Nike y otros bienes
- c) Reducir un 25 % el uso de agua dulce por kilo en el teñido y acabado de tejidos

• **Reflexión:** Nike intenta reducir su huella de carbono aumentando el uso de materiales sostenibles como el poliéster y algodón reciclados, con el objetivo de disminuir en medio millón de toneladas las emisiones de gases de efecto invernadero. Al optar por alternativas más ecológicas, minimizan el impacto ambiental asociado a la producción de materias primas.

Además, al gestionar los residuos de su cadena de suministro para que no terminen en vertederos y se reciclen en nuevos productos, fomentan una economía circular. También pretenden reducir el uso de agua en procesos de teñido y acabado, disminuyendo así el consumo de agua y su fuerte impacto ambiental.