



Certificado de Autocontrol

Datos Generales

| | | | |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|------------|
| Folio | 000000088356 | Fecha de Ingreso al Sistema | 19-12-2024 |
| Tipo de Control | Autocontrol | Período de Evaluación | 11/2024 |
| RUT | 96.865.130-7 | Fecha Envío | 19-12-2024 |
| Empresa | INMUEBLES CATALUNA LIMITADA | | |
| Establecimiento | INMUEBLES CATALUNYA LTDA. | | |
| Ducto | Cataluña | | |

Muestra 1

| Código de Informe de Laboratorio | 72824620240 | Tipo de Muestra | Compuesta |
|----------------------------------|------------------|--------------------------|---------------|
| Nombre Laboratorio | AQUAGESTION S.A. | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 5 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 08-11-2024 | Fecha de Muestreo | 07-11-2024 |
| Hora Inicio de Muestreo | 08:15 | Hora Termino de Muestreo | 15:15 |
| Lugar de Muestreo | Planta Ancud | | |
| Caudal Comprometido | 6090 | Unidad Medida | m3/dia |
| Caudal | 288 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| Aceites y Grasas | mg/L | 150 | <0,5 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5428 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5615 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5528 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5610 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5598 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5230 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5408 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5385 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5490 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5475 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5236 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5402 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5287 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5042 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 5081 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 2400 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 2068 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 732 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 967 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 860 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 279,2 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 296,8 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 262,4 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 270,4 |

| | | | |
|-----------------------------|--------|---------|-------|
| Caudal | m3/dia | 6090 | 0 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 334,4 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 302,4 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 296,8 |
| Caudal | m3/dia | 6090 | 262,4 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,1 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| SAAM | mg/L | 15 | 0,12 |
| Sólidos Suspendidos Totales | mg/L | 300 | 10 |
| Temperatura | °C | | 12,9 |
| Temperatura | °C | | 12,9 |
| Temperatura | °C | | 12,5 |
| Temperatura | °C | | 12,5 |
| Temperatura | °C | | 12,2 |
| Temperatura | °C | | 11,8 |
| Temperatura | °C | | 12,7 |
| Temperatura | °C | | 12,8 |

Muestra 2

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---------------|
| Código de Informe de Laboratorio | 72824720240 | Tipo de Muestra | Puntual |
| Nombre Laboratorio | 5M S.A., Laboratorio de Analisis | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 5 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 08-11-2024 | Fecha de Muestreo | 07-11-2024 |
| Hora Inicio de Muestreo | 15:45 | Hora Terminó de Muestreo | 15:45 |
| Lugar de Muestreo | Planta Ancud | | |
| Caudal Comprometido | 6090 | Unidad Medida | m3/dia |
| Caudal | 288 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| Hidrocarburos Volátiles | mg/L | 2 | <0,1 |
| pH | Unidad | 5,5 - 9 | 7,2 |
| Sólidos Sedimentables | ml/L/h | 20 | <0,1 |
| Temperatura | °C | | 12,5 |