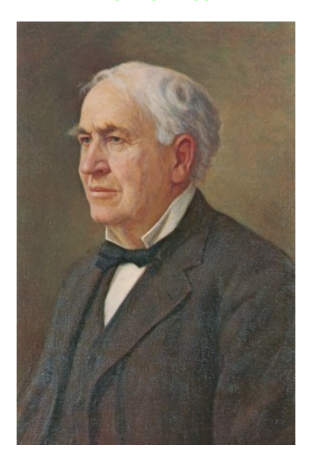


35 BUJÍAS

Sí. Cuando quiera yo la soltaré. Está presa, aquí arriba, invisible. Yo la veo en su claro castillo de cristal, y la vigilan —cien mil lanzas— los rayos —cien mil rayos— del sol. Pero de noche, cerradas las ventanas para que no la vean —guiñadoras espías— las estrellas, la soltaré. (Apretar un botón.) Caerá toda de arriba a besarme, a envolverme de bendición, de claro, de amor, pura. En el cuarto ella y yo no más, amantes eternos, ella mi iluminadora musa dócil en contra de secretos en masa de la noche —afuera descifraremos formas leves, signos, perseguidos en mares de blancura por mí, por ella, artificial princesa, amada eléctrica.

THOMAS EDISON



"Lo que eres se mostrará en lo que haces."

1847 Nace en Milan, Ohio (EE U

- 1859 Empieza a trabajar como vendedor de periódicos en el ferrocarril.
- 1862-67 Trabaja en distintas ciudades como operador de telégrafos.
- Se instala en Boston. Registra su primera patente, un contador eléctrico de votos, que ofreció al Congreso pero fue rechazado.
- Se instala en Nueva York. Inventa para la Western Union la impresora Edison Universal Stock Printer
- 1876 Crea el primer laboratorio de investigaciones, en Menlo Park.
- 1877 Inventa el fonógrafo.
- 1879 Desarrolla la primera lámpara práctica de filamento incandescente.
- 1883 Descubre el efecto físico que lleva su nombre.
- 1885 Crea el Edison Laboratory, en West Orange, Nueva Jersey.
- 1894 Inventa el Kinotoscope Parlor, una rudimentaria máquina de cine.
- 1931 Muere en West Orange, Nueva Jersey (EE UU).