



## **Términos y condiciones Concurso leads noviembre 2023**

### **Primero. Objeto.**

Energy Fitness Clubs Spa, domiciliada en Av. Américo Vespucio Norte N° 1561, piso 2, comuna de Vitacura, (en adelante "Energy") ha organizado un concurso, en el que podrán participar todas las personas mayores de edad que cumplan con los requisitos descritos en estos términos y condiciones. El concurso tendrá vigencia desde el **6 al 23 de noviembre del 2023**.

### **Segundo. Términos y Condiciones del concurso**

1. Todas las personas mayores de edad que no sean socios de Energy Club podrán participar del sorteo del mes de agosto.
2. Todas las personas que se inscriban en el formulario disponible en [www.energyclub.cl](http://www.energyclub.cl), obtendrán 1 free pass de 7 días y además entre los que vayan al gimnasio en este open week de noviembre podrán participar en el sorteo de un Apple watch
3. Válido para no socios que **no hayan utilizado free pass** ni participado de otros open week en Energy Club antes de la inscripción.
4. El free pass Open Week sólo podrá ser utilizado una vez y se deberá activar directamente en el club de elección hasta el 30 de noviembre. Válido para un solo Club.
5. El concurso tendrá vigencia desde el **06 al 23 de noviembre del 2023**.
6. El premio del sorteo serán un Apple Watch, el cual se sorteará entre todas las personas que se hayan inscrito válidamente en el formulario y haya ido al gimnasio.
7. El sorteo será realizado el viernes 1 de diciembre a través de la plataforma RandomPicker <https://app-sorteos.com/es>
8. El ganador será comunicado a través de nuestro Instagram @gimnasiosenergyclub y vía correo electrónico.
9. El ganador deberá retirar su premio entre lunes a jueves de 09:30 hrs a 17:30hrs en Av. Américo Vespucio Norte N° 1561, piso 2, comuna de Vitacura, Santiago. Si el ganador es de región deberá costear el envío de su premio. El plazo de retiro del premio, una vez contactado al ganador será de 2 meses a contar de la fecha de contacto.

### **Tercero: Requisitos.**

1. Para participar en el concurso, las personas no deben ser socios activos de Energy Club.
2. El(la) inscrito(a) debe ser mayor de edad y no tener deuda vigente en Energy Club.
3. El(la) inscrito(a) debe obligatoriamente inscribirse para obtener 1 free pass de 7 días gratis a través del formulario que estará en [www.energyclub.cl](http://www.energyclub.cl), además deberá completar todos los datos solicitados en el formulario.
4. El inscrito no debe haber sido sometido anteriormente a un proceso de expulsión o de caducidad de membresía por infringir alguna de las conductas establecidas en el Reglamento Interno para Socios.

**Cuarto: Mecánica.**

1. Ingresar a [www.energyclub.cl](http://www.energyclub.cl) y completar sus datos:
  - Nombre
  - Apellido
  - RUT
  - Email
  - Celular
  - Fecha de nacimiento
  - Selección Club
2. Con la invitación que llegará vía email al inscrito, podrá ir al club de elección para obtener su free pass por 7 días sólo hasta el 30 de noviembre del 2023.
3. Los free pass Open Week podrán ser utilizados una única vez por la persona que se inscribió en el formulario.
4. El inscrito además estará participando en el sorteo de un Apple Watch que, será sorteado entre todos los inscritos en el formulario y hayan hecho uso de su freepass, es decir, que hayan asistido al gimnasio.
5. El ganador será contactado vía correo electrónico y se coordinará el retiro del premio.

**Cuarto: Aceptación de los términos y condiciones.**

La sola participación del sorteo significará, por parte de los interesados, la aceptación total e irrevocable de los términos y condiciones del presente sorteo.

**Quinto: Modificaciones.**

Energy Club se reserva el derecho a modificar los presentes términos y condiciones recién expuestos de forma unilateral y sus disposiciones tendrán validez con la sola publicación de dichas modificaciones en la web de Energy Club [www.energyclub.cl](http://www.energyclub.cl), las que se entenderán aceptadas de pleno derecho por los participantes, no otorgando derecho alguno a reclamo.