

Certificado de Autocontrol

Datos Generales

| | | | |
|------------------------|---------------------------------|------------------------------------|------------|
| Folio | 000000055878 | Fecha de Ingreso al Sistema | 13-07-2021 |
| Tipo de Control | Autocontrol | Período de Evaluación | 06/2021 |
| RUT | 70.300.000-2 | Fecha Envío | 13-07-2021 |
| Empresa | FUNDACION CHILE | | |
| Establecimiento | ESTACION EXPERIMENTAL QUILLAIPE | | |
| Ducto | P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL | | |

Muestra 1

| Código de Informe de Laboratorio | 72540901 | Tipo de Muestra | Compuesta |
|---|---|---------------------------------|---------------|
| Nombre Laboratorio | Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 4 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 10-06-2021 | Fecha de Muestreo | 09-06-2021 |
| Hora Inicio de Muestreo | 16:00 | Hora Terminó de Muestreo | 17:00 |
| Lugar de Muestreo | Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL | | |
| Caudal Comprometido | 150 | Unidad Medida | m3/día |
| Caudal | 17,45 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| Aceites y Grasas | mg/L | 20 | <5 |
| Cadmio | mg/L | 0,02 | 0,001 |
| DBO5 | mgO2/L | 60 | 4,32 |
| Nitrógeno Total Kjeldahl | mg/L | 50 | 0,879 |
| Sólidos Suspendidos Totales | mg/L | 100 | 8 |

Muestra 2

| Código de Informe de Laboratorio | 72540902 | Tipo de Muestra | Puntual |
|---|---|---------------------------------|---------------|
| Nombre Laboratorio | Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 4 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 10-06-2021 | Fecha de Muestreo | 09-06-2021 |
| Hora Inicio de Muestreo | 15:30 | Hora Terminó de Muestreo | 16:30 |
| Lugar de Muestreo | Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL | | |
| Caudal Comprometido | 150 | Unidad Medida | m3/día |
| Caudal | 17,45 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| Coliformes Fecales o Termotolerantes | NMP/100 ml | 70 | <2 |
| Índice Fenol | mg/L | 0,5 | <0,002 |
| Sólidos Sedimentables | ml/L/h | 5 | <0,1 |

Muestra 3

| Código de Informe de Laboratorio | 72540902 | Tipo de Muestra | Puntual |
|---|---|---------------------------------|---------------|
| Nombre Laboratorio | Laboratorio HIDROLAB S. A. / Laboratorio de Aguas | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 4 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 10-06-2021 | Fecha de Muestreo | 09-06-2021 |
| Hora Inicio de Muestreo | 15:30 | Hora Terminó de Muestreo | 16:30 |
| Lugar de Muestreo | Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL | | |
| Caudal Comprometido | 150 | Unidad Medida | m3/día |
| Caudal | 17,45 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| Caudal | m3/día | 150 | 21 |
| Caudal | m3/día | 150 | 19,3 |
| Caudal | m3/día | 150 | 15,3 |
| Caudal | m3/día | 150 | 12 |
| Caudal | m3/día | 150 | 15,2 |
| Caudal | m3/día | 150 | 22,5 |
| Caudal | m3/día | 150 | 13,1 |
| Caudal | m3/día | 150 | 11,6 |
| Caudal | m3/día | 150 | 18,4 |
| Caudal | m3/día | 150 | 22,1 |
| Caudal | m3/día | 150 | 12,7 |
| Caudal | m3/día | 150 | 10,5 |
| Caudal | m3/día | 150 | 21,4 |
| Caudal | m3/día | 150 | 20,6 |
| Caudal | m3/día | 150 | 21 |
| Caudal | m3/día | 150 | 22,7 |
| Caudal | m3/día | 150 | 21,9 |
| Caudal | m3/día | 150 | 21,7 |
| Caudal | m3/día | 150 | 22,4 |
| Caudal | m3/día | 150 | 22,6 |
| Caudal | m3/día | 150 | 20,1 |
| Caudal | m3/día | 150 | 13,2 |
| Caudal | m3/día | 150 | 18,9 |
| Caudal | m3/día | 150 | 13 |
| Caudal | m3/día | 150 | 11,8 |
| Caudal | m3/día | 150 | 14,9 |
| Caudal | m3/día | 150 | 13 |
| Caudal | m3/día | 150 | 17,5 |
| Caudal | m3/día | 150 | 16,3 |
| Caudal | m3/día | 150 | 16,9 |

Muestra 4

| Código de Informe de Laboratorio | 18953 | Tipo de Muestra | Puntual |
|---|------------------------------------|---------------------------------|---------------|
| Nombre Laboratorio | Control de emisiones SPA | | |
| Material/Producto | Proceso | Plan de Muestreo | Tabla 4 DS 90 |
| Fecha de Ingreso | 09-06-2021 | Fecha de Muestreo | 09-06-2021 |
| Hora Inicio de Muestreo | 09:00 | Hora Terminó de Muestreo | 16:00 |
| Lugar de Muestreo | Ducto: P7, SECTOR SALA PIEDRA AZUL | | |
| Caudal Comprometido | 150 | Unidad Medida | m3/día |
| Caudal | 17,45 | | |
| Parámetros | Unidad de Medida | Valor Límite | Valor Medido |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,6 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,7 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,7 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,7 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,7 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,6 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,6 |
| pH | Unidad | 6 - 9 | 7,8 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,6 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,3 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,3 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,1 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,3 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,1 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,5 |
| Temperatura | °C | 30 | 13,3 |