



AGUA PARA CONSUMO HUMANO

DICIEMBRE 2019



VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DICIEMBRE 2019 - URBANO



Nº	Sistema	Localidad	Distrito	CALIDAD			
				FÍSICO - QUÍMICO			
				Cloro Residual (ppm)			
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura	CI Total
1	EPS EMAPA HUACHO	Manzanares	Huacho	0	0	30	30
		Hualmay	Hualmay	0	0	16	16
		Mazo	Vegueta	0	0	6	6
		Vegueta	Vegueta	0	3	3	6
		Primavera	Vegueta	0	0	5	5
2	MUNICIPALIDAD DE CARQUIN	Carquin	Carquin	0	0	10	10
3	MUNICIPALIDAD DE SANTA MARÍA	Santa María	Santa María	7	0	0	7
4	MUNICIPALIDAD DE HUAURA	Huaura	Huaura	21	5	24	50
6	MUNICIPALIDAD DE ÁMBAR	Ámbar	Ambar	20	0	4	24
7	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Medio Mundo	Vegueta	5	0	0	5
8	MUNICIPALIDAD DE VEGUETA	La Villa	Végueta	5	0	0	5
9	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	La Villa	Sayán	10	0	0	10
10	COMITÉ DE AGUA	AA.HH. 09 de Octubre	Sayán	10	0	0	10
11	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	La Merced	Sayán	10	0	0	10
12	COMITÉ DE AGUA	La Unión	Sayán	15	0	5	20
13	MUNICIPALIDAD DE PACHANGARA	Churín	Pachangara	0	6	4	10
14	Municipalidad Distrital de Santa Leonor	Parquin	Santa Leonor	0	0	10	10
15	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Paccho	Paccho	0	0	10	10
Totales				103	14	127	244

Fuente: Área de salud ambiental



VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO DICIEMBRE 2019 - RURAL



Nº	Sistema	Localidad	Distrito	CALIDAD			
				FÍSICO - QUÍMICO			
				Cloro Residual (ppm)			
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura	CI Total
				0.0 - < 0.3 mg/l	0.3 mg/l - < 0.5 mg/l	> 0.5 mg/l	
1	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Bellavista	Vegueta	0	0	5	5
2	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Tiwinza	Sayán	10	0	0	10
4	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYAN	17 De Enero	Sayán	10	0	0	10
5	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Pichupampa	Leoncio Prado	10	0	0	10
5	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Yarucaya	Cochamarca	10	0	0	10
6	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Ayaranga	Paccho	20	0	0	20
6	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Puñun	Checras	10	0	0	10
6	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Lacsaura	Checras	10	0	0	10
7	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Curay	Pachangara	10	0	0	10
8	JUNTA ADMINISTRADORA DE AGUA	Huancahuasi	Pachangara	0	10	0	10
Totales				90	10	5	105

Fuente: Área de salud ambiental