

Actividad: "La Guerra Fría se calienta"

Hito histórico	La Guerra Fría
Materias implicadas	Historia Contemporánea / Proyecto de Innovación Educativa STEAM
Descripción de la actividad	<p>En plena Guerra Fría la exploración del espacio se convirtió en un escenario más de confrontación entre las dos superpotencias protagonistas: EEUU y la Unión Soviética. A partir de la lectura de los artículos referenciados en los enlaces del material de apoyo y el trabajo de sus contenidos en clase, se realizará una exposición explicando en primer lugar en qué consistió la Guerra Fría y en qué contexto histórico se produce, para posteriormente adentrarse en explicar la carrera espacial entre ambas superpotencias, conectándola con el presente con China como nueva potencia en el escenario aeroespacial. Además, se comentará la importancia del espacio como negocio turístico, un negocio emergente que lleva su "particular carrera" entre empresarios en el siglo XXI.</p> <p>La exposición se finalizará con una reflexión en torno a las siguientes cuestiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ¿Qué importancia crees que tuvo la carrera espacial más allá de un enfrentamiento entre bloques? ○ ¿Piensas que merece la pena el esfuerzo humano y económico que supone explorar el espacio más allá de un objetivo científico? ○ ¿Qué intereses crees que mueven a los países a destinar tanto dinero a la exploración del espacio?
Responsables	Realiza la actividad el alumnado de 4º ESO perteneciente al proyecto STEAM
Destinatarios	Alumnado 4º ESO / 1º de Bachillerato
Tipo de trabajo	Por parejas
Tipología textual	Texto expositivo / argumentativo
Formato	Video: Uso de fotografías, carteles y titulares periodísticos del momento y actuales.
Material de apoyo	<ul style="list-style-type: none"> ▪ https://www.nationalgeographic.com.es/llegada-del-hombre-a-la-luna/carrera-espacial-paso-a-paso_14369 ▪ https://www.nationalgeographic.com.es/llegada-del-hombre-a-la-luna/carrera-espacial-a-traves-arte-y-propaganda_14352 ▪ https://computerhoy.com/reportajes/tecnologia/toda-humanidad-increible-legado-carrera-espacial-785051 ▪ https://www.youtube.com/watch?v=kv9ry3QVSOK ▪ http://comunicacionesyhumanidades.uft.cl/articulos-del-boletin/item/la-carrera-espacial-una-competencia-pol%C3%ADtica-y-cient%C3%ADfica ▪ https://www.xataka.com/espacio/china-va-a-grande-planean-construir-estacion-espacial-varios-kilometros-tamano ▪ https://www.elconfidencial.com/tecnologia/novaceno/2021-11-30/china-reactor-nuclear-25veces-mas-potente-nasa_3333224/ ▪ https://www.eleconomista.es/status/noticias/11350650/08/21/El-turismo-espacial-ya-ha-despegado-y-hay-lista-de-espera.html ▪ https://www.tourinews.es/resumen-de-prensa/notas-de-prensa-empresas-turismo/jeff-bezos-inaugura-turismo-espacial-amazon-carrera_4464994_102.html
Observaciones	