

**TALLER DE PRIORIZACION DE INDICADORES AMBIENTALES**

Nº	Componente Ambiental	SUB COMPONENTE	Indicador	PEIR	Unidad de Medida	Fuente	Criterios de selección						Puntaje Total	
							Rigurosidad científica	Variabilidad temporal	Disponibilidad	Sostenibilidad	Relevancia	Representatividad		
1	AGUA	CALIDAD	CANTIDAD DE CROMO HEXABALENTE EN EL RIO MOCHE EN EPOCAS DE ESTIAJE	E	Ug/l	ALA	4	3	4	4	3	3	21	
2			CANTIDAD DE DQO EN EL RIO MOCHE	E	Ug/l									
3			CONTAMINACION DEL AGUA CON PB EN EL RIO MOCHE		Ug/l									
4			PRESENCIA DE COLIFORMES FECALIS EN EL RIO MOCHE		nmp/ml									
5			CANTIDAD DE DBO EN EL RIO MOCHE		Ug/l									
6			Proporción de viviendas que cuentan con el servicio de agua y alcantarillado		%									
7			Contaminación por sustancias fosforadas en el río Moche		Ug/l									
8			Volumen de aguas residuales tratadas		m3									
					Cantidad de arsénico y plomo en el agua potable de la provincia de Trujillo		ppm							
9					Investigaciones sobre la calidad del agua del río Moche		Nº							
10			Comité de regantes organizados		Nº									
11	AIRE		Cantidad de pollerías en la provincia de Trujillo		Nº									
12			Cantidad de vehículos en la provincia de Trujillo		Nº	SUNARP, Dirección Regional de	5	5	5	5	5	5	30	
13			concentración de CO en la provincia de Trujillo		ppm									
14			Concentración de SO2 en la provincia de Trujillo		ppm									
15			Concentración de Pb en la provincia de Trujillo		ppm									
16			Concentración de PM2.5 en la provincia de Trujillo		ppm									
17			Campanías de sensibilización contra el ruido		Nº									
18			Normatividad relacionada a la contaminación por ruidos		Nº									
19			Intervenciones sobre contaminación del ruido		Nº									
20			Sanciones aplicadas sobre el tema de ruido		Nº									
21		Puntos críticos de concentración del ruido		Nº										
22			Producción de ladrillos en la provincia de Trujillo		Millares									
23	SUELOS		AGRICULTORES QUE HAN SIDO CAPACITADOS EN EL USO CONTRALADO DE PESTICIDAS EN LA CUENCA DEL RIO MOCHE		Nº									

24			PROPORCION DE MONTES RIBEREÑOS RECUPERADAS EN LA CUENCA DEL RIO MOCHE		%								
25			SUPERFICIE CONTAMINADA POR AGUAS RESIDUALES		HA								
26			Porcentaje de cambio de uso de suelo respecto a su capacidad de uso mayor		%								
27			Pérdida de suelos agrícolas debido a suelos salinizados		Ha								
28			Porcentaje de canales revestidos respecto al total de canales existentes		%								
29			Cantidad de residuos sólidos con disposición final inadecuada		TM								
30			Botaderos no controlados en la Provincia de Trujillo		Nº								
31			Inversión en la gestión de rrsr en la Provincia de Trujillo		S/.								
34	<b>AREAS VERDES</b>		Superficie de áreas verdes por habitantes		m2/hab								
35			Plantación de árboles por habitante		Nº/hab								
36			Proporción de parques y jardines habilitados respecto al total de parques a habilitar		%								
37			Inversión anual en habilitación y mantenimiento de parques		S/.								
38			Porcentaje de áreas verdes regadas con agua potable		%								
39	<b>VULNERABILIDAD Y RIESGOS NATURALES</b>		Viviendas ubicadas en áreas de riesgo ante desastres naturales		Nº								
40			Campañas de sensibilización en riesgos de desastres		Nº								
41			zonas de refugio identificadas frente a desastres		Nº								
42			Proyectos de prevención de desastres		Nº								