

---

## **IV.- CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.**

Después de haber expuesto de manera general los tópicos relacionados al Benchmarking y desarrollo sustentable, así como aportar una idea de como ambas disciplinas pudieran interrelacionarse para dar un resultado que pueda ayudar al mejoramiento de la sociedad en su conjunto, se concluye lo siguiente:

El Benchmarking aunado a un Desarrollo Sustentable generaría entre otras cosas:

- \* **Un Benchmarking ambiental.**
- \* **La generación de nuevas prácticas ambientales.**
- \* **El mejoramiento del medio ambiente.**
- \* **El mejoramiento económico.**
- \* **El mejoramiento en la calidad de vida de las futuras generaciones, etc.**

### **BENCHMARKING AMBIENTAL.**

Las empresas harían prácticas innovadoras en el terreno ambiental abarcando desde la innovación tecnológica ambiental hasta los mismos procesos de producción, incitando así a que otras organizaciones se conviertan a clientes de Benchmarking y futuros socios; formandose una cadena donde la competencia sería leal, cuyo objetivo principal estaría encaminado a lograr ser el líder, manteniendo un equilibrio económico, ecológico y social.

## **LA GENERACION DE NUEVAS PRACTICAS AMBIENTALES.**

Una vez aplicadas todas las fases del Benchmarking, recordaremos que éste es continuo, por lo tanto, tiene que ir mejorando constantemente, y adaptandose a las nuevas necesidades que vayan surgiendo, dando por resultado la aparición de técnicas que solucionen los obstáculos y se traduzcan en nuevas prácticas ambientales.

## **EL MEJORAMIENTO DEL MEDIO AMBIENTE.**

Como consecuencia de la mejora de procesos y tecnología en la industria, esto permitiría un mejor uso de los recursos naturales utilizando insumos de bajo costo energético y ambiental, recursos renovables y no renovables, reciclados, etc., lo que ayudaría a tener un control de la contaminación, reduciendo el daño ambiental y manteniendo un medio ambiente constante.

## **EL MEJORAMIENTO ECONOMICO.**

Al aplicar un Sistema Tecnológico Ambiental Total, se reducirían los costos de operación, afectando de manera benigna el precio del producto final. Bajo este aspecto la empresa presentaría un crecimiento económico, logrando que otras empresas se interesarían en conocer los procedimientos utilizados para lograr el éxito, es aquí donde entraría el Benchmarking; y como resultado final tendríamos un desarrollo económico sostenido.

## **MEJORAMIENTO EN LA CALIDAD DE VIDA DE LAS FUTURAS GENERACIONES.**

Esto se lograría a través de la unión de todas las mejoras anteriormente mencionadas, traducidas en un incremento de factores que lograrían un equilibrio entre sociedad-economía-ecología.

Cabe señalar que todo esto debe descansar sobre una base sólida aportada por la educación tanto en los conocimientos de Benchmarking y Desarrollo Sustentable, ya que así se asegura un éxito en los objetivos que se quieren alcanzar.

Como recomendación final, sería beneficioso que aquellas empresas que estén interesadas en lograr cambios importantes en su función, dediquen un poco más de esfuerzo en tratar de cumplir con las regulaciones exigidas por la ley en lo que respecta a la preservación de medio ambiente y mantener una mentalidad abierta para aceptar nuevos modelos de calidad como el Benchmarking y así lograr resultados que beneficiaran a la sociedad, a la naturaleza y a la economía.