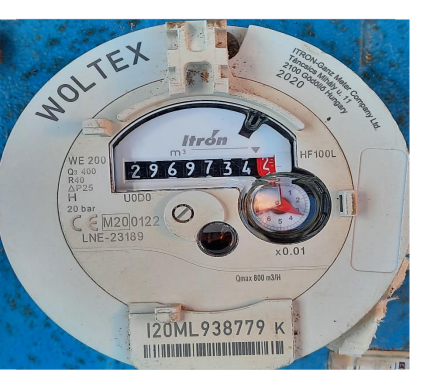


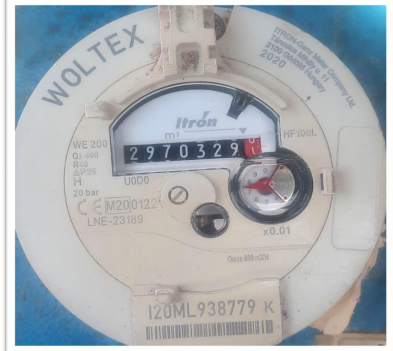


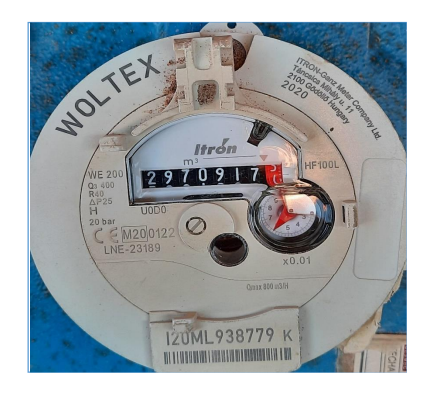
Fecha (día/mes/ año):	01-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.969.734

Fecha (día/mes/ año):	01-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	33,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.970.329

Fecha (día/mes/ año):	01-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,7	Caudal Acumulado (M³):	2.970.917











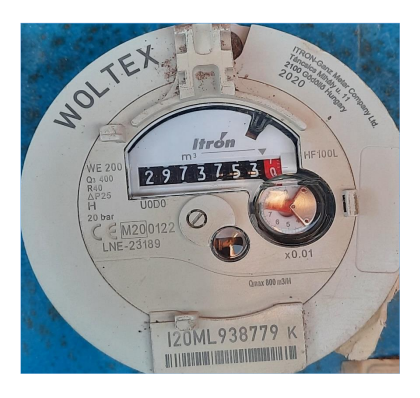
Fecha (día/mes/ año):	02-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,8	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.972.571

Fecha (día/mes/ año):	02-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32,9	Caudal Acumulado (M³):	2.973.164

Fecha (día/mes/ año):	02-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.973.753







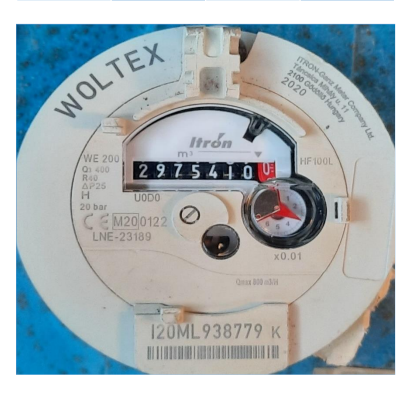




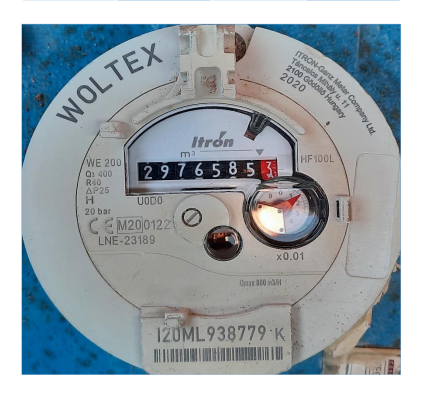
Fecha (día/mes/ año):	03-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,9	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.975.410

Fecha (día/mes/ año):	03-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,3	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.975.992

Fecha (día/mes/ año):	03-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,9	Caudal Acumulado (M³):	2.976.585







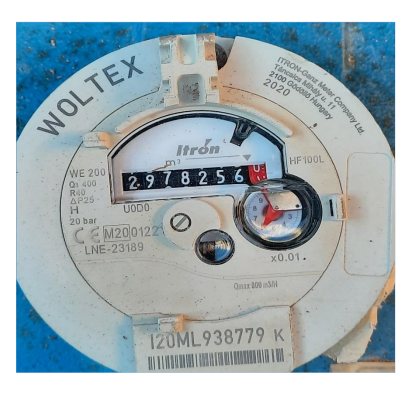




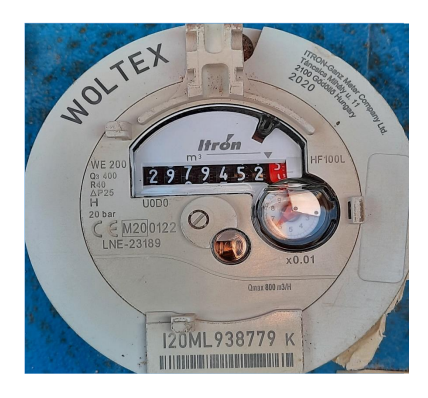
Fecha (día/mes/ año):	04-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.978.256

Fecha (día/mes/ año):	04-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,6	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.978.861

Fecha (día/mes/ año):	04-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,8	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.979.452







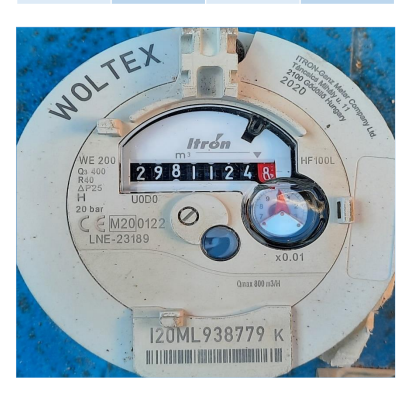




Fecha (día/mes/ año):	05-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.981.124

Fecha (día/mes/ año):	05-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,4	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.981.726

Fecha (día/mes/ año):	05-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,2	Caudal Acumulado (M³):	2.982.324







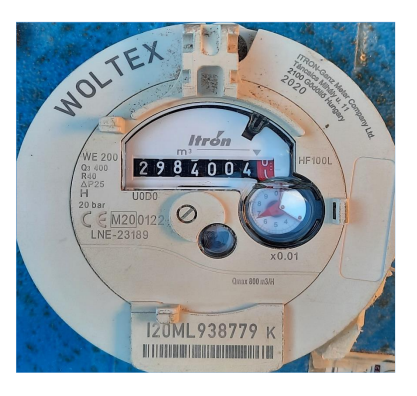


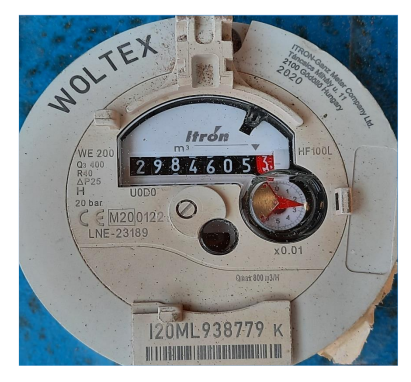


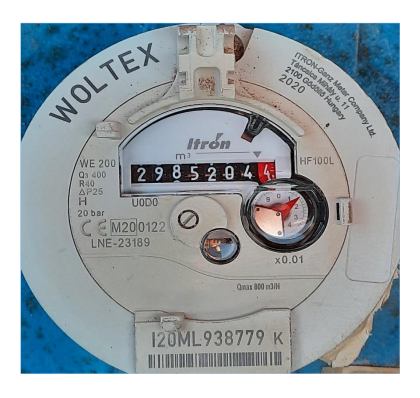
Fecha (día/mes/ año):	06-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,3	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.984.004

Fecha (día/mes/ año):	06-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	33,4	Caudal Acumulado (M³):	2.984.605

Fecha (día/mes/ año):	06-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,3	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.985204







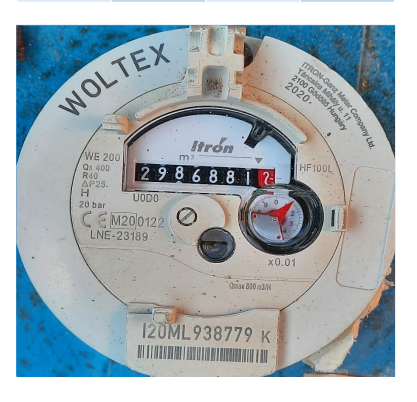


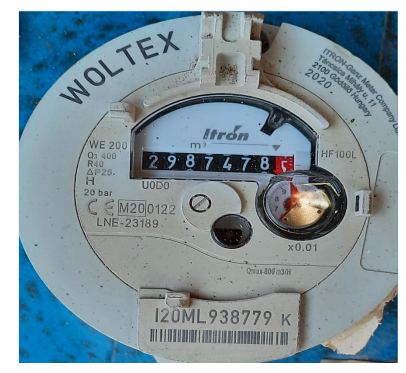


Fecha (día/mes/ año):	07-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	33,3	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.986.881

Fecha (día/mes/ año):	07-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2987478

Fecha (día/mes/ año):	07-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.988.057











Fecha (día/mes/ año):	08-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.989.704

Fecha (día/mes/ año):	08-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,4	Caudal Acumulado (M³):	2.990.305

Fecha (día/mes/ año):	08-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.990.875











Fecha (día/mes/ año):	09-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.992.542

Fecha (día/mes/ año):	09-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	34,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.993.156

Fecha (día/mes/ año):	09-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,8	Caudal Acumulado (M³):	2.993.728









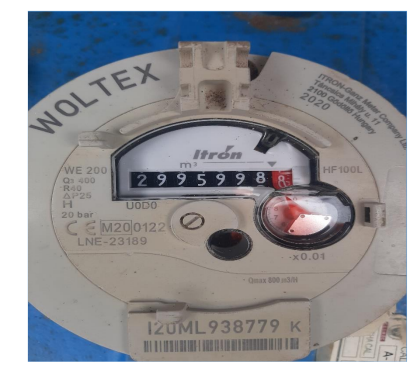


Fecha (día/mes/ año):	10-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	33,0	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.995.391

Fecha (día/mes/ año):	10-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.995.998

Fecha (día/mes/ año):	10-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,1	Caudal Acumulado (M³):	2.996.594







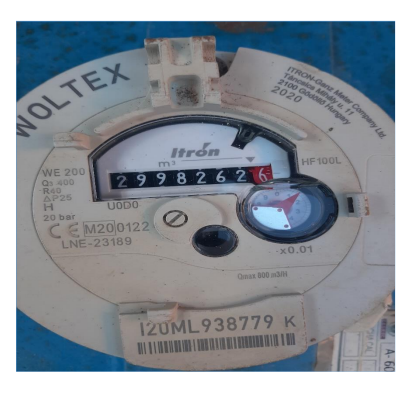




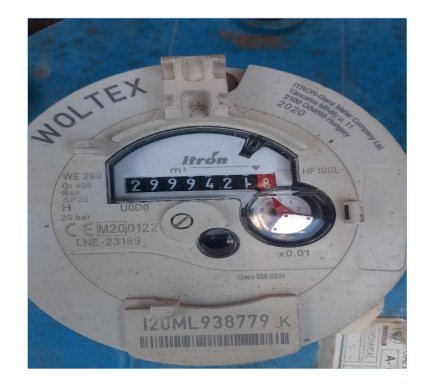
Fecha (día/mes/ año):	11-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.998.262

Fecha (día/mes/ año):	11-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32,9	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.998.855

Fecha (día/mes/ año):	11-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,4	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	2.999.421









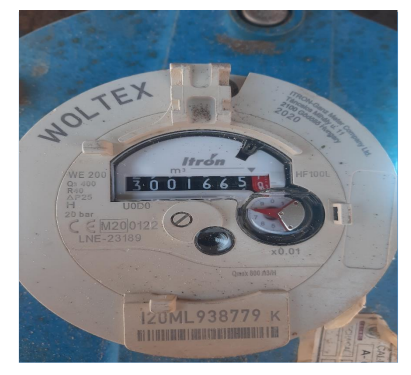


Fecha (día/mes/ año):	12-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.001.082

Fecha (día/mes/ año):	12-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.001.665

Fecha (día/mes/ año):	12-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.002.246









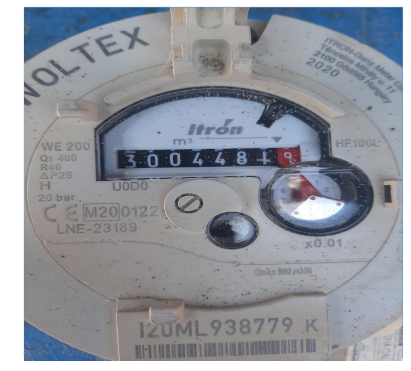


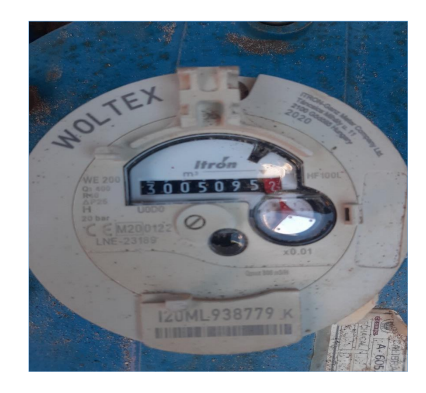
Fecha (día/mes/ año):	13-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.003.880

Fecha (día/mes/ año):	13-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (M³):	3.004.481

Fecha (día/mes/ año):	13-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (I/s):	34	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.005.095











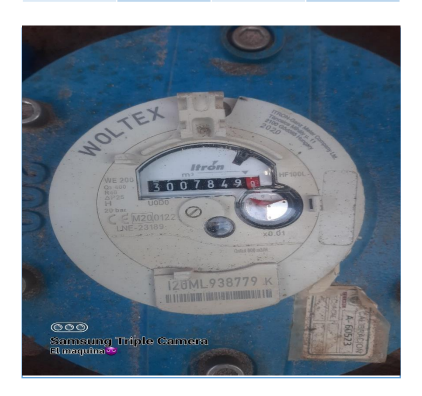
Fecha (día/mes/ año):	14-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.006.682

Fecha (día/mes/ año):	14-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (M³):	3.007.252

Fecha (día/mes/ año):	14-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.007.849











Fecha (día/mes/ año):	15-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	33	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.009.489

Fecha (día/mes/ año):	15-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (M³):	3.010.084

Fecha (día/mes/ año):	15-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.010.657











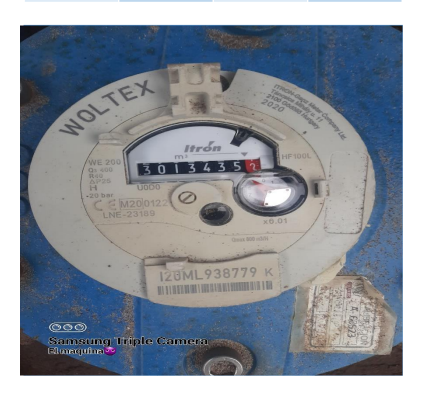
Fecha (día/mes/ año):	16-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.012.288

Fecha (día/mes/ año):	16-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.012.855

Fecha (día/mes/ año):	16-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.013.435











Fecha (día/mes/ año):	17-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.015.042

Fecha (día/mes/ año):	17-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.015.616

Fecha (día/mes/ año):	17-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.016.164











Fecha (día/mes/ año):	18-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.017.736

Fecha (día/mes/ año):	18-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.018.308

Fecha (día/mes/ año):	18-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (I/s):	31	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.018.862







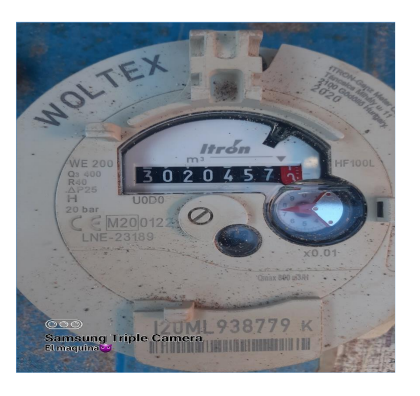




Fecha (día/mes/ año):	19-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.020.457

Fecha (día/mes/ año):	19-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	31	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.021.015

Fecha (día/mes/ año):	19-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.021.596











Fecha (día/mes/ año):	20-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.023.203

Fecha (día/mes/ año):	20-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.023.797

Fecha (día/mes/ año):	20-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.024.341











Fecha (día/mes/ año):	21-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.025.922

Fecha (día/mes/ año):	21-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	26	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.026.383

Fecha (día/mes/ año):	21-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31	Caudal Acumulado (M³):	3.026.957









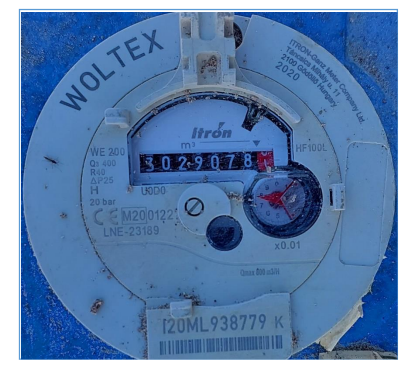


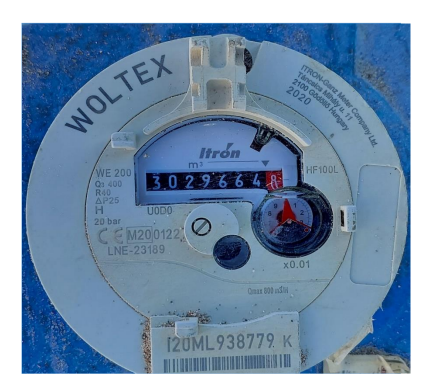
Fecha (día/mes/ año):	22-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.028.522

Fecha (día/mes/ año):	22-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	30,9	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.029.078

Fecha (día/mes/ año):	22-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,6	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.029.664







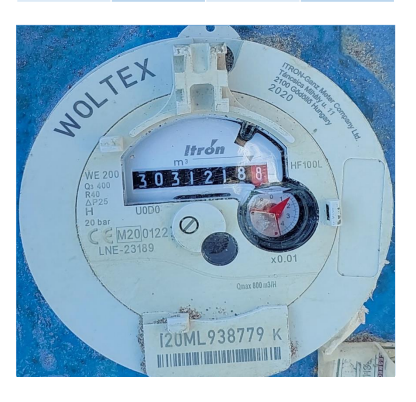




Fecha (día/mes/ año):	23-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30.8	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.031.218

Fecha (día/mes/ año):	23-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	30,8	Caudal Acumulado (M^3):	3.031.772

Fecha (día/mes/ año):	23-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	4,9	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.031.860











Fecha (día/mes/ año):	24-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	22,4	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.032.990

Fecha (día/mes/ año):	24-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	28,9	Caudal Acumulado (M³):	3.033.510

Fecha (día/mes/ año):	24-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	38,3	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.034.200







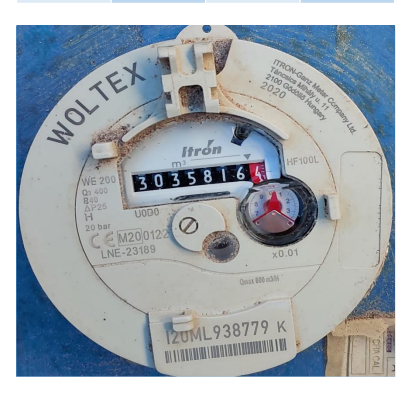




Fecha (día/mes/ año):	25-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	32,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.035.816

Fecha (día/mes/ año):	25-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	33,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.036.414

Fecha (día/mes/ año):	25-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,3	Caudal Acumulado (M³):	3.036.978











Fecha (día/mes/ año):	26-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,9	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.038.537

Fecha (día/mes/ año):	26-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	31,2	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.039.099

Fecha (día/mes/ año):	26-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.039.652









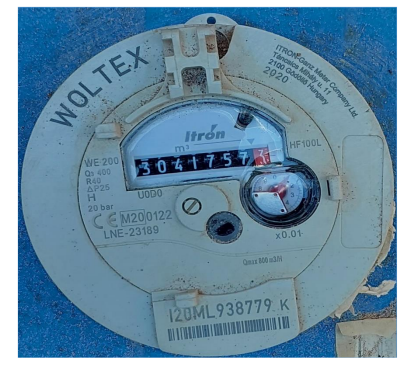


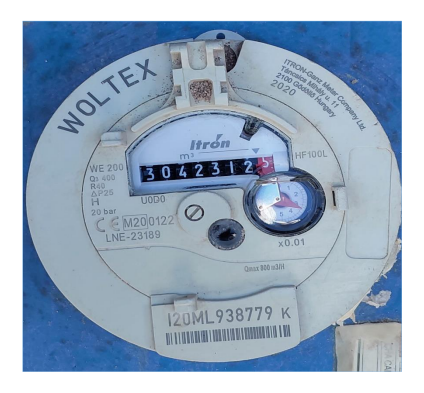
Fecha (día/mes/ año):	27-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	30,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.041.200

Fecha (día/mes/ año):	27-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,9	Caudal Acumulado (M³):	3,041,757

Fecha (día/mes/ año):	27-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,8	Caudal Acumulado (M³):	3.042.312











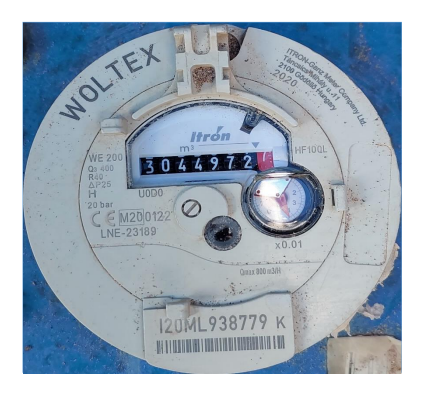
Fecha (día/mes/ año):	28-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (I/s):	30,7	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.043.861

Fecha (día/mes/ año):	28-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.044.439

Fecha (día/mes/ año):	28-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	29,6	Caudal Acumulado (M³):	3.044.972







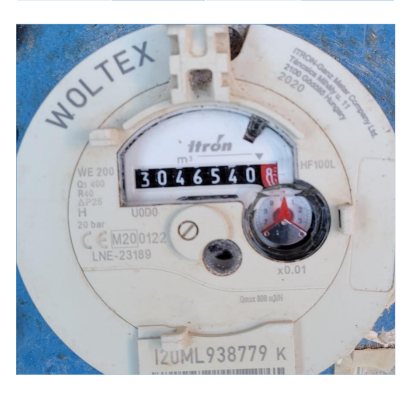




Fecha (día/mes/ año):	29-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,1	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.046.540

Fecha (día/mes/ año):	29-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (I/s):	32,2	Caudal Acumulado (M³):	3.047.101

Fecha (día/mes/ año):	29-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,3	Caudal Acumulado (M³):	3.047.646











Fecha (día/mes/ año):	30-11-2023	Hora (Hr/min):	08:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,0	Caudal Acumulado (<i>M</i> ³):	3.049.207

Fecha (día/mes/ año):	30-11-2023	Hora (Hr/min):	13:00
Caudal Instantáneo (l/s):	30,9	Caudal Acumulado (M³):	3.049.763

Fecha (día/mes/ año):	30-11-2023	Hora (Hr/min):	18:00
Caudal Instantáneo (l/s):	31,0	Caudal Acumulado (M³):	3.050.321





