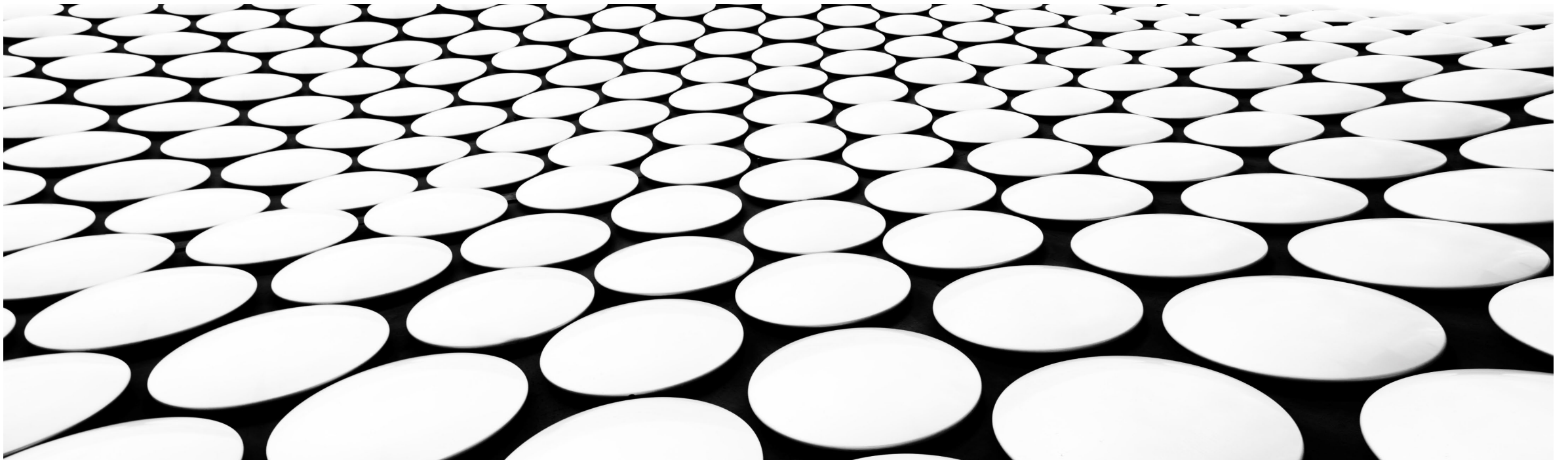


---

# EVALUACIÓN AMBIENTAL

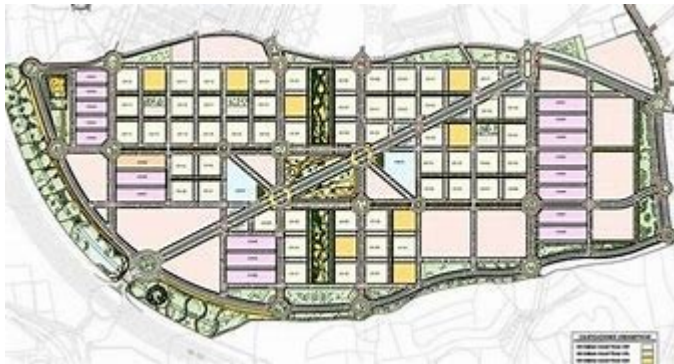
DOCUMENTO DE PLANIFICACIÓN



# LEY 416 CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

## Documento de Planificación

Documento de planificación detallado sobre cualquier acción propuesta que deberá incluir un análisis, evaluación y disensión de los posibles impactos ambientales asociados a dicha acción. (DRNA, 2004)



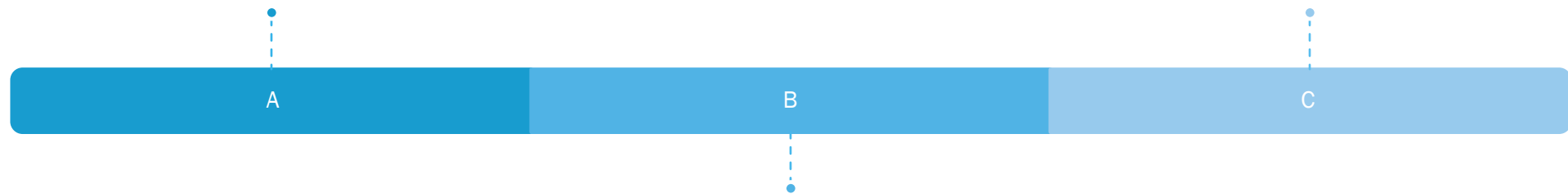
## No es un permiso

- Es la incorporación de los aspectos ambientales y sociales en la toma de decisiones.
- En definitiva, se observa que la incorporación de la dimensión ambiental al proceso de planificación tiene por finalidad la mejora de la calidad del plan resultante, lo que pone en el centro de la evaluación al proceso de decisión, antes que al producto final del proceso. (CEPAL, 2009)

# PROCESO DE PERMISOS – CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

Distritos de  
Planificación

Cumplimiento Ambiental

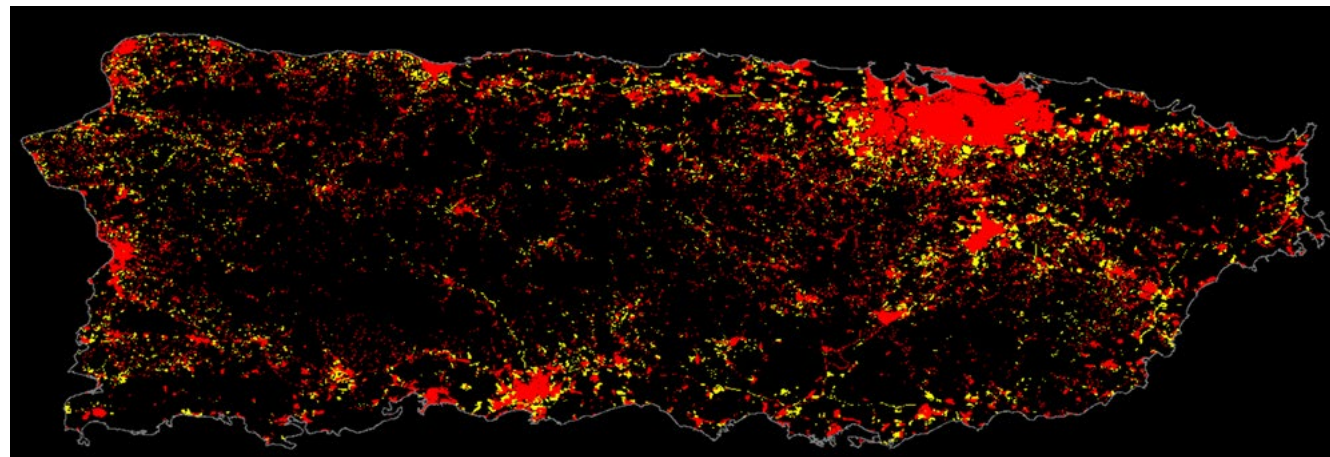


Evaluación Ambiental  
Estrategica

---

La **Evaluación Ambiental Estratégica (EAE)** es un proceso que se utiliza para evaluar y prever los posibles impactos ambientales de políticas, programas y planes a gran escala antes de que se implementen. Su objetivo es incorporar consideraciones ambientales en la toma de decisiones a nivel estratégico y garantizar que se tomen medidas para minimizar o mitigar los impactos negativos en el medio ambiente.

*La EAE se diferencia de la Evaluación de Impacto Ambiental (EIA), que se centra en proyectos individuales.*



La evaluación ambiental estratégica: una contribución a la mejora de la planificación.

Es decir,  
incorporar criterios ambientales a la decisión,  
implica mejorar la calidad del proceso de toma de  
decisiones estratégica desde una perspectiva  
ambiental. (CEPAL, 2004)



# EVALUACION AMBIENTAL ESTRATEGICA

- La Evaluación Ambiental Estratégica (EAE) puede desempeñar un papel importante en la agilización de los procesos de permisos, ya que permite considerar los aspectos ambientales de manera integral y planificada en las etapas iniciales de la toma de decisiones.



# IDENTIFICACIÓN TEMPRANA DE PROBLEMAS AMBIENTALES

**Identificación temprana de problemas ambientales:** La EAE permite identificar y abordar los problemas ambientales potenciales en las etapas iniciales de la planificación de políticas, programas o proyectos. Esto ayuda a evitar retrasos y costos adicionales al abordar problemas ambientales antes de que surjan.



## INTEGRACION DE LA PLANIFICACION



**Integración de la planificación:** La EAE promueve la integración de consideraciones ambientales en la planificación estratégica. Esto significa que se pueden abordar los impactos ambientales de manera más coherente y efectiva, en lugar de abordarlos de manera ad hoc en cada proceso de permisos por separado.



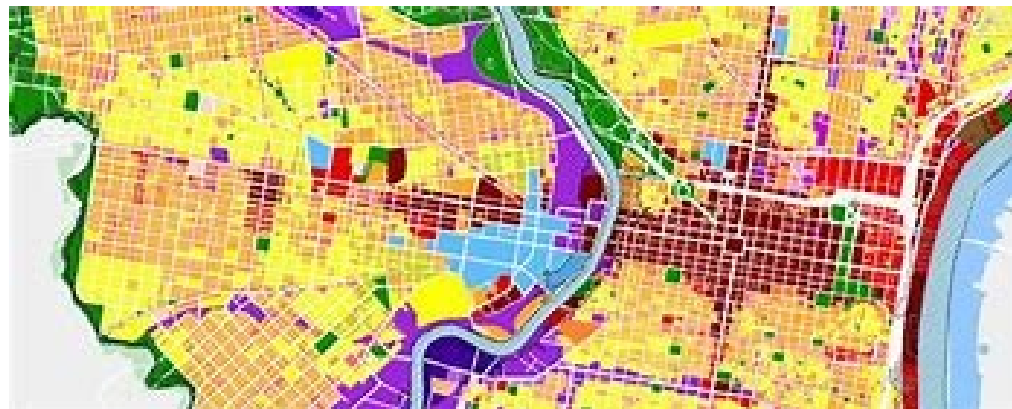
## CONSULTA PUBLICA

**Consulta pública y participación de las partes interesadas:** La EAE suele incluir procesos de consulta pública y la participación de las partes interesadas. Esto puede ayudar a identificar preocupaciones y posibles problemas ambientales desde el principio, lo que puede reducir los conflictos y desacuerdos en etapas posteriores.



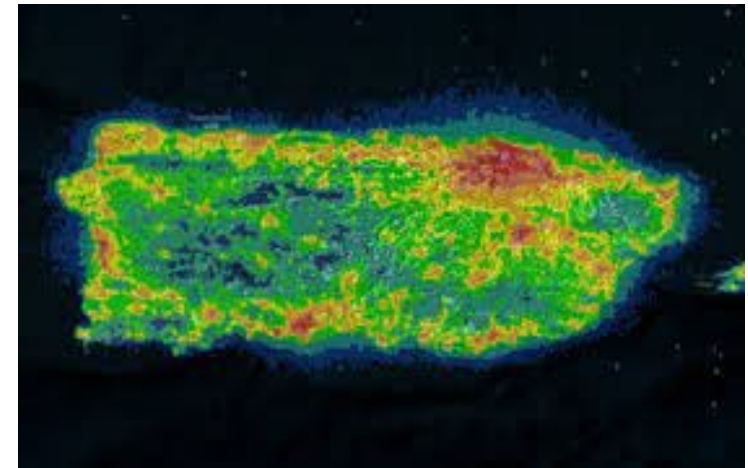
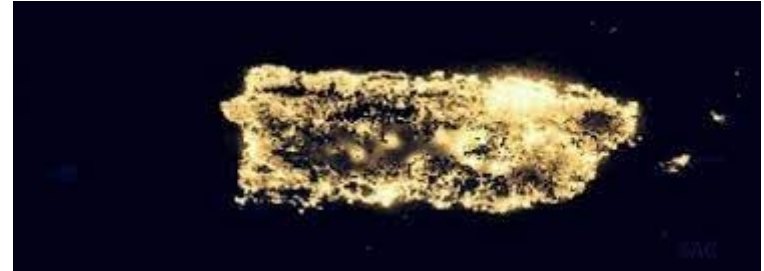
## REDUCCION DE DUPLICACION DE ESFUERZOS

Reducción de duplicación de esfuerzos: Al evaluar los impactos ambientales a nivel estratégico, la EAE puede reducir la necesidad de evaluaciones de impacto ambiental (EIA) detalladas para cada proyecto individual. Esto evita la duplicación de esfuerzos y ahorra tiempo y recursos.



## MAYOR CLARIDAD Y PREDICTIBILIDAD

Mayor claridad y predictibilidad: La EAE proporciona una estructura para la toma de decisiones y la identificación de medidas de mitigación. Esto puede hacer que los procesos de permisos sean más predecibles y claros para todas las partes involucradas.



## PROMOCION DE LA SOSTENIBILIDAD

Promoción de la sostenibilidad: Al incorporar consideraciones ambientales desde el principio, la EAE contribuye a la promoción de la sostenibilidad y a la minimización de impactos negativos en el medio ambiente, lo que puede ser beneficioso tanto para los reguladores como para las partes interesadas.



# EAE



En resumen, la Evaluación Ambiental Estratégica puede ser una herramienta efectiva para simplificar y mejorar los procesos de permisos al considerar de manera integral los aspectos ambientales en las decisiones estratégicas. Sin embargo, su implementación exitosa depende de la cooperación entre los responsables de la toma de decisiones, las autoridades reguladoras y las partes interesadas para asegurarse de que los resultados de la EAE se utilicen en la toma de decisiones y en la gestión de permisos.

# LECTURAS

Guía de evaluación ambiental estratégica.2009.

AUTOR INSTITUCIONAL: NU. CEPAL-España. Ministerio de Asuntos Exteriores y de Cooperación-España. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino

*Handbook of Strategic Environmental Assessment*, edited by Barry Sadler, et al., CRC Press LLC, 2010. *ProQuest Ebook Central*, <https://ebookcentral.proquest.com/lib/uestepr-ebooks/detail.action?docID=1024698>.

Therivel, Riki. *Strategic Environmental Assessment in Action*, Taylor & Francis Group, 2010. *ProQuest Ebook Central*, <https://ebookcentral.proquest.com/lib/uestepr-ebooks/detail.action?docID=1099044>.