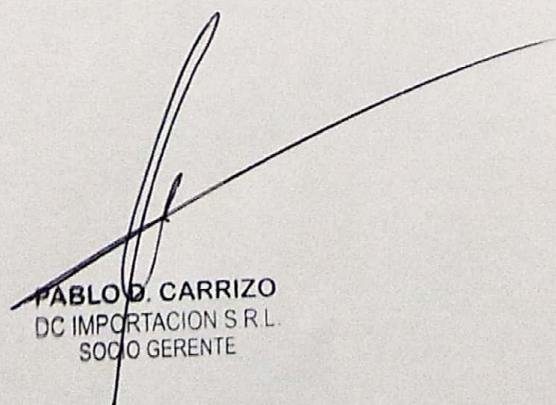



### PROYECTO DE ROTULO

1. Fabricado por: Foshan Suntem Medical Apparatus Co., Ltd – 1 Flat, No. 7, C District, Technology and Industry Garden, Sanshui Centre, 528137 Foshan City, GuangDong Province, P.R. China.
2. Importado por: DC IMPORTACIÓN SRL – calle Mariano Larra N° 2.460, Barrio Ombú, Ciudad y Provincia de Córdoba.
3. Equipo de rayos x dentales - Marca: FOSHAN SUNTEM MEDICAL APPARATUS CO., LTD
  - a. Modelos: XXX
4. Serie N°:
5. Formas de presentación: 1 unidad con sus accesorios y partes
6. Ver Precauciones, advertencias y contraindicaciones en manual del usuario
7. Ver instrucciones de uso en manual del usuario
8. Almacenar los productos en condiciones secas y a temperatura ambiente al resguardo de la luz directa del sol.
9. Director técnico: KESTLER, CAROLINA SILVIA – Bioingeniería – M.N: 27744249
10. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-2370-70
11. Uso exclusivo a Profesionales e Instituciones Sanitarias.



**PABLO D. CARRIZO**  
DC IMPORTACION S.R.L.  
SOCIO GERENTE



*Carolina Silvia Kestler*  
Bioingeniera  
MP 27.744.249

**PROYECTO DE INSTRUCCIONES DE USO**

12. Fabricado por: Foshan Suntem Medical Apparatus Co., Ltd – 1 Flat, No. 7, C District, Technology and Industry Garden, Sanshui Centre, 528137 Foshan City, GuangDong Province, P.R. China.
13. Importado por: DC IMPORTACIÓN SRL – calle Mariano Larra N° 2.460, Barrio Ombú, Ciudad y Provincia de Córdoba.
14. Equipo de rayos x dentales - Marca: FOSHAN SUNTEM MEDICAL APPARATUS CO., LTD
  - a. Modelos: XXX
15. Serie N°:
16. Formas de presentación: 1 unidad con sus accesorios y partes
17. Ver Precauciones, advertencias y contraindicaciones en manual del usuario
18. Ver instrucciones de uso en manual del usuario
19. Almacenar los productos en condiciones secas y a temperatura ambiente al resguardo de la luz directa del sol.
20. Director técnico: KESTLER, CAROLINA SILVIA – Bioingeniería – M.N: 27744249
21. Autorizado por la A.N.M.A.T – PM-2370-70
22. Uso exclusivo a Profesionales e Instituciones Sanitarias.



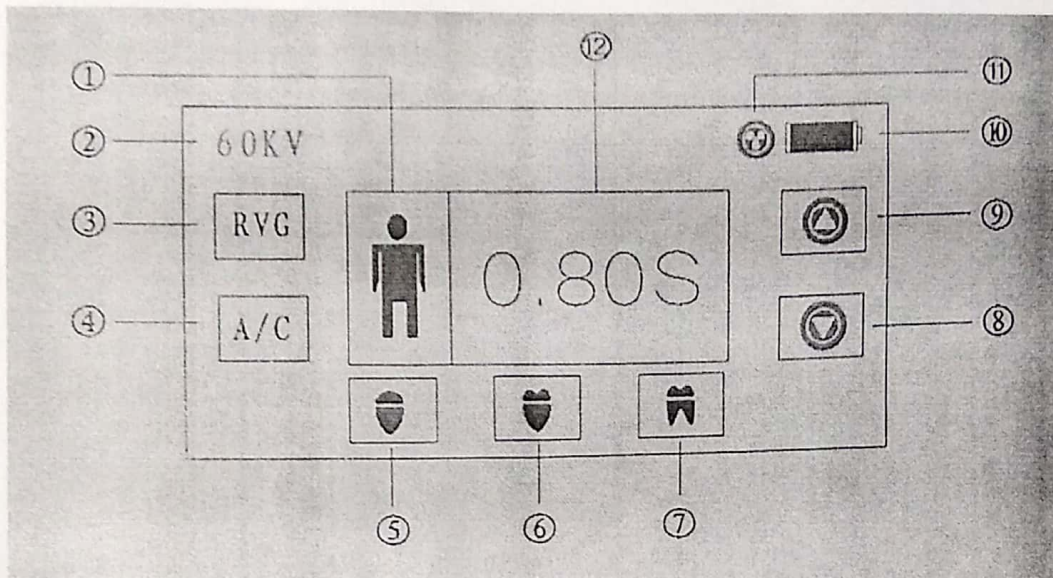
PABLO D. CARRIZO  
DC IMPORTACION S.R.L.  
SOCIO GERENTE



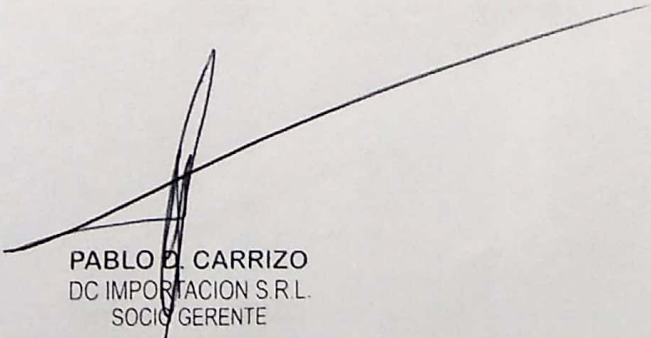
Carolina Silvia Kestler  
Bioingeniera  
MP 27.744.249


## INSTRUCCIONES AL USUARIO

- El usuario debe cumplir con las instrucciones de uso del dispositivo.
- Cualquier uso o mantenimiento inapropiado o daño que pueda causar falla del equipo, no es responsabilidad del fabricante o distribuidor.
- Si ocurre un accidente relacionado con el equipo, contactarse con las autoridades de salud locales, distribuidor y fabricante.



- 1-Modo de visualización
- 2-Voltaje
- 3-Modelo del sensor digital
- 4-Modo adulto/niño
- 5-Insicivo
- 6-Premolar
- 7-Molar
- 8-Reducir tiempo
- 9-Incrementar tiempo
- 10-bateria
- 11-Exposición
- 12-Tiempo

  
PABLO D. CARRIZO  
DC IMPORTACION S.R.L.  
SOCIO GERENTE

  
Carolina Silvia Kestler  
Bioingeniera  
MP 27.744.249

### LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y MANTENIMIENTO

- 1- Antes de limpiar apagar el interruptor de encendido. Puede utilizar una pequeña cantidad de líquido desinfectante y un paño suave para eliminar las manchas de la carcasa del producto, recuerde no dejar que ningún líquido fluya hacia el equipo.
- 2- Para piezas con acceso al paciente, se debe utilizar desinfectante para limpiar y desinfectar. Recuerde no utilizar desinfectantes que contengan solventes solubles o solventes corrosivos.
- 3- Debe prestar atención en mantener la carga de las baterías de iones de litio, recargue a tiempo. Cuando las luces indicadoras del cargador cambiaron de rojo a verde, la carga está completa.

### CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

No debe transportarse, ni almacenarse con productos o gas corrosivo, inflamable o explosivo. En el proceso de transporte no debe arrastrarse o rodar.

- Temperatura ambiente: - 20 °C a 55 ° C
- Humedad relativa: 10% -60%
- Presión atmosférica :500Hpa-1060Hpa

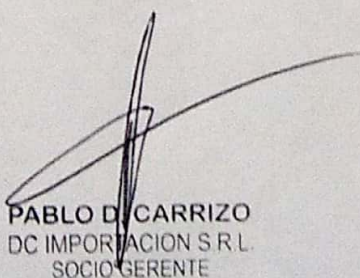
### ELIMINACIÓN/DESECHO DEL EQUIPO

Este equipo es una máquina de rayos X dentales de alta frecuencia, está hecho de una variedad de materiales, que incluyen hierro, cobre, plomo y otros metales, plásticos, componentes electrónicos, aceite aislante, tubo de rayos X, etc.

Cuando se desecha el sistema, está prohibido arrojarlo al medio ambiente natural, debe ser de acuerdo con las leyes y regulaciones pertinentes.

### CODIGO DE ERROR DEL DISPLAY

| Código de Error | Descripción del Error                      | Acción correspondiente                    | Solución  |
|-----------------|--|---|---|
| Z01             | El voltaje de la batería es muy bajo       | Apagar el equipo                          | Cargar el equipo. Inmediatamente se completa la carga, se podrá volver a usar |
| Z02             | El voltaje del filamento es muy bajo       | Apagar el equipo                          | Cargar el equipo. Inmediatamente se completa la carga, se podrá volver a usar |
| Z03             | Protección de sobrecorriente de salida     | Apagar el equipo. Prohibida la exposición | Apagar el equipo. Esperar por 15 minutos y entonces usar                      |
| Z04             | La temperatura del tubo de rayos X es alta | Apagar el equipo. Prohibida la exposición | Apagar el equipo. Esperar por 30 minutos y entonces usar                      |

  
PABLO D. CARRIZO  
DC IMPORTACION S.R.L.  
SOCIO GERENTE

  
Carolina Silvia Kestler  
Bioingeniera  
MP 27.744.249



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** rótulos e instrucciones de uso DC IMPORTACION S.R.L.

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.