Evolución de la Ingeniería

Alejandro Giraldo Herrera

2.000 a.C Creta



2.570 a.C Gran Pirámide de Keops

Palacios minoicos de



1.450 Reloj mecánico o de contrapeso

1.672 Primera bomba de aire





1.678 Artículo de Robert Hooke sobre la elasticidad







1.774 Máquina a vapor

1.862 - 1.869 Ferrocarril de costa a costa en Estados Unidos





1.815

Lino de Pombo, primer Ingeniero de Colombia. Junto con la inicialización de la ingeniería militar y civil.

1.876 Motor Otto, principios del motor 4 tlempos





1.891 Transformador resonante

1.903 Primer avión





1.938 Primer ordenador binario programable electromecánico

1.989 Invención de la



Webgrafías:

- 1. Línea del tiempo en visme
- 2. Historia y origen de la ingeniería
- 3. Pirámide de Keops
- 4. <u>Hitos en el 2000 a.C.</u>
- 5. Palacios minoicos de Creta
- 6. Reloj mecánico o de contrapeso
- 7. Bomba de aire
- 8. <u>Digestor a vapor</u>
- 9. Máquina a vapor
- 10. Primer ingeniero e ingenierías en Colombia
- 11. Elogio de don Lino De Pombo
- 12. Ferrocarril de costa a costa en Estados Unidos
- 13. Motor Otto
- 14. Bobina de tesla
- 15. Primer avión
- 16. <u>Z1</u>
- 17. <u>WWW</u>