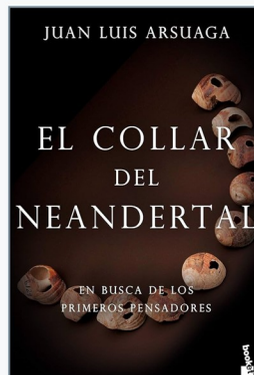
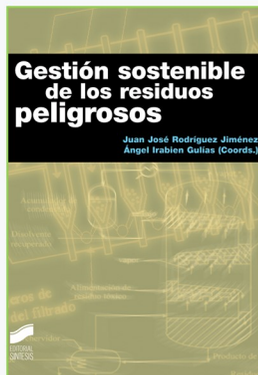
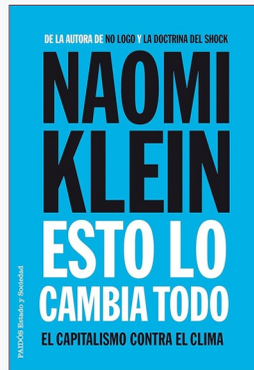
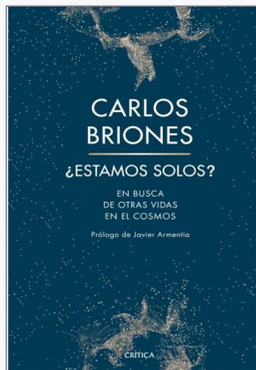
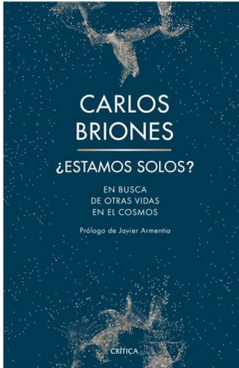


2023

Zientzia eta Teknologia
Ciencia y Tecnología

Abendua
Diciembre

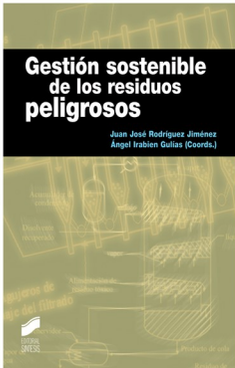




¿Estamos solos? En busca de otras vidas en el cosmos / Carlos Briones

¿Estamos solos en el universo? Esa es la gran pregunta que los humanos nos hemos planteado desde que comenzamos a mirar al cielo estrellado. Durante las últimas décadas asistimos a un extraordinario desarrollo científico y tecnológico que ha revolucionado la exploración espacial y la búsqueda de otras vidas en el Cosmos.

Fuera de nuestro vecindario cósmico, cada día se descubren nuevos planetas extrasolares. En esos mundos lejanos podría haber triunfado algún tipo de biología y quizá también existan otras formas de vida inteligente.



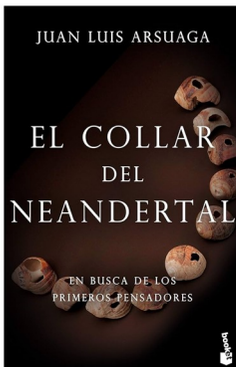
Gestión sostenible de los residuos peligrosos / J.J. Rodríguez y Á. Irabien (coords.)

La gestión óptima de los residuos se ordena dentro de un marco jerárquico que contempla desde la reducción en origen, como estrategia preferente, hasta la eliminación, siempre de forma controlada y una vez agotadas las posibilidades técnico-económicas de valorización, tanto material como energética. Esta jerarquía, expresamente recogida en la directiva europea y en la legislación española, anima la orientación de esta obra, que analiza los distintos aspectos que configuran las bases científico-técnicas sobre las que articular las correspondientes soluciones.



Esto lo cambia todo: el capitalismo contra el clima / Naomi Klein

Olvídense de todo lo que saben sobre el calentamiento global. La verdad, aunque sea realmente incómoda, es que la culpa no la tiene el dióxido de carbono, la culpa es del capitalismo. Pero hay otra verdad, mucho más constructiva y fácil de asumir: podemos aprovechar nuestra crisis existencial para transformar nuestro fallido sistema económico y construir algo radicalmente mejor.



El collar del neandertal: en busca de los primeros pensadores / Juan Luis Arsuaga

Los neandertales, miembros de una humanidad paralela que evolucionó en Europa durante cientos de miles de años, constituyen un sorprendente espejo en el que mirarnos y, por contraste, conocernos mejor a nosotros mismos.

Didáctico, ameno y riguroso, este libro narra el pulso que se dio entre neandertales y cromañones, dos especies humanas muy distintas, durante una larga convivencia de miles de años hasta la desaparición de los primeros.