

A 3D rendered graphic featuring a green cone and a cyan sphere. The cone is positioned above the sphere, and both are surrounded by a dynamic splash of clear water droplets and ripples. The background is a solid, light blue color. The overall composition is centered and visually striking due to the contrast between the solid colors and the translucent water.

ЕРМАРАСН

RENDICIÓN DE CUENTAS AÑO 2022



EPMAPACH

VALORES TRANSFERIDOS A LA COMUNIDAD JURIDICA DE SAN ANTONIO DE BACÚN

MES	PAGO	DETALLE
Noviembre 2021	297.00	Transferidos en el mes de enero 2022
Diciembre 2021	315.20	Transferidos en el mes de enero 2022
Enero 2022	310.40	
Febrero	291.00	
Marzo	328.60	
Abril	335.00	
Mayo	274.00	
Junio	104.20	
Julio	375.20	
Agosto	337.40	
Septiembre	593.00	incremento de 0.20 ctvos
Octubre	613.20	
Noviembre	727.20	
TOTAL	4,901.40	

VALOR TOTAL
4901.40\$



EPMAPACH

VALORES TRANSFERIDOS AL GAD CHUNCHI POR DESECHOS SOLIDOS 2022

MES	PAGO	DETALLE
Noviembre 2021	2,493.50	transferidos en enero 2022
Diciembre 2021	2,586.50	transferidos en enero 2022
Enero 2022	2,674.50	
Febrero	2,489.00	
Marzo	2,784.00	
Abril	2,910.90	
Mayo	2300.50	
Junio	868.50	
Julio	3,153.50	
Agosto	2,900.00	
Septiembre	2,528.00	
Octubre	2,591.00	
Noviembre	2,993.50	
TOTAL	33,273.40	

VALOR TOTAL
33273.40\$



EPMAPACH

RENOVACIÓN DE LA PÓLIZA DE CAUCIÓN DEL PERSONAL EPMAPACH



ENERO

VALOR TOTAL
172.63\$



EPMAPACH

PAGO DE MANTENIMIENTO, COMBUSTIBLE Y LEGALIZACIÓN DE VEHÍCULOS DE EPMAPACH



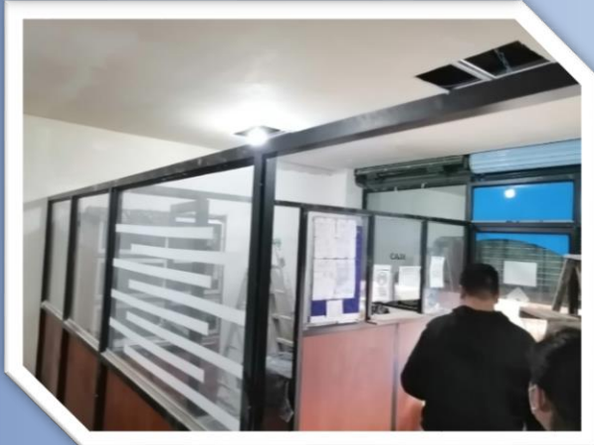
VALOR TOTAL
3287.94\$



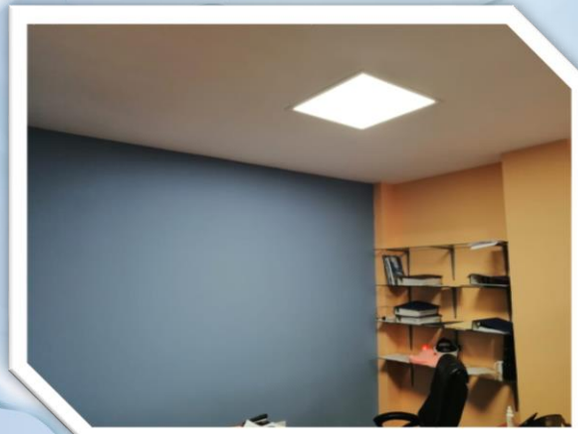
EPMAPACH

CANCELACIÓN DEL ARREGLO Y MANTENIMIENTO DE LAS OFICINAS DE EPMAPACH

ANTES



DESPUES



MARZO

VALOR TOTAL

4841.18\$



EPMAPACH

EQUIPOS INFORMÁTICOS ADMINISTRATIVOS Y SUMINISTROS DE OFICINA



VALOR TOTAL
1448.33\$



EPMAPACH

ADQUISICIÓN VESTUARIO, LENCERÍA Y PRENDAS DE PROTECCIÓN PARA PERSONAL OPERATIVO



MAYO

VALOR TOTAL
916.48\$



EPMAPACH

ESTUDIO DE CALIDAD, ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO

AGOSTO

**VALOR TOTAL
1200\$**

EPMAPACH

LABORATORIO DE SERVICIOS AMBIENTALES
Laboratorio de ensayo acreditado por el SAE con acreditación No. SAE LEN 17-012

INFORME DE ANALISIS
INFORME N° 037 - 22
N° SE: 037 - 22

NOMBRE: Ing. Luis Acero - Gerente Encargado EPMAPACH
EMPRESA: Empresa de Agua Potable y Alcantarillado del Cantón Churchi
DIRECCIÓN: General Córdoba y Capitán Roauro
FECHA DE RECEPCIÓN: 05/08/2022
FECHA DE INFORME: 05/08/2022
TELÉFONO: 2096222

NÚMERO DE MUESTRAS: 5
4 muestras de agua natural, 1 muestra de agua de consumo

IDENTIFICACIÓN:

SITIO DE MONITOREO	CÓDIGO	DATUM: WGS-84 Zona 17 Sur		TIPO DE MUESTRA
		X	Y	
Vertiente Saguen VS-01	MA-463-22	731417.9	9739145.1	Agua natural
Vertiente Chualabamba VCh-01	MA-464-22	736219.8	9741718.1	Agua natural
Vertiente Sacun VS-01	MA-465-22	734891.9	9744897.9	Agua natural
Vertiente Carbon Norte 2 VCN-01	MA-466-22	735517.9	9745356.9	Agua natural
Fuente consumo	MA-467-22	731581.4	9749540.2	Agua de consumo

Condiciones Ambientales: T máx: 25 °C, T mín: 10 °C

El laboratorio se responsabiliza del análisis, no de la obtención de las muestras.

RESULTADO DE ANÁLISIS
MA - 363-22

PARÁMETROS	UNIDADES	METODO/PROCEDIMIENTO	RESULTADO	U(PH)	FECHA DE ANALISIS
*Color	NTU	STANDARD METHODS 2130-B	1.81	NA	05/08/2022
*Color Aparente	Ud-Cd	STANDARD METHODS 2130-C	3	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO3-E	4.2	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO2-B	0.007	NA	05/08/2022
*Fosfato	mg/L	STANDARD METHODS 4500-P	0.06	NA	05/08/2022
*Cadmio	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cd-3111B	< 0.02	NA	05/08/2022
*Cobre	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cu-3111B	0.04	NA	05/08/2022
*Coliformes totales	NMP/100 ml	STANDARD METHODS 8221-B	< 1 (Ausencia)	NA	05/08/2022

Los resultados de este informe corresponden únicamente a las muestras analizadas.
- La muestra tratada con (T) no se encuentra dentro del alcance de acreditación del SAE.
* Información proporcionada por el cliente. LSA no se responsabiliza de dicha información de por sí, la reproducción parcial de este informe en la publicación de noticias.
- LSA debe su responsabilidad por el contenido proporcionado por el cliente y el uso que se le da a los resultados.

Página 2 de 2
FMC2101-01
S.A. Campesinado Sillón-Rosa Ecu 17 Sur y General Riquelme Administrativa

LABORATORIO DE SERVICIOS AMBIENTALES
Laboratorio de ensayo acreditado por el SAE con acreditación No. SAE LEN 17-012

MA - 364-22

PARÁMETROS	UNIDADES	METODO/PROCEDIMIENTO	RESULTADO	U(PH)	FECHA DE ANALISIS
*Color	NTU	STANDARD METHODS 2130-B	1.81	NA	05/08/2022
*Color Aparente	Ud-Cd	STANDARD METHODS 2130-C	3	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO3-E	4.2	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO2-B	0.007	NA	05/08/2022
*Fosfato	mg/L	STANDARD METHODS 4500-P	0.06	NA	05/08/2022
*Cadmio	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cd-3111B	< 0.02	NA	05/08/2022
*Cobre	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cu-3111B	0.04	NA	05/08/2022
*Coliformes totales	NMP/100 ml	STANDARD METHODS 8221-B	< 1 (Ausencia)	NA	05/08/2022

MA - 365-22

PARÁMETROS	UNIDADES	METODO/PROCEDIMIENTO	RESULTADO	U(PH)	FECHA DE ANALISIS
*Color	NTU	STANDARD METHODS 2130-B	0.95	NA	05/08/2022
*Color Aparente	Ud-Cd	STANDARD METHODS 2130-C	< 1	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO3-E	4.8	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO2-B	0.007	NA	05/08/2022
*Fosfato	mg/L	STANDARD METHODS 4500-P	0.07	NA	05/08/2022
*Cadmio	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cd-3111B	< 0.02	NA	05/08/2022
*Cobre	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cu-3111B	0.15	NA	05/08/2022
*Coliformes totales	NMP/100 ml	STANDARD METHODS 8221-B	< 1 (Ausencia)	NA	05/08/2022

MA - 366-22

PARÁMETROS	UNIDADES	METODO/PROCEDIMIENTO	RESULTADO	U(PH)	FECHA DE ANALISIS
*Color	NTU	STANDARD METHODS 2130-B	1.81	NA	05/08/2022
*Color Aparente	Ud-Cd	STANDARD METHODS 2130-C	< 1	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO3-E	4.2	NA	05/08/2022
*Nitró - N	mg/L	STANDARD METHODS 4500-NO2-B	0.007	NA	05/08/2022
*Fosfato	mg/L	STANDARD METHODS 4500-P	0.07	NA	05/08/2022
*Cadmio	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cd-3111B	< 0.02	NA	05/08/2022
*Cobre	mg/L	STANDARD METHODS 3000-Cu-3111B	0.13	NA	05/08/2022
*Coliformes totales	NMP/100 ml	STANDARD METHODS 8221-B	< 1 (Ausencia)	NA	05/08/2022

Los resultados de este informe corresponden únicamente a las muestras analizadas.
- La muestra tratada con (T) no se encuentra dentro del alcance de acreditación del SAE.
* Información proporcionada por el cliente. LSA no se responsabiliza de dicha información de por sí, la reproducción parcial de este informe en la publicación de noticias.
- LSA debe su responsabilidad por el contenido proporcionado por el cliente y el uso que se le da a los resultados.

2 de 2
FMC2101-01

ADQUISICIÓN DE ARENA FINA HOMOGENEA PARA LOS FILTROS DEL AGUA POTABLE



SEPTIEMBRE

VALOR TOTAL

4800\$



EPMAPACH

ADQUISICIÓN DE INSUMOS QUÍMICOS INDUSTRIALES, PARA EL TRATAMIENTO Y CONTROL DEL AGUA



OCTUBRE

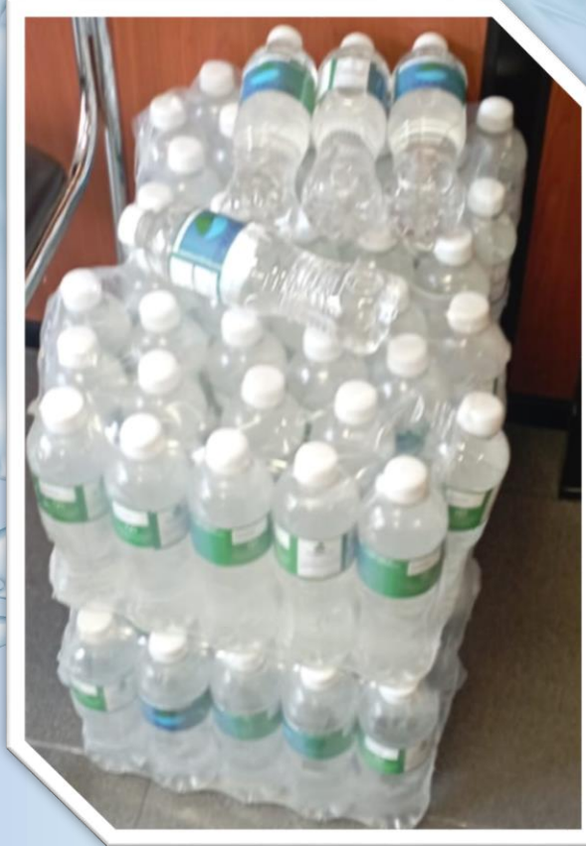
VALOR TOTAL

2806.61\$



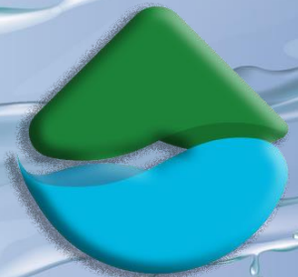
EPMAPACH

ADQUISICIÓN DE PRODUCTOS COMUNICACIONALES Y MATERIALES PUBLICITARIOS



OCTUBRE

VALOR TOTAL
843.50\$



EPMAPACH

TRANSFERENCIA AL CENTRO GERONTO- LÓGICO VIRGEN DE AGUA SANTA.

SP Datos Generales
Generar Archivos

DETALLE DE PAGOS

CEDULA, RUC O PASAPORTE	REFER ENCIA	INSTITUCION FINANCIERA	CUENTA BENEFICIARIA	TIPOCUEN TA	VALOR	CONCEPTO	DETALLE
091704039001	1 CENTRO GERONTOLOGICO	79700060	970101000224	2	25537.8	40101	PAGO SEP. 2014 HASTA AGOS. 2022

NOVIEMBRE

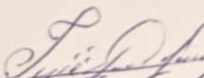
VALOR TOTAL

25537.80\$

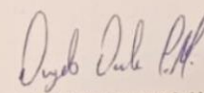
REPORTE DE CONTROL *** TRASFERENCIAS SPI-SP ***
INSTITUCION : EPMAPACH
FECHA REPORTE : CHUNCHI, 2022/11/08 15:42
FECHA AFECTACION : 08/11/2022

INSTITUCION PAGADORA	#PAGOS	US\$ MONTO
79700060 COOP.AHORRO Y CREDITO CHUNCHI LTDA.	1	25537.8
TOTALES:	1	25537.8

Número de control: 2195 - e4ad - f88b - 6303 - eea6 - f2fa - 9c1c - 1a19


ING. LUIS ACERO AMAY
GERENTE
EPMAPACH



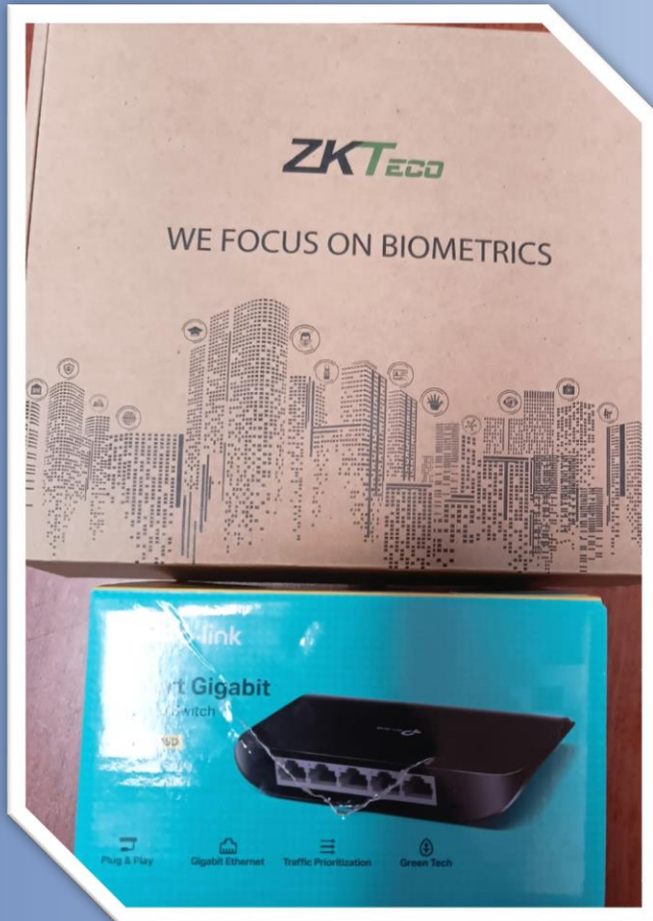

LIC. DUCHE CAMPOS ANGULO
TESORERO
EPMAPACH



PARA USO INTERNO DE LA INSTITUCIÓN ORDENANTE

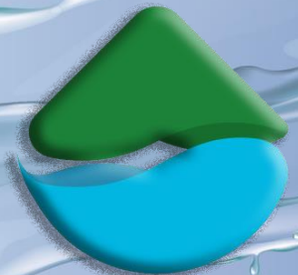
EPMAPACH

ADQUISICIÓN DE EQUIPOS, PAQUETES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS



NOVIEMBRE

VALOR TOTAL
697\$



EPMAPACH

RECUPERACIÓN CARTERAS VENCIDAS

TOTAL	PROYECCIÓN	RECUPERADO
35603.63	14241.45	18997.12



EPMAPACH