



AGUA PARA CONSUMO HUMANO

**FEBRERO 2022**



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD

## VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO FEBRERO 2022 - URBANO



N°	Sistema	Distrito	Localidad	CALIDAD			
				FÍSICO - QUÍMICO			
				Cloro Residual (ppm)			
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura	CI Total
0.0 - < 0.3 mg/l	0.3 mg/l - < 0.5mg/l	> 0.5 mg/l					
1	AGUAS DE LIMA NORTE	Huacho	Huacho	0	0	48	48
2	JASS	Huaura	El Sol	3	0	0	3
3	JASS		San Jose Antonio	3	0	0	3
4	JASS		Vilcahuaura	3	0	0	3
5	JASS		Buenos Aires	3	0	0	3
6	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HUAURA		El Carmen	4	0	0	4
7	HUAURA		Balconcillo	3	0	0	3
8	JASS	Vegueta	Bellavista	0	0	5	5
9	JASS		Medio Mundo	5	0	0	5
10	JASS		Perlita	5	0	0	5
11	JASS		Florida	5	0	0	5
12	AGUAS DE LIMA NORTE		Vegueta	0	5	6	11
TOTAL				34	5	59	98

Fuente: Área de Salud Ambiental



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD

## VIGILANCIA DE LA CALIDAD DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO FEBRERO 2022 - URBANO



N°	Sistema	Distrito	Localidad	CALIDAD			
				FÍSICO - QUÍMICO			
				Cloro Residual (ppm)			
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura	CI Total
				0.0 - < 0.3 mg/l	0.3 mg/l - < 0.5mg/l	> 0.5 mg/l	
13	JASS	Sayán	Maní Alto	0	0	3	3
14	JASS		Cañas Bajo	3	0	0	3
15	JASS		Luvio	3	0	0	3
16	JASS		Nueve de Octubre	3	0	0	3
17	JASS		San Martin de Porres	3	0	0	3
18	JASS		San Miguel Arcangel	4	0	0	4
19	JASS	Santa Leonor	Jucul	3	0	0	3
20	JASS		Chiuchin	3	0	0	3
21	JASS	Oyón	Tinta	3	0	0	3
22	JASS		Mallay	3	0	0	3
23	JASS	Navan	Liple	3	0	0	3
24	JASS	Andajes	Andajes	3	0	0	3
TOTAL				34	0	3	37

Fuente: Área de Salud Ambiental