

U.R.G.E.M.

Unidad Resonante Generadora Electro Magnética

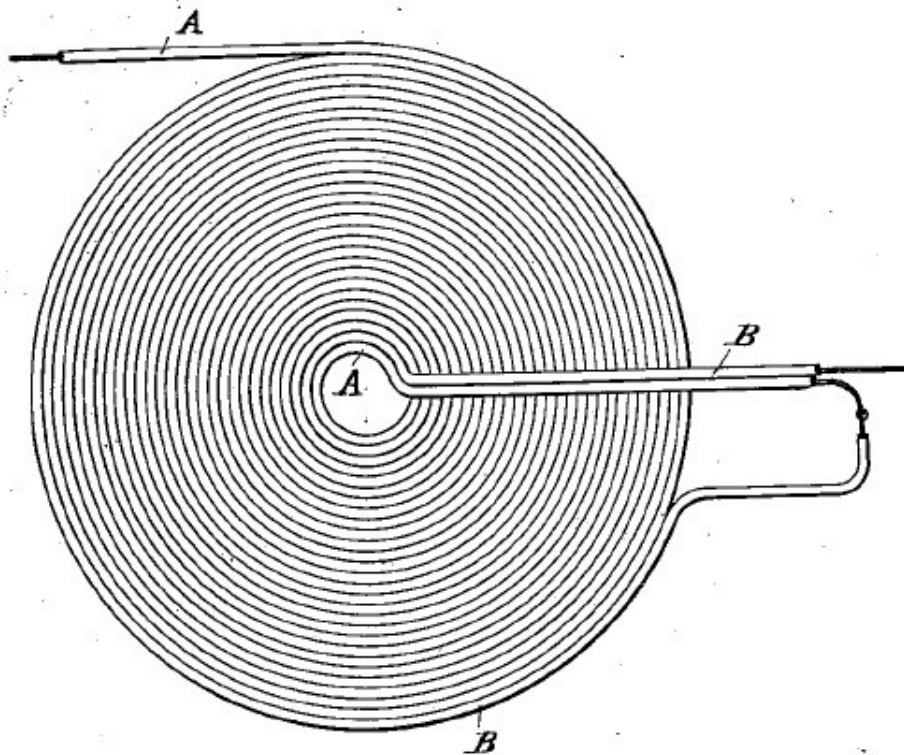
(No Model.)

N. TESLA.  
COIL FOR ELECTRO MAGNETS.

No. 512,340.

Patented Jan. 9, 1894.

Fig. 2




Witnesses  
Raphaël Netter  
James M. Cotton.

Inventor  
Nikola Tesla  
By his Attorneys  
Duncan & Page.

INSTRUCCIONES DE FABRICACIÓN Y USO

Por Ivan Ugidos Martinez

Versión .0.1.2 usada en el proceso I+D 

Cocina de inducción + bobina bobina bifilar de 28 espiras (Pancake)

Construimos la Bobina Secundaria Bifilar indicada por tesla (fig.2), 28 espiras de doble hilo y conectamos el final con el principio. Está bobina ira encima de la Bobina Primaria de inducción. Usaremos de Bobina Primaria una cocina de inducción que ya

viene sincrónicamente preparada para este fin, como ideada por Tesla. Después conectar las lámparas a los terminales de la bobina Bifilar a través de un cable o dos de 0,15 mm, colocamos la bobina secundaria justo en centro de la placa de inducción.

Presionamos el botón de inicio y/o el botón de "función". La potencia suministrada por defecto en muchos modelo de placa de inducción es de 2000 W, es demasiado para este experimento: disminuimos la potencia hasta 1000 W con el botón (-).

Al principio, la pantalla LCD mostrará un ERROR (porque no detecta nada de ferromagnético) y se escuchará un pitido repetitivo. Para acoplar la bobina secundaria es suficiente colocar temporalmente una placa de metal (magnética) de 180x180 mm o una cazuela con fondo ferromagnético encima de las Bobinas. **Tan pronto como se enciendan las lámparas, debe retirar inmediatamente la cazuela o placa ferromagnética porque aumentará muy rápidamente su temperatura, y ya no es necesaria, solo es para iniciar el proceso.**

La potencia total de la carga de salida debe ser de entre 1100W a 1,500 W o más para que comience a funcionar... Si todo va bien, las luces se encenderán a alta potencia. Puede centrar manualmente la bobina de salida para obtener el brillo máximo de las lámparas. La bobina de Tesla apenas se calienta y se puede mover sin ningún problema.

Notas de la Investigación y el desarrollo : Conclusión Experimento #1.1 : La SALIDA A y B de la Bobina Secundaria es Electricidad Radiante o fría que se transmitirse por un cable de 0,15 mm La energía puede ser transmitida por solo un cable de 0.15milímetros o pintura de óxido de grafito. La electricidad es onda estacionaria!!!! En paralelo cuatro bombillas halógenas de 1KW dan buena fuente radiante iluminación. Para apagar y encender hacemos un cortocircuito entre los dos polos de la bombillas. [Hemos sumergido en agua bombillas halógenas](#) y la mano dentro del agua y no da calambre ni sacudida o descarga eléctrica !!! Hemos usados dos cables normales para resistencias grandes como estufas.

La Energía Libre te da toda su potencia eléctrica de salida :Ejemplo de mediciones hechas con lámparas: **¿depende la Cocina? Entrada 1002 Watts, Salida: 2825 W**

**o 3550 W con otra cocina testeada.** Documento con dichas Pruebas de laboratorio realizadas. Se puede añadir información de experimentos :

- <https://goo.gl/CL7dgZ>

### **Base de Datos de dispositivos de Inducción I+D :**

Nota :La Bobina primaria perfecta, como diseñada por Tesla... Esto maquina, la cocina de inducción y otros circuitos y dispositivos de inducción sería el sueño de Tesla.. le costó mucho llegar a esta concepción y a ingenieros llegar a manifestar la Bobina Primaria de inducción Perfecta ( Figura 1 de la patente)... si queremos podemos construirla de forma casera. **Información sobre las cocinas o placas de inducción :**

- <https://goo.gl/N3EPNh>

Tan sencillo... ? Pues si... Estamos diseñando el Generador ElectroMagnético de electricidad, como Unidad Radiante, un dispositivo universal que puede ser distribuido por todo el Planeta. [Con esta patente junto a otras que estamos investigando y desarrollando prototipos.](#) Agradecidos por tanta cooperación, sabiduría, datos, experiencias compartidas por miles de personas en este proyecto. Nuestro siguiente paso es el circuito de la bobina de realimentación para hacer una unidad autónoma permanente. Gracias Gente, esta es una sincronía total...Disfruta amigo Tesla allá donde estés, seguimos tus pasos. Energía Libre Electricidad Radiante, Limpia, Fría, no da calambres pero congela... ¿Cómo?.. Si, esto es el secreto de Nikola Tesla !

## **🌀 ENERGÍA LIBRE PROYECTO VENUS ALOKIN:**

### **Método de Electricidad Radiante**

Si alguien quiere ayudar o cooperar o implicarse o incluso apoyar financiar o invertir en nuestro proyecto, contacta con [Ivan.Ugidos.Martinez@gmail.com](mailto:Ivan.Ugidos.Martinez@gmail.com) ; o anónimamente en <https://www.paypal.me/ivanu> : APOYAR LA I+D Mecenazgo, Patronato: <https://goo.gl/xrKUpv>

♥ TESLA SECRETO REVELADO: Fabricación e Instrucciones en proceso abierto desde los Experimentos #1.x Transformador electromagnético radiante de Nikola Tesla, (I+D Patente No. 512.340) ... En su Memoria escribimos.

Atentamente Ivan Ugidos Martinez Gracias Equipo !!! : Red de Arte Planetaria, Plasma I+D, Electro Magrav, Amenofis Team, Buscadoras del Conocimiento, Fab Lab... etc

🌀 DOCUMENTO ACTUALIZADO EN:

Sugerencias Aportaciones: <https://goo.gl/EjhnNH>