



EDUCACION VIRTUAL <https://alexa812008.wixsite.com/alexa>

intensidad horaria: 3 horas semanales	Grados: Undécimo JM Guía N°2	Correo docente: alexa812008@hotmail.es	Fecha de entrega: 18 de Marzo de 2010 – 10:00am
--	--	---	---

1. Con base en la lectura de la guía sobre los **FACTORES DE CRECIMIENTO ECONÓMICO** analiza el siguiente caso y resuelve:

CASO: HIDROELECTRICAS

La producción de energía hidroeléctrica se basa en la construcción de represas, de esta manera se aprovecha la energía que se genera con la caída del agua. Cuando el agua cae, pasa por turbinas a gran velocidad, generando energía mecánica que posteriormente por es dirigida a transformadores que se encargan de convertirla en energía eléctrica.

Actualmente la producción de energía hidroeléctrica es considerada como uno de los procesos más eficientes y menos contaminantes. Aunque es considerada como una de las energías más productivas, su crecimiento es más lento en comparación con otras energías, esto se debe principalmente a los elevados costos que representa la instalación de una presa para generar energía.

Por su productividad, la energía hidroeléctrica es considerada como una de las mejores opciones para la generación sustentable de energía, sin embargo, existen algunos factores que pueden detener su crecimiento.

Factor de crecimiento económico	¿De qué manera cada factor puede impedir el crecimiento económico de las hidroeléctricas en Colombia?
1. Población	Sin energía la producción económica se vería afectada de un fuerte impacto debido a que un gran porcentaje de la sociedad vive de la misma
2. Distribución de capital	Cuando crece la distribución económica se le invierte capital \$ a los puntos efectivos de la sociedad lo cual entre más capital mejor será el funcionamiento
3. Recursos naturales	Cuando utilizamos recursos naturales no solo hablamos de plantas hablamos de la tierra donde se labora el dinero que tienen las hidroeléctricas tienen un impacto fuerte de usar muchos recursos naturales para fomentar la energía lo cual tiene ciertas afectación a el medio ambiente
4. Productividad y trabajo	En productividad miramos la parte de la mano de obra ya que sin ella no ha producción de ningún tipo y trabo la producción monetaria que se gasta e ingresa son balances que tienen controversia con los niveles de este servicio con harta inflación económica
5. Capital y tecnología	Hablando de capital \$ se le dan ingresos por medio del mismo a factores tecnológicos para que avances de cierta manera y mejore un servicio

Enviar el archivo en PDF al correo de la profesora y colgarlo en el blog.