

SOLUCIONARIO EXAMEN PARCIAL- FIA UNI

CURSO: EVALUACIÓN AMBIENTAL ESTRATEGICA - GA-161

DOCENTE: M sc. Jorge Antonio Rios Velarde

FECHA: 08/Mayo/2017

1. Cuáles son las definiciones de E.A.E.

Respuesta: Definiciones de EAE

EAE basada en la EIA

- Un proceso sistemático para la evaluación de las consecuencias ambientales de políticas, planes y programas para garantizar que éstas están totalmente incluidas y adecuadamente tratadas en las fases más preliminares de decisión, junto con las consideraciones sociales y económicas (Sadler e Verheem, 1996).
- Enfoque analítico y participativo, cuyo propósito es integrar las consideraciones ambientales en políticas, planes y programas, y evaluar las interconexiones con las consideraciones sociales y económicas. (OECD-DAC, 2006).

EAE basada en la estrategia

- En vez de evaluar los efectos ambientales de una decisión, la EAE debe influir en el proceso de la toma de decisiones. Debe entrar en las prioridades, temas y valores que conducen al proceso, asegurando la integración de ciertos objetivos y valores ambientales dentro de éste (Dalkmann et al. 2004).
- Instrumento de naturaleza estratégica, facilitador de los procesos de sostenibilidad, que integra cuestiones ambientales y de sostenibilidad, y evalúa las oportunidades y riesgos de las opciones estratégicas de acción cuando éstas están todavía abiertas (Partidário, 2007).

2. En que consiste las E.A.E., cuál es su propósito, a que se aplica y cuál es su importancia

Respuesta:

En 1989 se presentó EAE como concepto y como término definiéndolo como “evaluaciones ambientales adecuadas a políticas, planes y programas [...] de naturaleza más estratégica que aquellas aplicadas a proyectos individuales [...] probablemente difiriendo de ellas en varios aspectos importantes” (Wood y Djeddour, 1989).

El propósito general de la EAE era asegurar que las cuestiones ambientales fuesen consideradas en forma adecuada durante las primeras etapas del proceso de formulación de políticas y de planificación en un sentido amplio (Dalal-Clayton y Sadler, 2005).

La EAE **se aplica** a componentes estratégicas de los procesos de toma de decisión en

(i) políticas públicas,

(ii) planes y programas de desarrollo sectorial,

(iii) planes y programas de desarrollo territorial, y

(iv) también en grandes proyectos de inversión estructural en relación con su concepción y objetivos estratégicos de largo plazo (como nuevos aeropuertos internacionales y nuevas formas de producción de energía, por ejemplo, etanol, energía eólica o hidroenergía).

La E.A.E. es importante porque

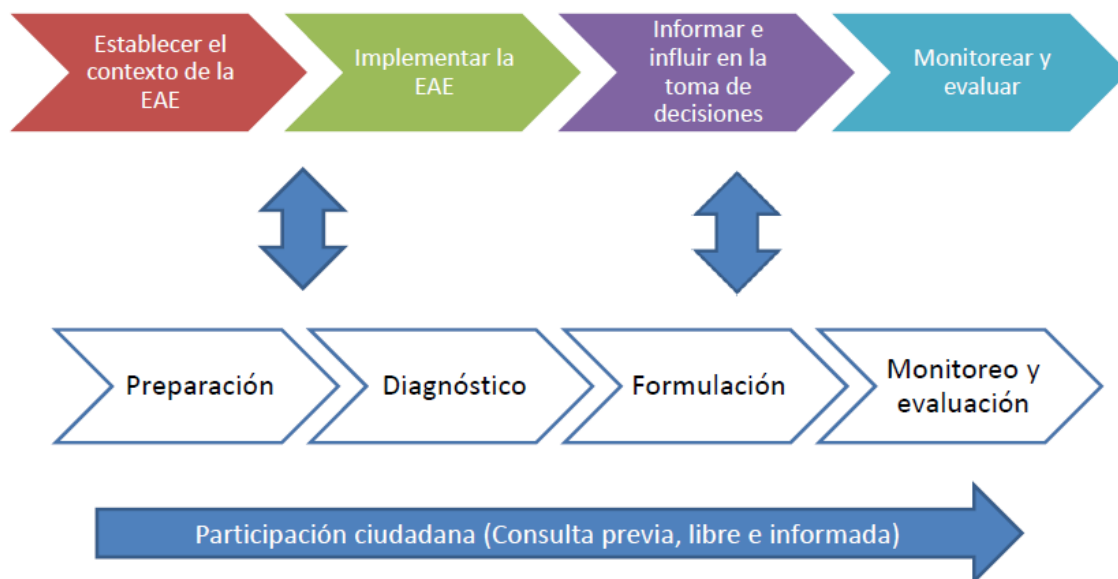
- ✓ Promueve y ayuda a entender los desafíos de la sustentabilidad, mediante la incorporación de una perspectiva integrada de manera anticipada en la formulación de políticas y en los procesos de planificación.
- ✓ Apoya un proceso de decisiones estratégicas, estableciendo condiciones que propician el desarrollo.
- ✓ Facilita la identificación y el debate en torno a las opciones de desarrollo y entrega directrices para ayudar a que ellas se apeguen a las trayectorias de la sustentabilidad.
- ✓ Informa a los encargados de la planificación, de la toma de decisiones y al público afectado sobre la sustentabilidad de las decisiones estratégicas, lo cual garantiza que el proceso sea democrático y aumente la credibilidad de las decisiones.
- ✓ Fomenta la voluntad política, incentiva los cambios de mentalidad y crea una cultura más estratégica en los procesos de decisión.

3. Explique el Proceso Metodológico de la E.A.E

Respuesta:

Los gráficos adjuntos presentan y explican el proceso metodológico de la E.A.E.

Proceso metodológico de la EAE



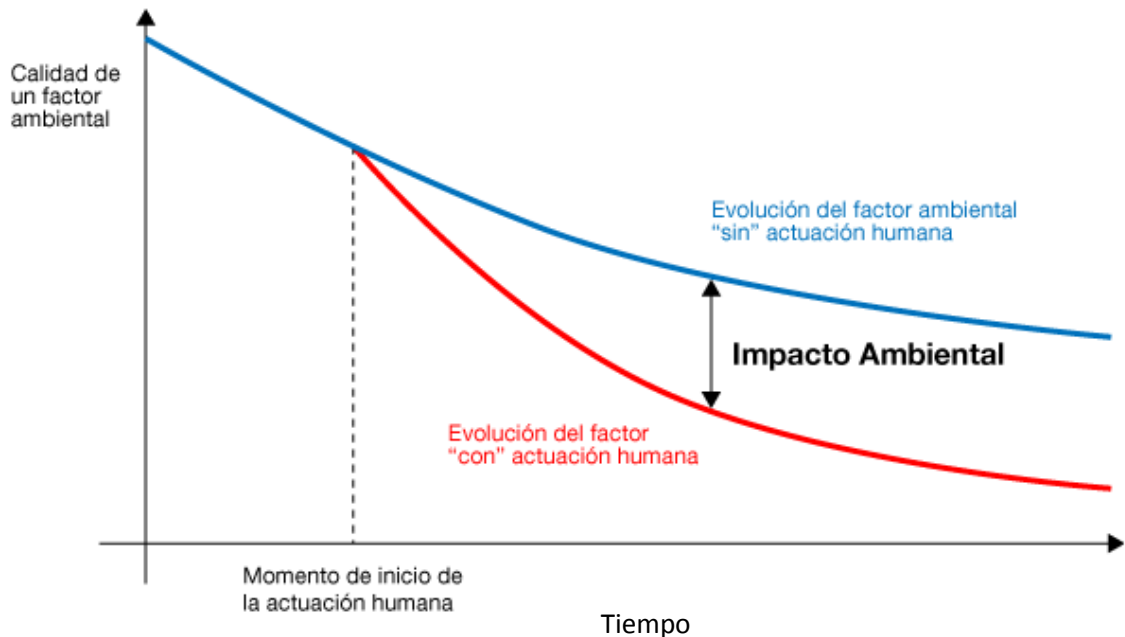
Proceso metodológico de la EAE

Etapas	Pasos
1. Establecer el contexto para la EAE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Screening ✓ Establecer los objetivos (de la EAE) ✓ Identificar a los actores involucrados
1. Implementar la EAE	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Scoping (en diálogo con los actores interesados) ✓ Recopilar información de línea de base ✓ Identificar alternativas ✓ Identificar cómo aprovechar las oportunidades y mitigar los impactos. ✓ Control de calidad ✓ Reporte
1. Informar e influir en la toma de decisiones	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Generar recomendaciones (en diálogo con los actores involucrados)
1. Monitorear y evaluar	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Monitorear las decisiones tomadas en la PPP. ✓ Monitorear la implementación de la PPP ✓ Evaluar tanto la EAE como la PPP

Fuente: OCDE, 2007

4. Grafique y explique el Modelo conceptual de Impacto Ambiental

Respuesta: Graficar y explicar como un factor ambiental tendría una evolución natural es decir sin intervención antrópica y cuando se intervine genera el concepto de impacto.



5. Explique los criterios y mecanismos para la implementación del proceso de evaluación ambiental estratégica (EAE) en el marco del sistema nacional de evaluación de impacto ambiental (SEIA)

Respuesta:

Todo lo concerniente a la pregunta está debidamente señalado en el documento: Resolución Ministerial N° 175 – 2016 MINAN, lo cual en resumen lo más importante es:

Evaluación Ambiental Estratégica (EAE) es de alcance nacional y de obligatorio cumplimiento para las entidades públicas de los tres niveles de gobierno, respecto de la formulación, actualización e implementación de políticas, planes o programas (PPP) susceptibles de originar implicancias ambientales significativas, conforme lo dispuesto en la Ley N° 27446, Ley del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA), y su Reglamento, aprobado por Decreto Supremo N° 019-2009-MINAM.

La EAE constituye un proceso sistemático, activo y participativo que tiene como finalidad internalizar la variable ambiental en las propuestas de PPP

que formulen y/o actualicen las entidades públicas, usándola como una herramienta preventiva de gestión ambiental.

Los resultados de la EAE deben orientarse a la prevención de las implicancias ambientales negativas significativas, así como al conocimiento de los flujos, tendencias y patrones de desarrollo y la prevención de posibles conflictos socioambientales que podrían generar esas decisiones.

=====

NOTA: Durante el desarrollo de clases se ha explicado los conceptos y se ha socializado el material de apoyo (PPT) referente a todas las preguntas formuladas en el presente examen parcial.

DOCENTE: RIOS VELARDE JORGE ANTONIO