



De la siguiente relación de inventores, deberéis escoger uno y realizar un trabajo escrito siguiendo el guión adjunto. Posteriormente, si es posible, deberéis exponerlo en clase.

| INVENTO | INVENTOR |
|--------------------------------|-----------------------|
| 1. FOTOCOPIADORA | Chester Carlson |
| 2. IMPRENTA | Gutenberg |
| 3. BOLÍGRAFO | Laszlo y Geor Biro |
| 4. RADIO | Guglielmo Marconi |
| 5. TELÉFONO | Alexander Graham Bell |
| 6. TELEVISIÓN | John Logie Baird |
| 7. MOTOR DE EXPLOSIÓN-gasolina | Karl Benz |
| 8. AVIÓN | Hermanos Wright |
| 9. BICICLETA | John Starley |
| 10. BRÚJULA | Alexander Neckahm |
| 11. HELICÓPTERO | Igor Sikorsky |
| 12. SUBMARINO | David Bushnell |
| 13. CALCULADORA | Blaise Pascal |
| 14. COMPACT DISC | Sony y Philips |
| 15. PENICILINA | Alexander Fleming |
| 16. COHETE | Robert Goddard |
| 17. BOMBILLA | Thomas Alva Edison |
| 18. FRIGORÍFICO | William Cullen |
| 19. LATA DE CONSERVAS | Nicolas Appert |
| 20. MICROONDAS | Percy Spencer |
| 21. PLÁSTICOS | Alexander Parkes |
| 22. TETRA BRIK | Ruben Ranking |
| 23. CEPILLO DE DIENTES | - |
| 24. CREMALLERA | Gideon Sundback |
| 25. CHICLES Y GOLOSINAS | Thomas Adams |
| 26. GAFAS | Roger Bacon |
| 27. PILAS | Alessandro Volta |
| 28. VIDRIO TRANSPARENTE | Artesanos venecianos |
| 29. FREGONA | - |
| 30. LÁSER | Teodore Harold Maiman |
| 31. DISCO COMPACTO | SONY-PHILLIPS |
| 32. ASPIRINA | Félix Hoffmann |
| 33. TELESCOPIO | Galileo Galilei |
| 34. PLUMA ESTILOGRÁFICA | Lewis Edson Waterman |
| 35. NTERNET | |
| 36. | |



GUIÓN PARA LA ELABORACIÓN Y PRESENTACIÓN DE TRABAJOS ESCRITOS

El trabajo deberá incluir los siguientes apartados:

- Lugar y fecha de nacimiento.
 - Una fotografía del inventor y del invento más significativo, si hubiera varios.
 - Breve descripción sobre su trabajo.
 - Opinión personal sobre la importancia e influencia del invento en nuestra vida cotidiana.
 - Bibliografía consultada (libros, páginas de internet, enciclopedias, etc.).
1. El trabajo tendrá una extensión máxima de 2 folios, escritos por una sola cara.
 2. Estará escrito a ordenador con un procesador de textos.
 3. Respetará las normas de redacción:
 - Las sangrías
 - Los márgenes
 - Los párrafos
 4. Utiliza el Tipo de letra (Arial, tamaño 12)
 5. Se presentará debidamente encarpetao con una cubierta.
 6. Incluirá una portada, donde conste el título, el autor o autores, el curso y la fecha.
 7. Una hoja final en blanco para cerrar el trabajo.
 8. En definitiva, la limpieza, el orden y la presentación cobran una gran importancia, pues revelan muchos indicios sobre el interés, la dedicación, etc.
 9. No debéis limitaros a buscar información en internet y copiar o cortar textos. Tenéis que aprender a hacer un trabajo escrito y para eso debéis seguir el siguiente orden:
 - Primero, busca información en libros, en la web y en otros medios, a continuación copias, resumiendo lo que creas que es más interesante. Si has impreso la información del ordenador, es bueno que utilices el subrayado para destacar lo importante.
 - A continuación, escribe un borrador en que vas organizando toda la información de que dispones. Ahí es donde debes tachar, añadir, reorganizar los párrafos, etc.
 - El último paso es redactar el trabajo definitivo a limpio.
 10. Deberá entregarse en la fecha prevista, sin demora ni anticipo. El no tenerlo es una falta de responsabilidad que no debéis ni podéis permitir.