

## Los alimentos transgénicos y orgánicos

Sabias que?

Los alimentos orgánicos son aquellos que no necesitan químicos para su crecimiento, estos alimentos están hechos con el fin de proteger el organismo humano y para no contaminar el medio ambiente, maximizar el empleo de energía para el cuerpo y protege la salud de los consumidores y conserva la fertilidad de la tierra del campo, sus cultivos son enriquecidos con compostas que permiten dar al suelo los nutrientes necesarios para que produzcan buenos alimentos.

Los alimentos transgénicos son manipulados genéticamente con el fin de dotarlo de alguna característica deseada para mejorar su producción comercial y sus propiedades.

Algunas de sus ventajas es permitir crear organismos resistentes a las plagas, evitar el uso de insecticidas, les agregan colorantes y saborizantes para su mejor apariencia y que la gente los consuma.

Sus desventajas son que cuando las sustancias no son proporcionadas correctamente pueden dañar el organismo humano causando alergias, cáncer, malaria, tuberculosis, etc., así también no contienen los suficientes nutrientes que el cuerpo necesita.

No solo afecta al hombre si no también a la naturaleza.



Los alumnos de 5to B de la esc. José Vasconcelos de Emiliano Zapata Hgo al analizar sus ventajas y desventajas de los alimentos transgenicos y orgánicos llegamos a la siguiente conclusión.

En conclusión:

No se ha demostrado que los alimentos transgenicos y orgánicos tengan los mismos nutrientes ni tampoco que dañen la salud por lo que recomendamos que se etiqueten para que la gente sepa si comprarlos o no.

También llegamos al acuerdo de que los alimentos transgenicos dañan el medio ambiente en distintas formas como la contaminación de la tierra, los ríos, etc.

**¡TE INVITAMOS A QUE NO CONSUMAS ALIMENTOS  
TRANSGENICOS!**

**¡CONSUME LO NATURAL!**

