

**Requisitos para postular como expositor en la
FERIA GASTRONÓMICA “PERÚ, MUCHO GUSTO” TUMBES
28 al 30 de abril de 2023**

- Ser una persona jurídica o natural con negocio.
- Contar con una empresa del rubro gastronómico de atención al público.
- Emitir y entregar comprobantes de pago de manera física y/o virtual.
- Contar con libro de reclamaciones físico y/o virtual.
- El personal debe contar con certificado de cursos o capacitaciones de Buenas Prácticas de Manipulación de Alimentos (BPM) y Atención al cliente.
- No estar reportado en el Registro “Mira a quién le compras” administrado por INDECOPI.

Es importante mencionar que durante los 3 días de la feria es necesario disponer de la logística para la elaboración de 200 a 600 porciones diarias de alimentos/bebidas y contar con el mínimo de trabajadores necesarios según corresponda al área.

Sobre la postulación:

1. Ingrese al portal institucional <https://www.ytuqueplanes.com/socio-ytqp> y complete su registro en línea.
2. Recibirá un correo electrónico de ytuqueplanes@promperu.gob.pe confirmando que se completó la solicitud de participación, **lo cual no confirma su participación en la feria.**

Sobre la evaluación:

- Se considerará como “Solicitud de Participación” APTA a ser evaluada, sólo a quienes hayan completado correctamente el registro de solicitud de participación.
- La evaluación se realizará de acuerdo a la información enviada en la solicitud, número de cupo por zona/área y región estipulada para la presente edición de la feria.
- PROMPERÚ se reserva el derecho de realizar una visita inopinada al establecimiento; así como solicitar referencias para comprobar la veracidad de la información proporcionada.

Sobre los compromisos de parte del expositor:

El expositor se compromete a cubrir sus gastos de viaje, traslados, alojamiento, alimentación, SCTR de su personal y seguro de salud, así como sus insumos y utensilios para la elaboración de los platos.

Haga clic en **continuar** si cumple con los requisitos para postular como expositor.

Continuar