

Anexo I. Procedimiento para facilitar el cribado de planes, programas, proyectos y actividades (screening)⁵

Nombre de la actuación: _____

Referencia: _____

Fecha: _____

Procedimiento (EIA, EAE, AAI etc.): _____

Descripción: _____

CRITERIO	SI	NO	COMENTARIOS Y RELEVANCIA
1. Características y entidad de la actuación.			
Tamaño (en metros cuadrados, instalaciones, edificios, volumen de producción...)			
Consumo de recursos naturales y uso de infraestructuras			
Generación de contaminantes: vertidos, emisiones,... y uso de sustancias y elementos tecnológicos (sustancias químicas, fuentes de energía, agua caliente sanitaria, torres de refrigeración, estaciones de tratamiento de agua potable, estaciones depuradoras de aguas residuales, ...)			
La actividad podría suponer la emisión de contaminantes físicos, químicos, biológicos			
La instalación podría suponer la generación de ruido, olores o vibraciones (Permanente/Temporal/Intermitente)			
Podría incrementarse el riesgo de accidentes, incendio o explosión			
Otros			
Acumulación con otras instalaciones contaminantes en las proximidades.			
La actividad podría suponer el incremento de la exposición total a contaminantes/ peligros en la población			
2. Ubicación.			
Usos del suelo (residenciales, de ocio, etc.)			
Calidad del medio natural y de los recursos			
Capacidad de carga del territorio: presencia de áreas contaminadas, de gran densidad demográfica...			
3. Características del potencial impacto en la salud.			
Tamaño y vulnerabilidad de la población afectada considerando un área de influencia de 500 metros / 1.000 metros / 2.000 metros según el tipo de actividad.			
Existe población en el área de influencia			
Guarderías en esa área			
Centros escolares			
Centros sanitarios asistenciales			

.../...

⁵ Modelo para utilizar en caso de que el estudio de impactos en salud no sea preceptivo, pero se solicite opinión desde salud por parte del órgano ambiental, o haya que priorizar por exceso de demanda.

CRITERIO	SI	NO	COMENTARIOS Y RELEVANCIA
.../...			
Residencias de mayores			
Zonas de ocio			
Otras:.....			
Magnitud y complejidad de los potenciales efectos.			
Existe mayor impacto en la salud en grupos vulnerables especialmente sensibles al efecto			
Existe posibilidad de efecto en la calidad de vida			
Existe en la población afectada percepción del riesgo (grupos organizados,...)			
El impacto de la actividad afecta de forma negativa a la economía o estructura social local			
Contribuye a aumentar o disminuir las desigualdades			
Afecta a la calidad del paisaje (factores visuales y estéticos)			
Probabilidad de ocurrencia.			
Existe posibilidad media/elevada de impacto en la salud			
Existe mayor exposición en algún sector o localización geográfica de esa población			
Existe capacidad institucional para controlar el impacto (normativa, servicios, son servicios de la administración, iniciativa privada...)			
Supone para la administración o la empresa un coste o inversión el control o mitigación del impacto			
Duración, frecuencia y reversibilidad de los potenciales efectos. Se trata de un efecto:			
Severo: alto grado, extensión geográfica, cambio en las condiciones basales, supera capacidad de adaptación, excede límites normativos			
Permanente/Temporal/Intermitente			
Directo			
Acumulativo/sinérgico			
Reversible			

¿Es necesaria una evaluación ampliada del impacto en la salud?	
No porque carece de efectos significativos	
No, porque los efectos son conocidos y se pueden controlar	
Sí, pero no existe tiempo material para influir en las decisiones de la propuesta	
Sí, pero faltan recursos para realizar el nivel de evaluación necesaria	
Sí, es necesaria una evaluación ampliada del impacto en la salud o la calidad de vida de la población	