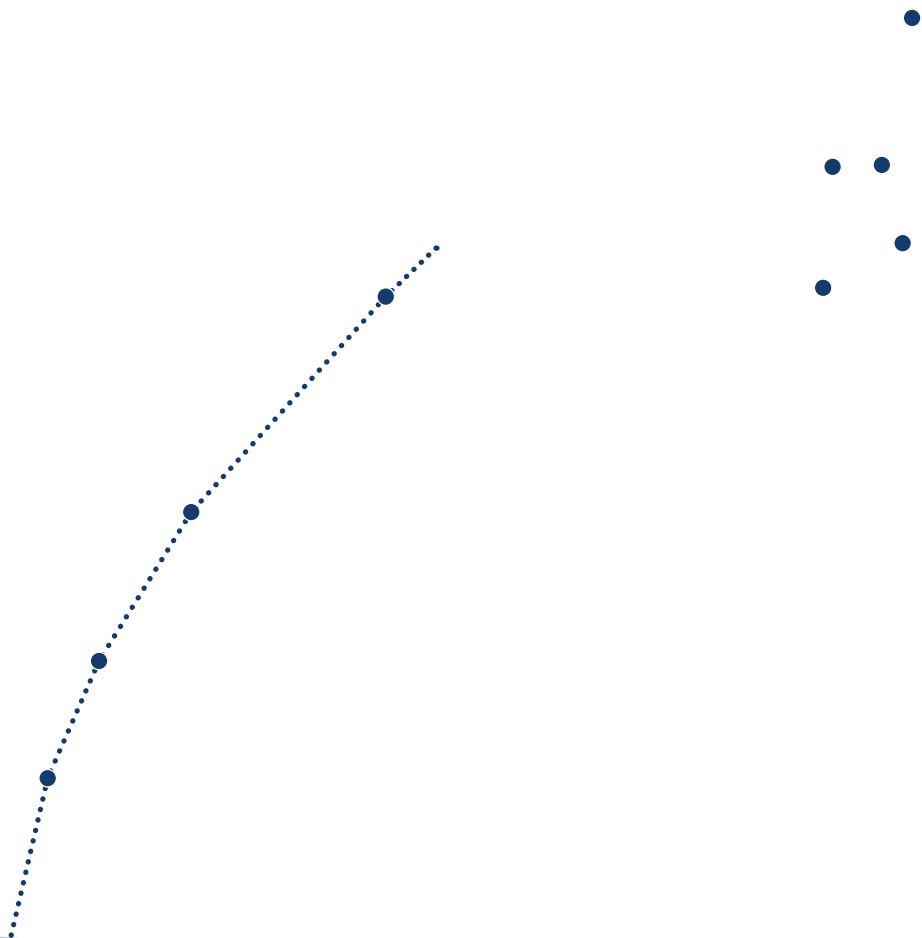


# premio 20 DT

detección y estimulación eléctrica



---

AURICULOTERAPIA

---

ACUPUNTURA

---

REFLEXOLOGÍA

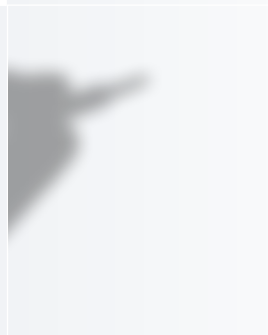
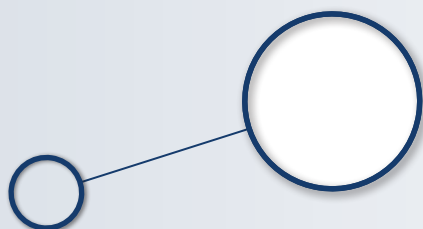
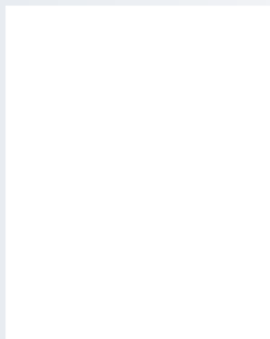


**Sedatelec**<sup>®</sup>  
YOUR WAY OF CARE,  
OUR QUALITY DEVICES



## 40 años de innovación y servicios dedicados a la auriculoterapia

Creada por el **Dr. Paul Nogier** en los años 50, la auriculoterapia fue reconocida por la OMS en la década de los 90. Actualmente, esta técnica se practica en todo el mundo.



**La ASP® Original** o aguja semi-permanente fue concebida y fabricada en Francia por Sedatelec en colaboración con el Dr. Nogier.

Desde la fase de I+D hasta la fabricación, pasando por su diseño y desarrollo, todo el producto es « **Made in France** ».

Sedatelec garantiza sus productos durante 2 años y ofrece servicio post-venta en sus instalaciones ubicadas en Lyon durante un periodo de hasta 10 años tras la suspensión de su comercialización.

ISO 13485  
CE0123

CONÇU & FABRIQUÉ  
EN FRANCE

# premio 20<sup>DT</sup>

detección y estimulación eléctrica

Masa sostenida  
por el paciente

Electrodo diferencial  
**auriculoterapia**

Sonda ergonómica

Teclado de control integrado

Cono ERT especial  
**acupuntura**

Presente desde el origen de los primeros detectores de puntos del pabellón auricular (Diascope®, Servoscope®, Agiscop®), **Sedatelec** ha concentrado todos sus conocimientos y experiencia en la elaboración de una nueva generación de dispositivos con el **Premio 20**.

## Un diseño revolucionario

**PRÁCTICO:** sin necesidad de instalar ningún cable o accesorio

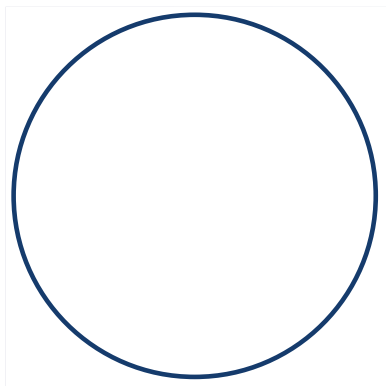
**ERGONÓMICO:** primer aparato de lectura directa en la oreja

**PRECISO:** detección diferencial de 9 niveles con visualización mediante LED

**INNOVADOR:** vobulación de frecuencias entre 1 y 100 Hz en estimulación

**SENCILLO:** ajuste del umbral de activación acústica

**CÓMODO:** adaptación automática de la intensidad de estimulación

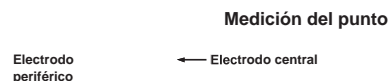


## La detección

- Una corriente de medición lo suficientemente baja para no perturbar el punto.
- Una presión constante de los electrodos de medición sobre la epidermis.
- Sistema de detección diferencial (punto y entorno) **de alta precisión.**
- Detección posible con una impedancia baja (Gold) o alta (Silver).
- **Umbral de activación acústica ajustable.**
- Visualización continua de la medición en **9 niveles.**
- Un electrodo de masa sostenido por el paciente, lo que permite aislar al terapeuta del circuito de medición.

### La detección diferencial

#### Medición del entorno del punto



### 3 niveles de indicación luminosa mediante LED



Parpadeo lento



Parpadeo rápido



Iluminación fija

Ajuste automático del umbral de activación acústica mediante la medición del punto «0».

VERSIÓN D

VERSIÓN DT

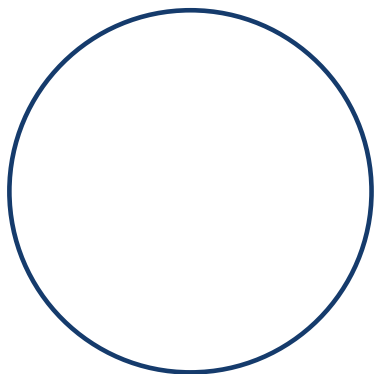




## La estimulación

- **Sin retirar la vista** del punto detectado, simplemente con pulsar la tecla «D/T» se inicia una estimulación mediante el barrido de las 7 frecuencias de Nogier (incluida 1,14 Hz).
- **Adaptación automática** de la intensidad de la estimulación: sin dolor ni sensación de escozor.
- Emisión de un «BIP» rápido y de volumen bajo que indica al paciente y al terapeuta que la estimulación se está llevando a cabo.
- Duración marcada por un «BIP» de mayor intensidad cada 30 segundos: duración media necesaria para invalidar el punto.
- Solo hace falta pulsar otra vez la tecla «D/T» para reiniciar la detección sin retirar la vista de la oreja explorada.





## La detección

- **Medición directa** del descenso de impedancia.
- **Cono ERT** especial «Cuerpo» con punta suave para un deslizamiento perfecto.
- Iluminación progresiva de los diodos proporcional a la medición.
- Lectura directa e instantánea de la medición obtenida con la sonda, confirmada con un «BIP acústico».
- **Memorización del punto cutáneo** detectado con la impedancia más baja.
- **Fiabilidad:** electrodo de masa sostenido por el paciente, lo que permite aislar al terapeuta del circuito de medición.



## Eficaz, ligero y ergonómico

Un **detector/  
estimador** ideal  
tanto en la consulta  
como en  
desplazamientos.



sello del distribuidor

CE 0123

Fabricado en Francia



Chemin des Mûriers • F-69540 Irigny (Lyon) • Francia  
Tel: +33 (0) 472 663 322 / Fax: +33 (0) 478 508 903  
contact@sedatelec.com • [www.sedatelec.com](http://www.sedatelec.com)