



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



Nº	Sistema	Distrito	Localidad	CALIDAD				CI Total	
				FÍSICO - QUÍMICO					
				Cloro Residual (ppm)					
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura			
				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			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



Nº	Sistema	Distrito	Localidad	CALIDAD				CI Total	
				FÍSICO - QUÍMICO					
				Cloro Residual (ppm)					
				Riesgo	Mediano Riesgo	Segura			
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