

Reporte de Monitoreo Acuático

Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA

Título: Reporte por Lote - Tanque 001 (200 datos del 30/10/2025 14:04:42 al 30/10/2025

14:10:12)

Período: 200 datos del 30/10/2025 14:04:42 al 30/10/2025 14:10:12

Tipo de Sensor	Nº Registros	Promedio	Mínimo	Máximo
Sensor Temperatura	67	24.05	24.00	24.12
Sensor Oxígeno	67	9.06	7.81	9.49
Sensor pH	66	7.00	6.93	7.05

Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:04	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:04	OXYGEN	9.19	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:04	OXYGEN	9.19	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:04	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:04	PH	6.93	Sensor pH
30/10/25 14:04	PH	6.93	Sensor pH
30/10/25 14:04	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:04	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:04	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:04	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:04	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:04	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:05	OXYGEN	9.23	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05	OXYGEN	9.23	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:05	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:05	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05	PH	7.01	Sensor pH

30/10/25 14:05 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Drigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor DH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor DX Jegeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor DX Jegeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE<	Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor PH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05	30/10/25 14:05	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor DH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor DH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Senso	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6:97 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6:97 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9:10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:00 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6:96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6:96 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6:96 Sensor DH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24:06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6:98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6:98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6:98 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6:98 Sensor DH	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH <td>30/10/25 14:05</td> <td>OXYGEN</td> <td>9.29</td> <td>Sensor Oxígeno Disuelto</td>	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 PH 6.97 Sensor PH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DX H 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DX Geno DX	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor PH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Pemperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE	30/10/25 14:05	PH	6.97	Sensor pH
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor DH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Desperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02	30/10/25 14:05	PH	6.97	Sensor pH
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.10 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Demperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.10	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.00 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22<	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.10	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 PH 6.96 Sensor pH 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 PH	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor DXIGENO DISUELTO 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:06	30/10/25 14:05	PH	6.96	Sensor pH
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH	30/10/25 14:05	PH	6.96	Sensor pH
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.38 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor DH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH <td< td=""><td>30/10/25 14:05</td><td>OXYGEN</td><td>9.38</td><td>Sensor Oxígeno Disuelto</td></td<>	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.38	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor DH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor DY Geno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 <t< td=""><td>30/10/25 14:05</td><td>TEMPERATURE</td><td>24.06</td><td>Sensor Temperatura</td></t<>	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor DH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor DH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 <td>30/10/25 14:05</td> <td>OXYGEN</td> <td>9.38</td> <td>Sensor Oxígeno Disuelto</td>	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.38	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 PH 6.98 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PR </td <td>30/10/25 14:05</td> <td>TEMPERATURE</td> <td>24.06</td> <td>Sensor Temperatura</td>	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06	30/10/25 14:05	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura	30/10/25 14:05	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:05 OXYGEN 9.21 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.21	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	OXYGEN	9.21	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:05 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:05	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06 OXYGEN 9.22 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	OXYGEN	9.22	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	OXYGEN	9.22	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06 PH 7.01 Sensor pH 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:06 OXYGEN 9.33 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:06	OXYGEN	9.33	Sensor Oxígeno Disuelto
·	30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura	30/10/25 14:06	OXYGEN	9.33	Sensor Oxígeno Disuelto
	30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura

Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:06	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:06	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:06	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.15	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.15	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.27	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.27	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:06	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:06	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:06	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07	OXYGEN	9.17	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07	PH	7.04	Sensor pH
30/10/25 14:07	PH	7.04	Sensor pH
30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07	OXYGEN	9.32	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07	OXYGEN	9.32	Sensor Oxígeno Disuelto

30/10/25 14:07 FEMPERATURE 24.00 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.01 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor DH 30/10/25 14:07 QXYGEN 9.29 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:07 QXYGEN 9.37 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto </th <th>Fecha/Hora</th> <th>Tipo</th> <th>Valor</th> <th>Sensor</th>	Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:07 PH 7.01 Sensor PH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.43 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor DA 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Delucatio 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor PH	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.43 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.43 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH	30/10/25 14:07	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.43 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor DAIGENO DISUELTO 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DAIGENO DISUELTO 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DAIGENO DISUELTO 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DAIGENO DISUELTO 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DAIGENO DISUELTO 30	30/10/25 14:07	PH	7.01	Sensor pH
30/10/25 14:07 DXYGEN 9.43 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 <	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.43	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.43	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DPH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Demperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH <td< td=""><td>30/10/25 14:07</td><td>TEMPERATURE</td><td>24.06</td><td>Sensor Temperatura</td></td<>	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor Dxigeno Disuelto	30/10/25 14:07	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH	30/10/25 14:07	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.29 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor DWI 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Description 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DXigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DXigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DXigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DXigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.12	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.12 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor DH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 <t< td=""><td>30/10/25 14:07</td><td>OXYGEN</td><td>9.29</td><td>Sensor Oxígeno Disuelto</td></t<>	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE </td <td>30/10/25 14:07</td> <td>OXYGEN</td> <td>9.29</td> <td>Sensor Oxígeno Disuelto</td>	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 7.02 Sensor pH 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.12	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor DH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/	30/10/25 14:07	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 DXYGEN 9.37 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 DYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08	30/10/25 14:07	PH	7.02	Sensor pH
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.37 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor DM 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor PH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Dxígeno Disuelto 30/10/	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.37	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxigeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGE	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.37	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor PH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Dxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Dxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:07 OXYGEN 9.30 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor Dxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:07 PH 6.99 Sensor pH 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:07	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:08 OXYGEN 9.19 Sensor Oxígeno Disuelto 30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:08	OXYGEN	9.19	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:08	OXYGEN	9.19	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08 PH 7.03 Sensor pH 30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08 OXYGEN 9.42 Sensor Oxígeno Disuelto	30/10/25 14:08	PH	7.03	Sensor pH
·	30/10/25 14:08	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:08 TEMPERATURE 24.06 Sensor Temperatura	30/10/25 14:08	OXYGEN	9.42	Sensor Oxígeno Disuelto
	30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura

Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.42	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:08	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.05	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.05	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:08	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.29	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:08	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.10	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.10	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:08	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	OXYGEN	9.30	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:08	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:08	PH	7.05	Sensor pH
30/10/25 14:08	PH	7.05	Sensor pH
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	9.49	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	OXYGEN	9.49	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	6.99	Sensor pH
30/10/25 14:09	OXYGEN	9.08	Sensor Oxígeno Disuelto

Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	9.08	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.00	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	6.98	Sensor pH
30/10/25 14:09	OXYGEN	7.98	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	7.98	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	6.96	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	6.96	Sensor pH
30/10/25 14:09	OXYGEN	8.20	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	8.20	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	7.03	Sensor pH
30/10/25 14:09	OXYGEN	8.56	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	8.56	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	OXYGEN	7.93	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	OXYGEN	7.93	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:09	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:09	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:09	PH	7.00	Sensor pH
30/10/25 14:10	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:10	OXYGEN	7.81	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:10	OXYGEN	7.81	Sensor Oxígeno Disuelto
30/10/25 14:10	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:10	PH	6.97	Sensor pH
30/10/25 14:10	PH	6.97	Sensor pH

Fecha/Hora	Tipo	Valor	Sensor
30/10/25 14:10	TEMPERATURE	24.06	Sensor Temperatura
30/10/25 14:10	OXYGEN	7.82	Sensor Oxígeno Disuelto