

Localidad: Calbuco

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Afluente		
Efluente		
Espesador		
Lodos deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Recirculación 1		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Cocule

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Afluente		
Afluente biofiltro		
Efluente biofiltro		
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Tampón		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Corral

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Recirculación 2		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Fresia

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Afluente		
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Tampón		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Frutillar

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Afluente		
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Tampón		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Futrono

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Afluente		

Nombre: _____

Firma: _____

Localidad: Lago ranco

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Reactor 3		
Recirculación 1		
Recirculación 2		
Recirculación 3		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Lanco

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1 y tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Llanquihue

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Retorno espesador		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Los Lagos

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1 y tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Los Muermos

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Efluente 2		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1, 3		
Reactor 4		
Recirculación 1 y 2		
Tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Mafil

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Tampón		
Afluente		

Nombre: _____

Firma: _____

Localidad: Maullin

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Osorno

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Afluente		
Efluente		
Cámara mezcla Reactores		
Cámara mezcla Reactores 2		
Cámara mezcla Reactores 3		
Entrada primario		
Espesador 1		
Espesador 2		
Espesador 3		
Flotador		
Lodo deshidratado		
Lodo digerido		
Lodo espesado por tornillo		
Lodo mixto 1		
Lodo mixto 2		
Lodo mixto 3		
Lodo primario 1		
Lodo primario 2		
Lodo primario 3		
Percolado centrífuga		
Percolado tornillo espesador		
Percolado centrífuga movil		
Retorno DAF		
Polímero centrífuga movil		
Polímero		
Polímero tornillo		
Reactor a		
Reactor b		
Reactor c		
Recirculación		
Retorno espesador primario		
Salida primario		
Tampón		
Tampón 2		
Tampón 3		

Nombre: _____

Firma: _____

Localidad: Paillaco

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1 y tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Panguipulli

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Recirculación 2		
Tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Purranque

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Recirculación 2		
Clarificador 1		
Clarificador 2		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: Rio Negro

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: San Jose

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Recirculación 2		
Tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____

Localidad: San Pablo

Punto de Muestreo	Fecha	Hora
Efluente		
Espesador		
Lodo deshidratado		
Percolado filtro banda		
Polímero		
Reactor 1		
Reactor 2		
Recirculación 1		
Tampón		
Afluente		

Nombre: _____ Firma: _____