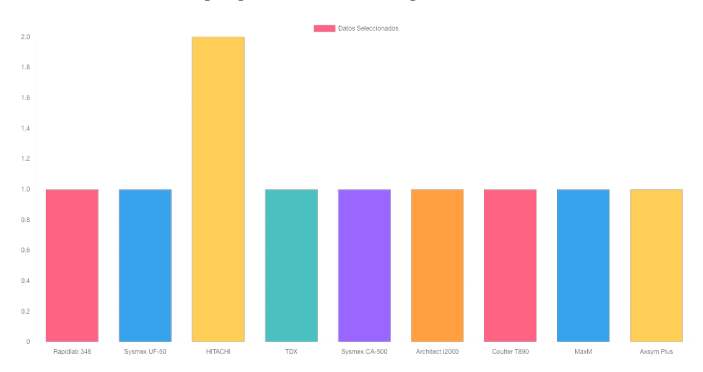


# Informe de equipos desincorporados abril 2024

Code: 1714067986

Fecha: 25-04-2024



### Resumen:

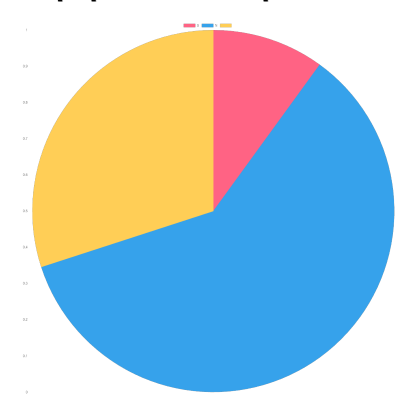
Se puede observar que las capacidades entre distintos equipos de reactivos utilizados en el ámbito del bioanálisis hay una ligera cantidad de equipos HITACHI en el laboratorio debido a su alto uso en las pruebas especiales a diferencia de los otros equipos de los cuales se dispone de un equipo de las distintas marcas



Informe de equipos desincorporados abril 2024

Code: 1714067986

Fecha: 25-04-2024



### Resumen:

Los equipos para pruebas especiales solo uno de los equipos es automatizado, tres de estos equipos son semiautomatizados y en cuanto a los equipos manuales con mayor población se tienen 6 equipos. Se sugiere actualizar los equipos para mejorar la eficiencia en la respuesta de los exámenes clínicos.

TOXI-LAB C.A. RIF: J-30208958-1 Centro de Análisis 0286-9523739 / 0414-0965858

## Informe de equipos desincorporados abril 2024

Code: 1714067986

Fecha: 25-04-2024

| ID | DESCRIP            | IDINTERFASE | IDMETODO | IDSECCION | ACTIVO | ENVIAR | AUTOMATICO | INTERVALO | COMPORT | BAUDRATE | BYTESIZE | PARITY | STOPBIT | STREAMPROTOCOL | ELIPROC | CODEXT | CONEXION | IP        | PORT |
|----|--------------------|-------------|----------|-----------|--------|--------|------------|-----------|---------|----------|----------|--------|---------|----------------|---------|--------|----------|-----------|------|
| 58 | CA-500             | 67          | 92       | 7         | N      | s      |            | 1         |         | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        | 127.0.0.1 | 3000 |
| 12 | Rapidlab<br>348    | 13          | 10       | 3         | S      | s      | s          | 2         | COM4    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        |           | 0    |
| 20 | Sysmex<br>UF-50    | 58          | 3        | 5         | s      | N      | N          | 1         | COM4    | 9600     | 8        | None   | One     | Hardware       | N       |        | s        |           | 0    |
| 21 | HITACHI            | 0           | 16       | 2         | s      | N      | N          | 1         | COM1    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | S        |           | 0    |
| 22 | HITACHI            | 0           | 16       | 2         | s      | N      | N          | 1         | COM1    | 0        | 0        |        |         |                | N       |        | s        |           | 0    |
| 25 | TDX                | 0           | 0        | 6         | s      | N      | N          | 1         | COM1    | 0        | 0        |        |         |                | N       |        | S        |           | 0    |
| 27 | Sysmex<br>CA-500   | 67          | 3        | 1         | s      | N      | N          | 1         | COM1    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        |           | 0    |
| 41 | Architect<br>i2000 | 78          | 62       | 4         | S      | N      | N          | 1         | COM4    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        |           | 0    |
| 45 | Coulter<br>T890    | 56          | 7        | 14        | s      | s      |            | 1         | COM1    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        |           | 0    |
| 46 | MaxM               | 6           | 7        | 14        | s      | N      |            | 1         | COM1    | 9600     | 8        | None   | One     | None           | N       |        | s        |           | 0    |

#### **Resumen:**

Se puede observar en el registro de equipos que el CA-500 dedica a pruebas especiales de calcio se encuentra actualmente desincorporado por fallas o mantenimiento, se sugiere su pronta reincorporación para agilizar las pruebas especiales de calcio de manera automatizada.