

15. RESULTADO DEL ANÁLISIS DE METALES EN SEDIMENTOS

**Cuadro 4. RESULTADO DEL ANÁLISIS DE METALES EN SEDIMENTOS
FRACCIÓN MALLA-80 CUENCA DEL RÍO CHICAMA**

Estación	Fe (%)	Mn (ppm)	Cu (ppm)	Cd (ppm)	Pb (ppm)	Zn (ppm)	Hg (ppm)
1	5.06	1281	39	0.10	16	116	0.18
2	4.12	2039	39	0.10	14	142	0.27
3	3.64	1554	51	0.60	14	143	0.21
4	4.20	1070	47	0.10	35	139	0.11
5	4.94	2408	3774	204.26	92	2275	0.33
6	3.47	2322	45	0.83	43	224	0.08
7	3.69	1561	794	50.78	48	1371	0.38
8	3.20	1039	86	5.06	15	207	0.30
9	4.29	1807	53	0.20	33	153	0.17
10	3.85	1320	83	4.57	17	221	0.23
11	4.33	1406	47	0.20	69	216	0.19
12	3.89	1047	59	1.67	10	215	0.42
13	4.06	2254	51	1.05	7	146	0.27
14	4.39	1752	1509	107.71	60	1786	0.32
LMP Tabla Holande- sa	10	3000	500	20	600	3000	10



Río Huancay, después de Compín



Río Cospán, altura Checapunta



Río Chiquillanqui, antes del río Huancay