

BASES PARA PROGRAMA

“Extensión Operación Bikini”:

ISAGENIX MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V. (en lo sucesivo ISAGENIX), con domicilio en la oficina “A” del 6to piso del edificio ubicado en la calle de Acordada #33, colonia San José Insurgentes, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, C.P. 03900, pone a disposición de los Asociados Independientes y Clientes Preferentes los presentes términos y condiciones de la promoción denominada “Extensión Operación Bikini” (en lo sucesivo denominada LA PROMOCIÓN).

1. Participan todos los Asociados Independientes y Clientes Preferentes mayores de edad y que sean residentes habituales dentro de la República Mexicana que se encuentren activos durante la vigencia del programa.
2. La vigencia del programa: 28 de marzo al 02 de abril ambos de 2023
3. Para poder obtener el beneficio de la presente PROMOCIÓN los participantes deberán de cumplir con lo siguiente:
 - a. En la compra de 1 IsaPro de vainilla o chocolate y 1 CFL, te llevas 1 ACL-R-DR gratis
4. Al realizar tu pedido ES necesario que agregues al carrito el producto de regalo (ACL-R-DR), ya que será descontado de forma automática.
5. El producto de regalo no genera VN
6. Válido en recompras e inscripciones del mercado mexicano
7. A fin de cumplir con las condiciones del programa, ISAGENIX debe recibir los pedidos antes de las 11:59 pm hora estándar de las Montañas (MST) - 0700 UTC del día 02 de abril de 2023, para garantizar que se consideren hechos dentro de la vigencia del programa.
8. En caso de órdenes sujetas a depósitos realizados con terceros acreditados (Oxxo, Seven Eleven, Farmacias de Ahorro, etc.) para recolectar pagos en nombre de Isagenix, estos deberán ser realizados ante del día 02 de abril de 2023, a fin de que haya oportunidad de que los pagos realizados de esta forma ya se encuentren reflejados en nuestro sistema y puedas optar por el beneficio de la promoción
9. Todas las condiciones no reguladas en el presente programa se mantienen como se establecieron en la base del programa “Operación Bikini”.

