CRONOGRAMA DE CALIBRACIÓN 2019 CENTRO DE REHABILITACIÓN DEL SUR

| CONVENCIONES | PERIODICIDAD |
|------------------------|-----------------|
| CALIBRACIÓN PROGRAMADO | ANUAL |
| CALIBRACIÓN REALIZADO | Control for Sur |

| NI S | EQUIPO BIOMÉDICO | SEDE | LIDICACIÓN | VARIABLE | .00 | ENI | RO | FEBRERO | | MARZO | | ABRIL | | | MAYO | | JUNIO | | JULIO | | AGOSTO | | STO SEPTI | | oc. | OCTUBRE | | VIEME | 3RE | DICIEMBR | | E ACTIVIDADES | |
|------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------|------------|--------|-----|-----|---------|-----|-------|-------|-------|-------|---|------|-----|-------|-----|-------|---|--------|-----|-----------|-----|-----|---------|---|-------|-----|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------|--|
| N. | | SEDE | UBICACIÓN | | ESTADU | 1 2 | 3 4 | 1 2 | 3 4 | 1 2 | 2 3 4 | 1 | 2 3 4 | 1 | 2 3 | 4 1 | 2 3 | 4 1 | 2 3 | 4 | 1 2 | 3 4 | 1 2 | 3 4 | 1 2 | 2 3 4 | 1 | 2 3 | 4 1 | 1 2 | 3 4 | ACTIVIDADES | |
| 1 | BÁSCULA | NORTE | SEGUNDO PISO | PESO | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | Calibración bajo trazabilidad con equipamiento patrón | |
| Ľ | BASCOLA | NORTE | | | Real | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | \prod | | | |
| | ELECTROESTIMULADOR | NORTE | PRIMER PISO | FRECUENCIA | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Calibración bajo trazabilidad | |
| 2 | ELECTROESTIMULADOR | NORTE | PRIIVIER PISO | AMPLITUD | Real | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Π | | con equipamiento patrón | |
| 2 | ELECTROESTIMULADOR NORTE SEGUNDO PISO FRECCUENCI | FRECCUENCIA | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | Calibración bajo trazabilidad | | | |
| ľ | ELECTROESTIMULADOR | NORTE | SEGUNDO PISO | AMPLITUD | Real | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Π | | con equipamiento patrón | |
| | KIT TENSIÓMETRO | NODTE | SEGUNDO PISO | PRESIÓN | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | Calibración bajo trazabilidad con equipamiento patrón | |
| 4 | KII TENSIOWETRO | NORTE | SEGUNDO PISO | | Real | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Π | | | |
| Ę | 5 KIT TENSIÓMETRO NORTE SEGUNDO PISO | SEGUNDO PISO | PRESIÓN | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | Calibración bajo trazabilidad | | |
| 3 | KII TENSIOWETRO | NORTE | SEGUNDO PISO | PRESION | Real | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Π | | con equipamiento patrón | |
| _ | ULTRASONIDO | NORTE | SEGUNDO PISO | POTENCIA | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ħ | | П | Π | | Calibración bajo trazabilidad | |
| ٥ | ULTRASONIDO | | | | Real | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | con equipamiento patrón | |
| 7 | LII TO A CONUDO | ULTRASONIDO NORTE SEGUNDO PISO POTENCIA | CECUINDO DICO | DOTENIOIA | Plan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | H | | | T | | Calibración bajo trazabilidad | |
| ľ | ULTRASUNIDU | | POTENCIA | Real | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | con equipamiento patrón | | |