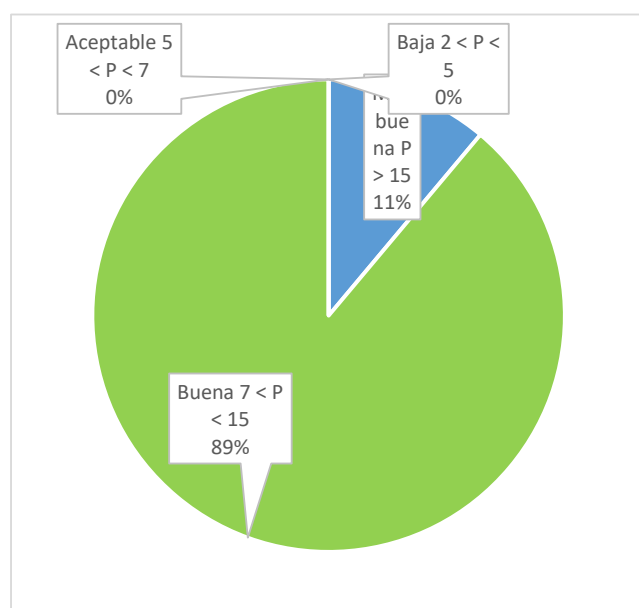


INFORME DIARIO DE PRESIONES DE SERVICIO

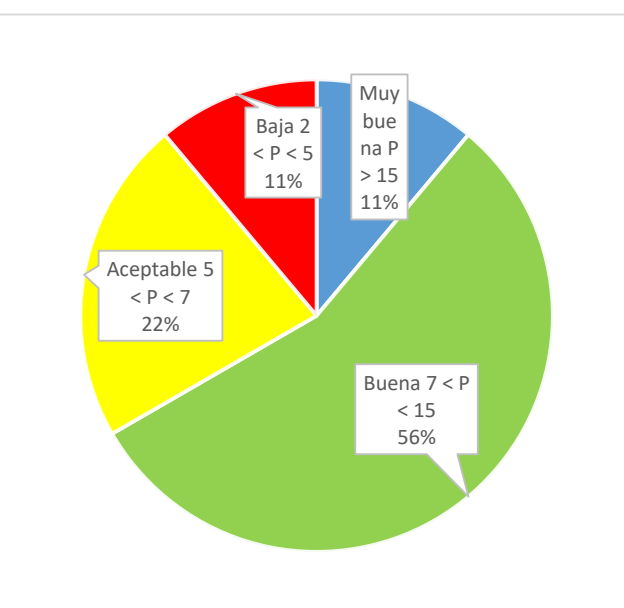
Distrito Reconquista

Fecha	
30/11/2023	
Eventos destacados	

Calidad de servicio 03:00 hs



Calidad de servicio 14:00 hs



Eventos destacados

Fecha: 30/11/2023**Distrito Reconquista**

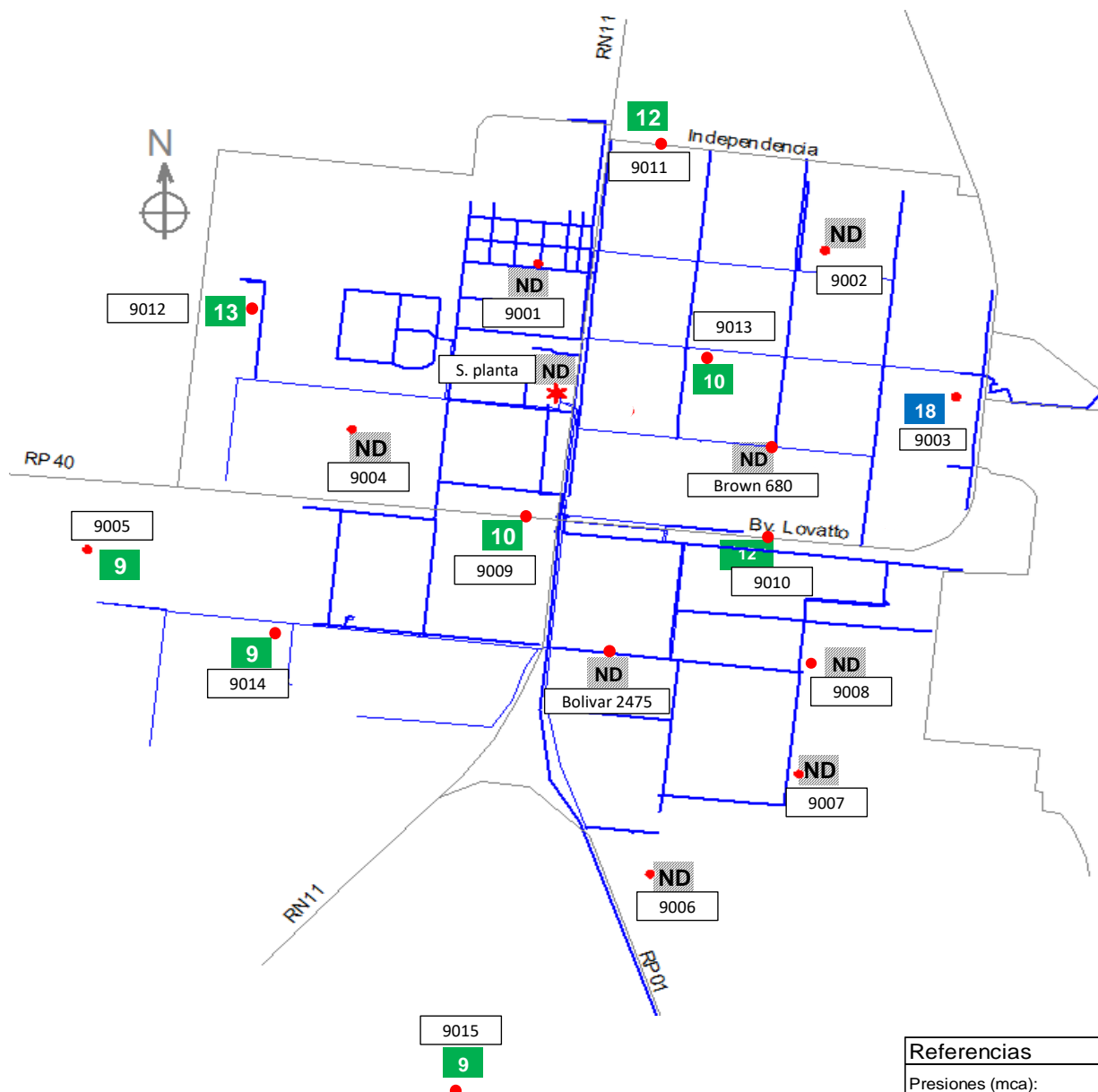
Evento	Fecha inicio	Hora inicio	Fecha fin	Hora fin	Sensor(es)	Observaciones
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9001_Pasaje_36_38_588	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9002_Obligado_380	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9003_Ledesma_1020	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9004_Brown_2480	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9005_Calle_n43_3435	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9006_Olesio_3262	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9013_Olesio_739	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_Brown_680	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_Bolivar_2471	Sensor en falla
Sensor en falla	30/11/2023	0:00	30/11/2023	23:45	PPRE_9014_C_54_2301	Sensor en falla

Plano de Presiones

Fecha: 30/11/2023

Hora: 03:00

**Distrito
Reconquista**



Referencias

Presiones (mca):

- P $P > 15$
- P $7 < P < 15$
- P $5 < P < 7$
- P $2 < P < 5$
- P $P < 2$

ND No hay Datos

• Posición del sensor

▲ Estación Elevadora

— Limites de ciudad y

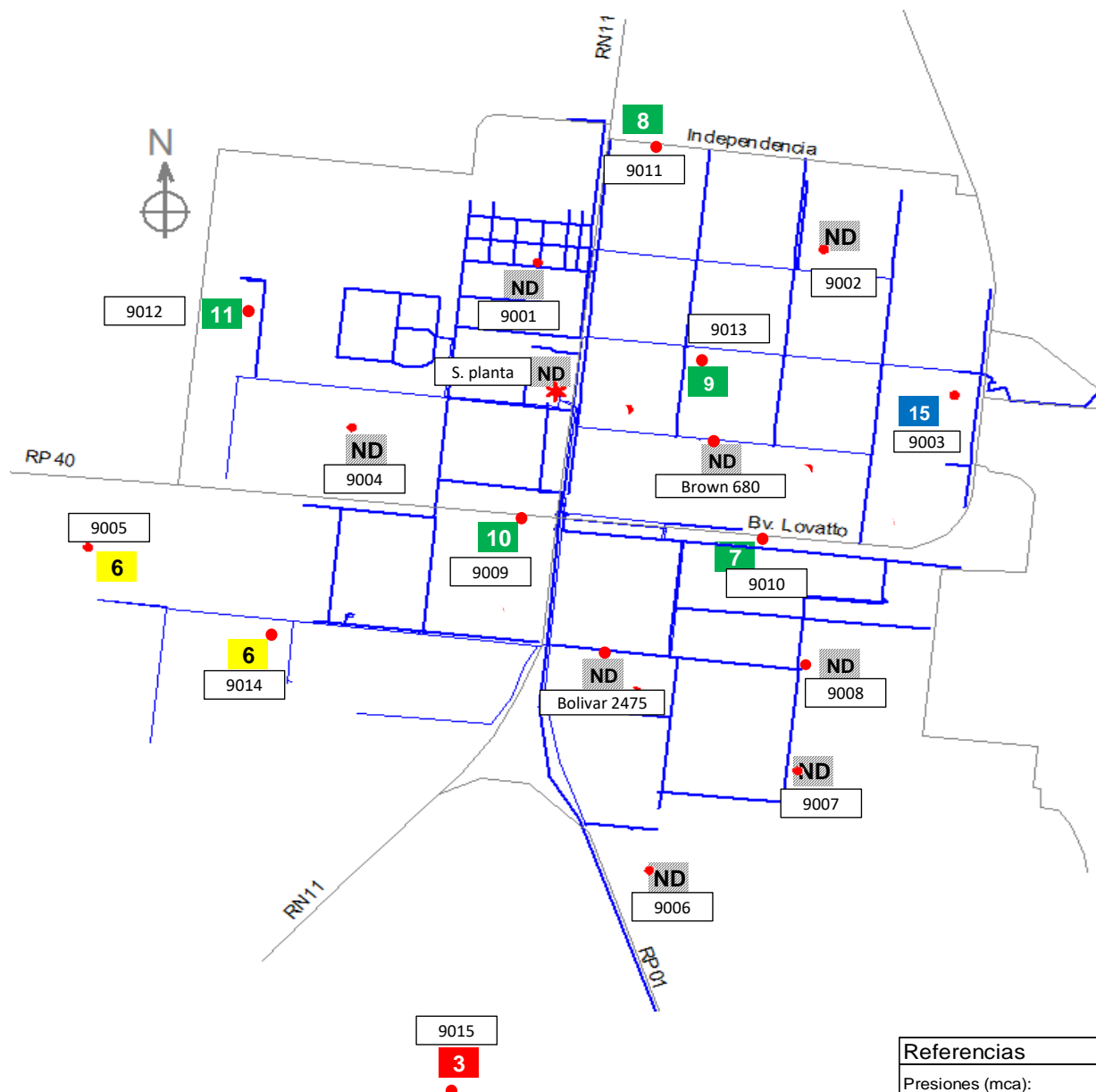
— Red primaria
— distribución $\phi \geq 160$

Plano de Presiones

Fecha: 30/11/2023

Hora: 14:00

Distrito
Reconquista



Referencias

Presiones (mca):

P	$P > 15$
P	$7 < P < 15$
P	$5 < P < 7$
P	$2 < P < 5$
P	$P < 2$

ND No hay Datos

• Posición del sensor

▲ Estación Elevadora

— Limites de ciudad y

Red primaria

distribución $\phi \geq 160$

Datos estadísticos

Fecha: 30/11/2023
Distrito Reconquista

DATOS/SENSORES	Maximo	Minimo	Presion 03:00	Presion 14:00	valor más común	Cantidad de veces que se repite el valor	Hora de presión max	Hora de presión min
PPRE_9001_Pasaje_36_38_588	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	00:00:00	00:00:00
PPRE_9002_Obligado_380	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	00:00:00	00:00:00
PPRE_9003_Ledesma_1020	18.54	11.08	17.80	15.12	14.26	7	04:30:00	08:15:00
PPRE_9004_Brown_2480	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	00:00:00	00:00:00
PPRE_9005_Calle_n43_3435	9.98	4.12	9.37	6.20	5.71	7	05:30:00	11:15:00
PPRE_9006_Olessio_3262	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	ND	ND
PPRE_9007_Calle_59_594	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	00:00:00	00:00:00
PPRE_9008_Ludueña_y_Rio_Negro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97	ND	ND
PPRE_9009_Bv_Peron_776	11.08	8.39	9.98	9.98	9.49	13	06:30:00	11:15:00
PPRE_9010_Bv_Lovatto_700	11.69	5.71	11.57	6.81	7.54	7	03:15:00	11:00:00
PPRE_9011_Lucas_Funes_100	13.28	6.32	11.82	8.27	9.25	7	04:00:00	11:15:00
PPRE_9012_Patricio_Diez_2801	14.02	8.03	13.16	11.33	11.57	7	00:45:00	09:15:00
PPRE_9013_Olessio_739	10.72	6.44	10.11	9.25	9.49	10	00:45:00	06:00:00
PPRE_9014_C_54_2301	9.25	4.73	9.01	6.20	7.05	6	05:00:00	10:30:00
PPRE_9015_Corrientes_y_C_85	8.88	2.41	8.52	3.14	3.02	5	06:15:00	11:00:00
PPRE_Brown_680	0.00	0.00	ND	ND	0.00	0	ND	ND
PPRE_Bolivar_2471	0.00	0.00	ND	ND	0.00	0	ND	ND
PPRE_Salida_Planta	0.00	0.00	ND	ND	0.00	0	ND	ND

Grafico distribución de presiones Distrito Reconquista Cuadrante NO

Fecha 30/11/2023

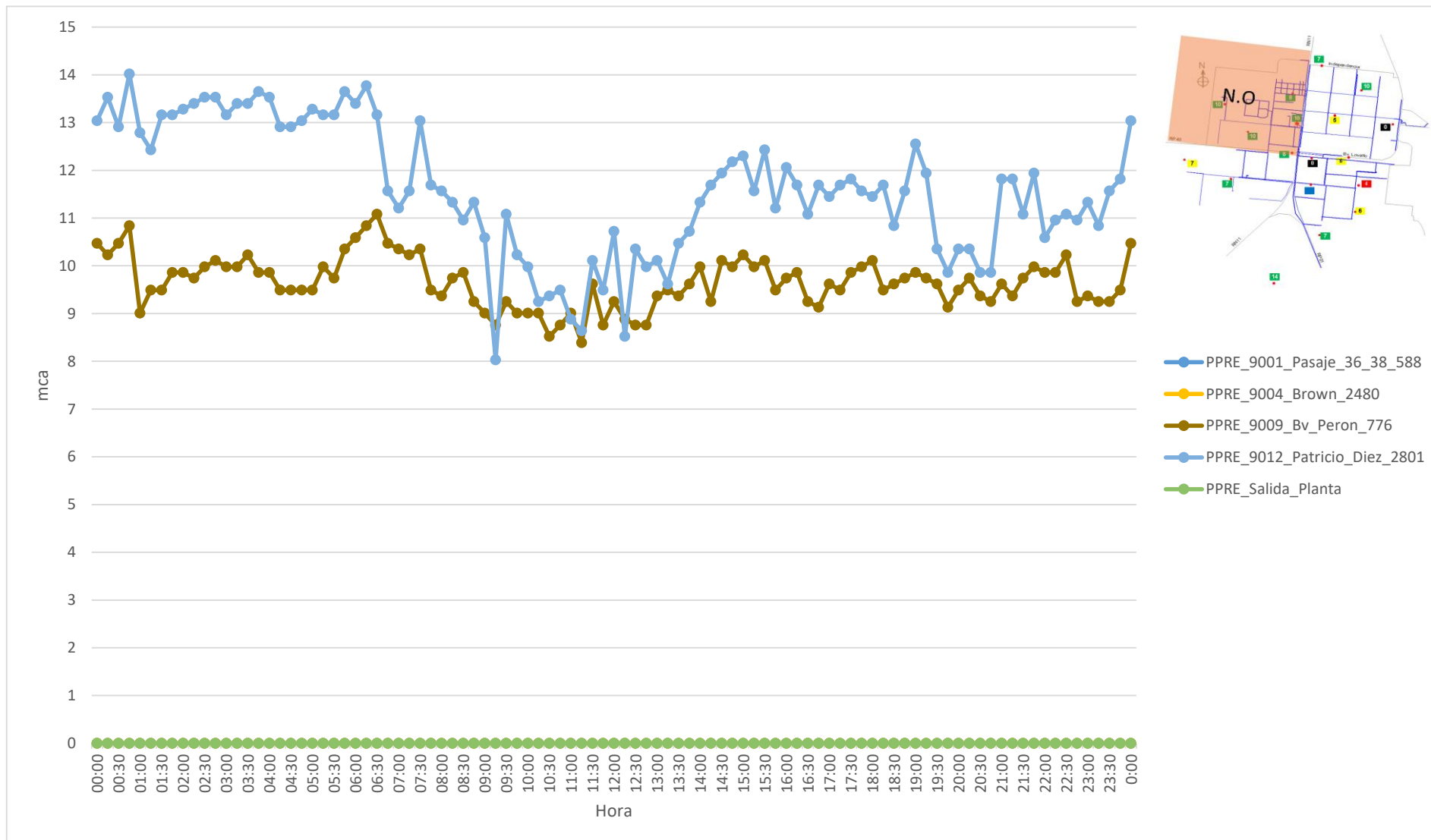


Grafico distribución de presiones Distrito Reconquista cuadrante NE

Fecha 30/11/2023

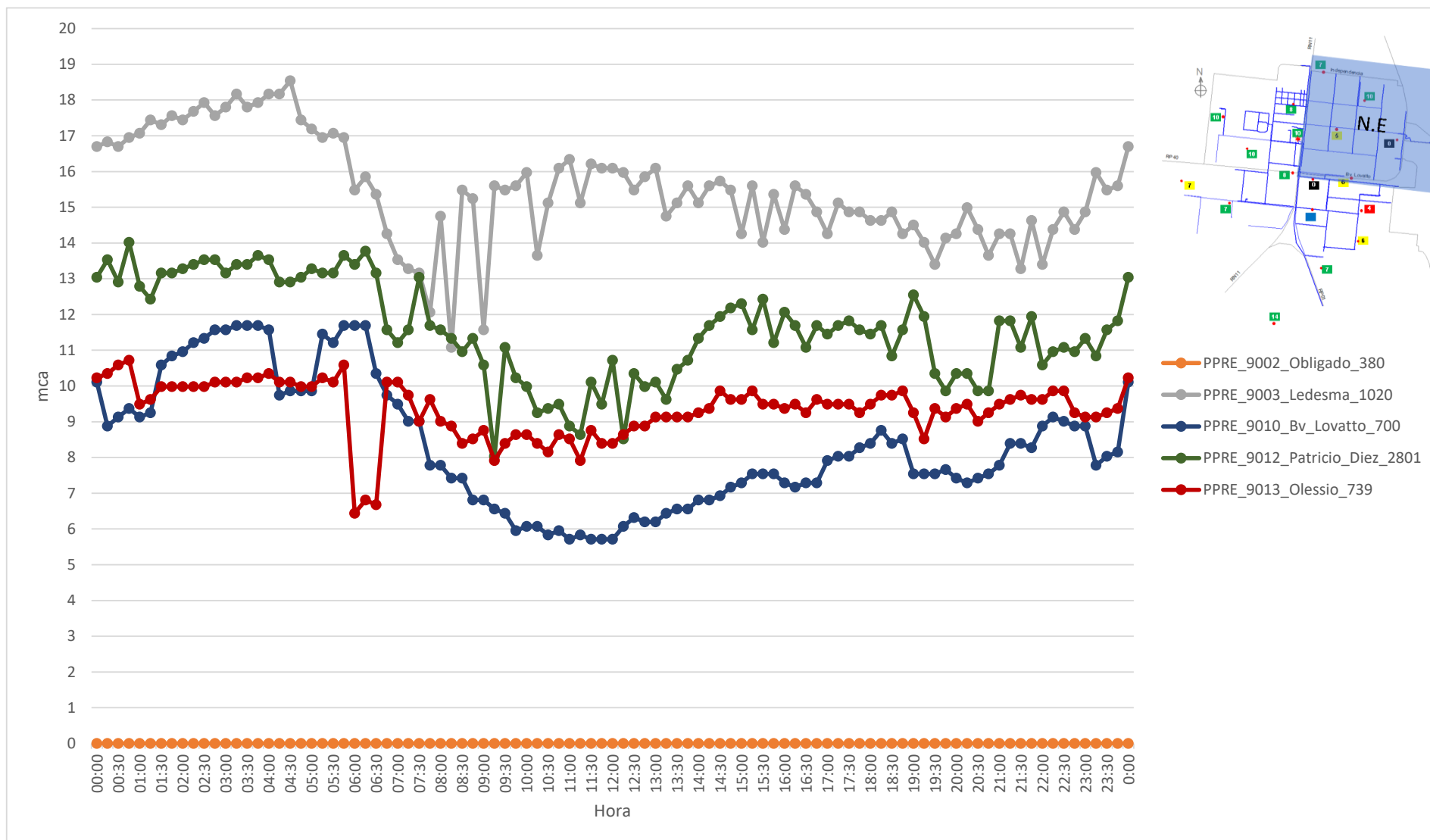


Grafico distribución de presiones Distrito Reconquista cuadrante SO

Fecha 30/11/2023

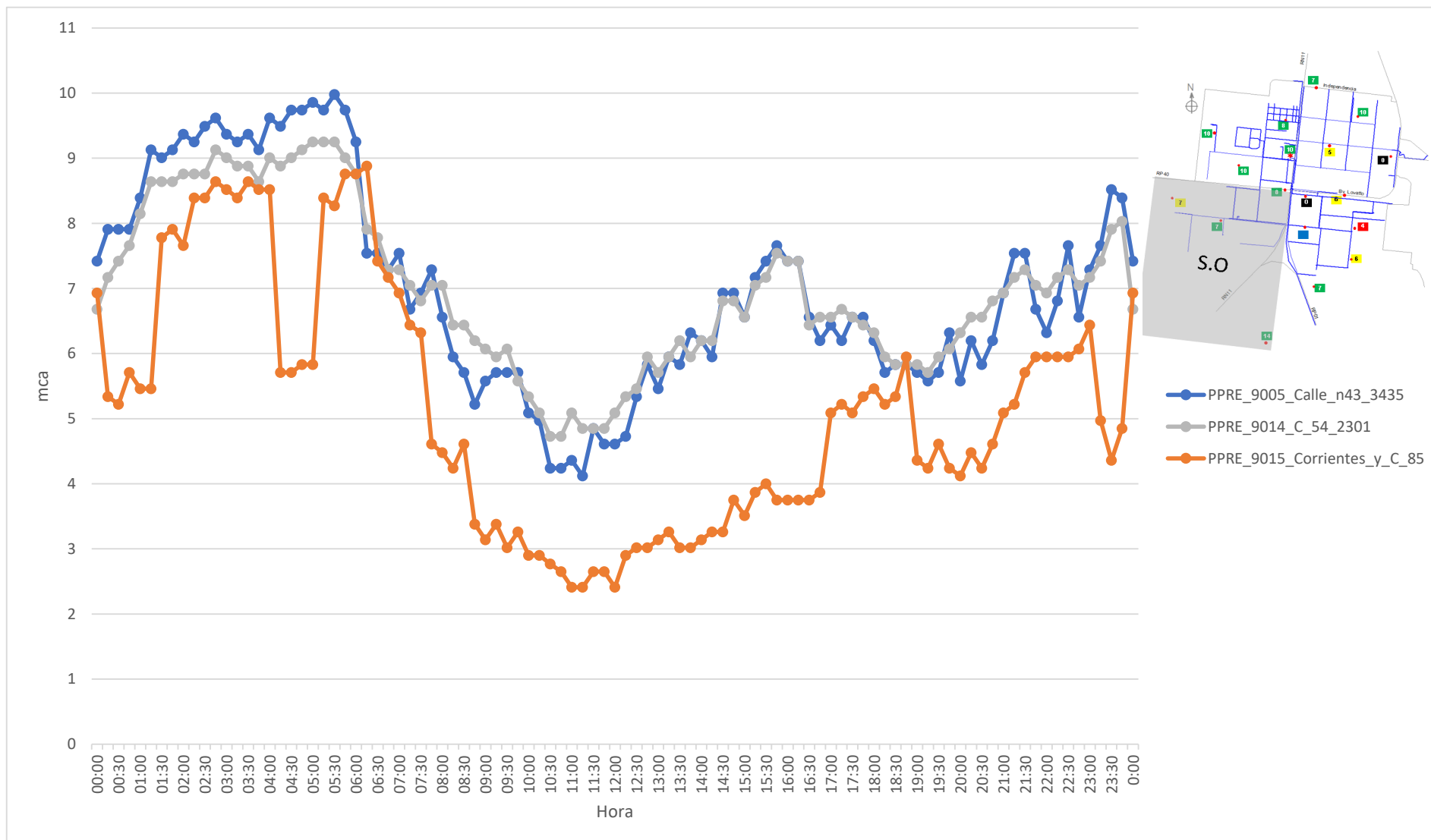


Grafico distribución de presiones Distrito Reconquista cuadrante SE

Fecha 30/11/2023

