

UNIVERSIDAD

Mi Universidad

Nombre del alumno

JESUS ANTONIO GARCIA SALVADOR

Nombre del tema

EVALUACIONES QUE COMPONEN UN PROYECTO DURANTE SU EJECUCIÓN Y POSTERIOR FINALIZACIÓN.

Nombre de la Materia

FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Nombre del profesor

GERARDO GARDUÑO ORTEGA

Nombre de la Maestría

MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD

Cuatrimestre

3ER CUATRIMESTRE

08/08/2024

Evaluaciones que componen un proyecto durante su ejecución y posterior finalización.

Evaluación financiera

Analiza el proyecto desde su retorno financiero, se enfoca en el análisis del grado en que el proyecto cumple sus objetivos de generar un retorno a los diferentes actores que participan en su ejecución o financiamiento

Técnicas para evaluar financieramente proyectos de inversión

1. Período de Recuperación (PR)
2. Valor Presente Neto (VPN)
3. Relación beneficio costo (B/C)
4. Tasa interna de retorno (TIR)
5. Tasa interna de retorno modificada (TIRM)

Otros nombres que se emplean al hacer las evaluaciones financieras son tasa de descuento, tasa de actualización, tasa mínima atractiva de rentabilidad (TMAR), costo de oportunidad, costo de capital.

Requiere que previamente se haya hecho todo el trabajo para determinar los flujos de caja de cada periodo (incluido el periodo cero), en los cuales se reflejen los costos de adquisición de activos fijos, inversiones en capital de trabajo, cifras de operación, financiación y valores de salvamento



Métodos para realizar evaluaciones económicas

- análisis coste-efectividad
- análisis coste-consecuencias
- análisis coste-minimización
- análisis coste-utilidad
- análisis coste-beneficio

Elementos de una evaluación económica

1. La pregunta de evaluación.
2. La alternativa de comparación.
3. La perspectiva de la evaluación.
4. Los costes
5. Los resultados
6. Otros aspectos (la política a analizar, sensibilidad de los resultados respecto a los supuestos formulados)



Evaluación económica

Intento sistemático de identificar, medir, comparar costes y resultados de políticas e intervenciones públicas, siendo la maximización de los beneficios sociales de la intervención pública, ya que la información que proporciona va destinada a que los decisores financien aquellos servicios que generan mejores resultados

Evaluación ambiental

es la sustentabilidad de un proyecto que debe considerar se la factibilidad económica y el beneficio social, el aprovechamiento razonable de los recursos naturales

Procedimiento de evaluación de impacto ambiental:

procedimiento obligatorio que permite identificar, predecir, evaluar y mitigar los potenciales impactos de un proyecto que puede causar al ambiente en el corto, mediano y largo plazo; siendo un instrumento que se aplica previamente a la toma de decisión sobre la ejecución de un proyecto

Opciones mediante las cuales puede presentarse

Informe preventivo

una vez analizado el informe preventivo, determinará, en un plazo no mayor de veinte días, si se requiere la presentación de una manifestación de impacto ambiental

Manifestación de impacto ambiental modalidad particular y modalidad regional

Se analizan y describen las condiciones ambientales anteriores a la realización del proyecto con la finalidad de evaluar los impactos potenciales que la construcción y operación de dichas obras o la realización de las actividades podría causar al ambiente y definir y proponer las medidas necesarias para prevenir, mitigar o compensar esas alteraciones.



Gerenciamiento del proyecto

El gerente: organiza, planifica y ejecuta proyectos, al tiempo que trabaja con restricciones como presupuestos en los calendarios y proyectos se encargan de dirigir equipos, definir objetivos, comunicarse con las partes interesadas y llevar un proyecto hasta su finalización.

La gerencia de proyectos

conjunto de conocimientos y acciones estratégicas que se llevan a cabo para la planeación, ejecución y monitoreo de un proyecto



Memoria final del proyecto

- Objetivos planteados
- Objetivos alcanzados
- Resultado del trabajo
- Información técnica sobre el producto/s o información sobre el servicio prestado.
- Modo de funcionamiento durante el proyecto
- Conclusiones

Supervisión de la ejecución

- Reuniones de seguimiento
- Hitos o puntos de control
- Reuniones técnicas internas del equipo con el cliente o proveedor.

Plan de ejecución

Es la etapa del proyecto en la que se pone en marcha todo lo que tu equipo ha planificado.

Evaluación de resultados

Objetivos:

- ↳ Medir el grado de eficacia y eficiencia del proyecto
- ↳ Valorar la conveniencia de repetir el proyecto en próximas ocasiones. Determinar las razones de los éxitos y los fracasos.
- ↳ Establecer otros efectos o consecuencias no previstos inicialmente.

Evitar el fracaso es crucial para la viabilidad del proyecto, es importante prestar atención a la evaluación del proyecto.



Instrumentos para el seguimiento y evaluación

- Cuestionarios de recogida de información.
- Indicadores y fuentes de verificación se establecen en relación a los objetivos planteados

Consiste en la actividad de planear, prevenir, vigilar y controlar la coordinación de todas las actividades de tal manera que se realicen en forma satisfactoria y de manera continua



Bibliografía

- *alvarado, L. (15 de Noviembre de 2022). Politécnico grancolombiano . Obtenido de <https://www.poli.edu.co/blog/poliverso/gerencia-de-proyectos#:~:text=La%20gerencia%20de%20proyectos%20es%20el%20conjunto%20de%20conocimientos%20y,el%20cumplimiento%20de%20las%20metas>*
- *Atlassian. (2024). Atlassian. Obtenido de <https://www.atlassian.com/es/work-management/project-management/phases#:~:text=El%20ciclo%20de%20vida%20de,%2C%20ejecuci%C3%B3n%2C%20supervisi%C3%B3n%20y%20cierra>*
- *Coursera staff. (29 de Noviembre de 2024). Coursera. Obtenido de <https://www.coursera.org/mx/articles/what-is-project-manager>*
- *Iñigo Carrión Rosende, I. B. (1 de Mayo de 2010). Fundación pluralismo y convivencia. Obtenido de https://www.pluralismoyconvivencia.es/upload/19/71/guia_elaboracion_proyectos_c.pdf*
- *Maria Antònia Parera. (Diciembre de 2009). Ivàlua. Obtenido de Institut Català d' Avaluació de polítiques Públiques: https://ivalua.cat/documents/1/19_03_2010_13_29_51_Guia6_Economica_diciembre2009_revfeb2010_massavermella.pdf*
- *Roldán, M. L. (Octubre de 2018). Gobierno de México. Obtenido de Cepep: [https://www.cepep.gob.mx/work/models/CEPEP/metodologias/documentos/Guia_Preparaci%C3%B3n_Proyectos_Fases_General_\(CEPEP\).pdf](https://www.cepep.gob.mx/work/models/CEPEP/metodologias/documentos/Guia_Preparaci%C3%B3n_Proyectos_Fases_General_(CEPEP).pdf)*
- *Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. (13 de Agosto de 2018). Gobierno de México. Obtenido de <https://www.gob.mx/semarnat/acciones-y-programas/definicion-y-objetivo-de-la-evaluacion-del-impacto-ambiental>*
- *Universidad del sureste. (2024). Administración financiera en los sistemas de salud. En U. d. sureste, Administración financiera en los sistemas de salud (págs. 68-73). Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/87048162bc539ae82ae994d08df43fd3.pdf>*