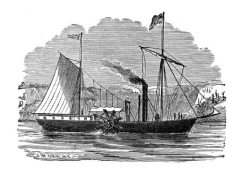
¿Quién construyó el primer barco de vapor con éxito comercial?



Robert Fulton fue un importante inventor estadounidense que cambió la forma en que las personas viajaban en el agua y el océano. Fulton nació en Little Britain, Pennsylvania, en 1765. Él recibió sus primeras clases de educación en su propia casa antes de ir a estudiar en una escuela Cuáquera. Después de la escuela, Fulton pasó sus primeros años pintando paisajes y dibujando planos para casas y maquinaria.

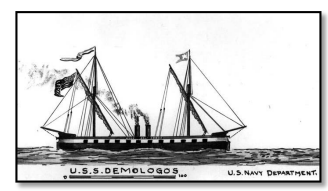
Fulton se trasladó a Londres, Inglaterra en 1786 y trabajó pintando retratos y paisajes. Él utilizaba el dinero que ganaba para hacer experimentos e inventar cosas. Robert Fulton estaba fascinado con las máquinas de vapor y estaba convencido de que podía lograr propulsar un barco con una de estas máquinas. En 1793, Fulton viajó a Francia, donde construyó un submarino que podía permanecer bajo el agua por 17 minutos a una profundidad de 25 pies.





En 1806, Fulton construyó "El barco de Vapor del Rio Norte", un exitoso barco de vapor que transportaba a los pasajeros 150 millas. Viajaba de la ciudad de Nueva York, a Albany, Nueva York. El barco de Vapor del Rio Norte, se convirtió en primer barco de vapor comercial del mundo. Tras este éxito, los barcos de vapor pronto aparecieron arriba y abajo de la costa atlántica transportando pasajeros y carga. Robert Fulton diseñó 17 de los primeros barcos de vapor.

El Demologos, fue el primer buque de guerra de vapor. Desafortunadamente, Robert Fulton murió de pulmonía en 1815 antes de terminarlo. A Fulton le dio neumonía después de meterse en las aguas heladas del río Hudson, cuando intentaba rescatar a un amigo. El Demologos fue terminado y rebautizado "Fulton" en honor a Robert Fulton y a sus muchas contribuciones a la sociedad.



Contesta las preguntas

- 1. ¿Cuál de los siguientes NO es cierto acerca de Robert Fulton?
 - A. Fue un inventor.
 - B. Pintó para ganar dinero.
 - C. Fue elegido Presidente de los Estados Unidos.
 - D. Construyó el primer barco de vapor comercial.



- 2. ¿Cuánto tiempo podía permanecer bajo el agua el submarine que construyó Fulton?
 - A. 10 minutos
 - B. 12 minutos
 - C. 27 minutos
 - D. 17 minutos



- 3. El último barco de Fulton, el Demologos, era un _____.
 - A. buque de guerra
 - B. submarino
 - C. buque de pasajeros
 - D. barco ballenero
- 4. Los barcos de Robert Fulton fueron propulsados por ______
 - A. electricidad
 - B. gasolina
 - C. viento
 - D. vapor
- 5. ¿Qué causó la muerte de Robert Fulton?
 - A. intoxicación alimentaria
 - B. neumonía
 - C. ahogando
 - D. un accidente

