### Convocatoria

### Concurso de Envase, Empaque y Embalaje: Protegiendo lo Frágil

¡Atención estudiantes!

La Coordinación de la carrera de Ingeniería en Logística y Transporte se complace en invitar a todos los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Logística y Transporte a participar en la **segunda edición** de nuestro concurso de envase, empaque y embalaje, **"Protegiendo lo Frágil"**.

Este concurso ha sido diseñado para ofrecer a los estudiantes la oportunidad de mostrar su creatividad e innovación en el diseño de envases. En esta ocasión, el reto será diseñar un envase que mantenga una **t**aza de cerámica en perfecto estado, protegiéndola durante su transporte y manipulación.

### Objetivo del concurso:

Diseñar un envase innovador y funcional que mantenga una taza de cerámica en perfecto estado, siendo este arrojado desde una altura aproximada de 5 metros. Se deberán considerar aspectos como protección, costo y facilidad de manipulación.

### Requisitos del envase:

* El envase debe ser seguro y capaz de proteger la taza contra golpes y daños durante el transporte y almacenamiento.
* Debe ser práctico y fácil de manipular, permitiendo a los consumidores abrirlo y cerrarlo sin dificultad.
* Se recomienda el uso de materiales sostenibles y respetuosos con el medio ambiente.

###

###

### Criterios de evaluación:

* **Funcionalidad:** ¿El envase protege eficientemente la taza y asegura su integridad?
* **Innovación:** ¿El diseño del envase es original y único?
* **Estética:** ¿El envase es atractivo visualmente?
* **Sostenibilidad:** ¿Se han utilizado materiales sostenibles y respetuosos con el medio ambiente?
* **Viabilidad comercial:** ¿El diseño del envase es viable en términos de producción, costos y mercado?

### Fecha y Lugar:

La fecha de presentación y evaluación de los prototipos será el Jueves 21 de noviembre del 2024 a las 10:00 hrs en el Laboratorio de Ingenierías, en el marco de la EXPO Proyectos Modulares ILOT 2024-B.

### Requisitos de Inscripción:

* El concurso está abierto a todos los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Logística y Transporte.
* Los participantes deben inscribirse en parejas para participar.
* Se permitirá un máximo de 10 binas (20 participantes) en total.
* Los participantes deberán registrarse mediante la siguiente liga y anotar los nombres de los integrantes de cada pareja:
<https://forms.gle/6kGXNzfHW84B1gvZ9>

### Entrega de proyectos:

Cada pareja debe presentar su modelo del prototipo y una breve explicación sobre el proceso de diseño y los materiales utilizados en su propuesta.

### Premios:

* **Primer lugar:** Por definir
* **Segundo lugar:** Por definir
* **Tercer lugar:** Por definir

**¡No pierdas esta oportunidad de participar en la segunda edición de este concurso y demostrar tus habilidades en el diseño de envases para proteger lo frágil!**

Tu participación es clave para el éxito de este evento y una gran oportunidad para desarrollar tus habilidades en un entorno competitivo y creativo.

Atentamente,
La Coordinación de la carrera de Ingeniería en Logística y Transporte