

Nombre del alumno: Max Eder Gómez de los santos

Nombre del profesor: Lic. Antonio galera Pérez

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: evaluación del aprendizaje

Grado: 6

Grupo: "A"

Elementos de la comunicación

Emisor

Quien envía el mensaje

Canal

Por donde se envía el mensaje

Contexto

Lugar donde se lleva acabo el proceso comunicativo

Referente

Lo que se evoca en el mensaje

Código

Conjunto de signos con los que se forma el mensaje

Receptor

S quien recibe el mensaje del emisor

Mensaje

Lo que el emisor le dice al receptor

Funciones de la evaluación

En términos generales se pueden reconocer diferentes funciones frecuentemente atribuidas a la evaluación, las mismas no son excluyentes sino complementarias y algunas se explican a través de las ideas más generalizadas que se tienen sobre la evaluación y otras se relacionan directamente con un concepto más completo y complejo de estos procesos.

los procesos de evaluación transmiten la idea de finalización de una etapa o ciclo; se asocia con frecuencia la evaluación con la conclusión de un proceso, aún cuando no sea este el propósito

tal como se señalara en el apartado anterior una de las funciones más importantes de la evaluación es su carácter instrumental central como soporte para los procesos de toma de decisiones.

función de desarrollo de capacidades: con carácter secundario, ya que no forma parte de los objetivos centrales de cualquier acción evaluativa, los procesos de evaluación a través de sus exigencias técnicas y metodológicas desempeñan una importante función en términos de promover el desarrollo de competencias muy valiosas.

en forma complementaria con la función de conocimiento y la identificada como función política, esta función destaca el aspecto instrumental de la evaluación en tanto permite orientar la toma de decisiones hacia la mejora de los procesos o fenómenos objeto de evaluación.

en la definición misma de evaluación y en la descripción de sus componentes se identifica como central el rol de la evaluación en tanto herramienta que permite ampliar la comprensión de los procesos complejos;