XX de XX del 202X

**INFORME TECNICO**

|  |  |
| --- | --- |
| PRODUCTO: | LASER UROLOGIA XXXXXX S/N: XXXXX. |
| MARCA: | QUANTA SYSTEM |
| ENCARGADO: | XXXXXX |
| FECHA: | XX DE XX DEL 202X |
| INSTITUCION: | XXXXXXXXX |
| TIPO DE ACTIVIDAD: | XXXXXXXXX |
| SOLICITADO POR: | XXXXXXXXX |

**Problema presente en el equipo:**

* XXXXXX

**Trabajo realizado en el equipo:**

Se realizaron las siguientes operaciones en el equipo:

* XXXXX

**Al momento de realizar las revisiones y pruebas se detectó lo siguiente:**

* XXXX

**CONCLUSIÓN**

Se realizaron pruebas de funcionamiento de ambos Chillers.

Se realizan pruebas disparo prolongado para verificar el sistema de enfriamiento del equipo.

Se instala nuevo botón de apagado de emergencia. Se aconseja al cliente utilizar este botón solo en momentos de extrema urgencia.



 Jorge Fernández F.

Ingeniero Civil Electrónico

Cencomex S.A.