

RALLY DE INGENIERÍA

El rally de ingenierías es un evento en el que se combinan experiencias de cada una de las carreras ofertadas en el decanato de ingenierías con un momento de diversión y compañerismo, creatividad y trabajo en equipo para la vivencia de valores y experiencias significativas en el marco del encuentro de ingenierías. Participa inscribiendo un equipo de 3 integrantes y el día del evento (miércoles 22 de marzo a las 4:00 pm) recorre las 10 bases para completar retos teóricos y prácticos. Los ganadores se llevarán un premio. Busca la convocatoria en la página del encuentro.

Inscripción:

- Para participar en el Rally deberás estar registrado en el ENCUENTRO DE INGENIERÍAS 2023.
- La inscripción no tiene costo, pero se pide la donación de dos kilos de arroz o frijol por equipo para la campaña “Puebla comparte 50 toneladas” que es arte de los retos y compromisos de UPAEP en el marco de su 50 aniversario. La entrega la podrán hacer previo al evento en la oficina 1615, 1618 y 1619 planta baja de edificio de idiomas, o el día del evento en la mesa de registro.
- Forma un equipo de 3 integrantes e inscríbete [aquí](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfRoHCCZaFb6PT7YQpgjiPoqaNmm1MluA8xumUoVgZ4X8Jfew/viewform?usp=sf_link) (en caso de que no funcione el enlace copia la dirección)
- Cupo limitado a 40 equipos, que serán los primeros cuarenta que se inscriban y entreguen sus dos kilos. La confirmación se enviará por correo.
- El día del evento a partir de las 3:25 pm y antes de las 3:55 pm. se entregan las pulseras de identificación de equipo y mapa (Francisco de Vitoria).

Descripción:

El rally es una competencia en la que los equipos se identificaran con un número (del 1 al 10) y una letra (A, B, C, o D). El máximo de equipos es de 40. Se distribuirán en bloques de 4 equipos.

Una vez inscritos al Rally, el día 22 de marzo (día del evento) a partir de las 3:20 pm y hasta diez minutos antes de las 4:00 pm. deberán pasar al lobby de la sala Francisco de Vitoria por sus identificadores de equipo y su mapa, para recibir esto deberán entregar dos kilos (arroz o frijol) como requisito de inscripción. Cada equipo iniciará el Rally en la base que corresponda a su número de equipo y avanzará en orden ascendente. En cada base se encontrará con los equipos del mismo número, pero distinta letra. Al iniciar tendrá que completar un reto teórico (X minutos) y uno práctico (Y minutos) por cada base. Tendrá un minuto para trasladarse a la siguiente base. Esto nos da bloques de 15 minutos por base; es de suma importancia que los equipos permanezcan en la base durante los primeros 14 minutos y salgan a la siguiente en el último minuto para evitar que lleguen antes y vean el reto antes de su turno.

El rally consta de 10 bases que se irán recorriendo cada 15 minutos, dando un tiempo total de dos horas y media.

Puntajes y ganadores:

Como ya se ha mencionado el rally consta de 10 bases en la que se resuelve un problema teórico y se realiza un reto práctico con lo que irán ganando puntos. Algunas bases solo tendrán reto práctico.

El equipo que al finalizar las 10 bases logre el mayor número de puntos será el ganador. Y así se irán definiendo los lugares de acuerdo a la puntuación acumulada a través de las 10 bases.

Cada base representa a una escuela o facultad de las que conforman el decanato de ingenierías.

El recorrido de las bases inicia a las 4:00 pm en punto y termina a las 6:30 pm. deberán contar con su mapa y pulsera previamente.

Los ganadores se darán a conocer a las 6:45 en la mesa de registro o explanada del C.

Premios:

Se darán premios a los primeros 3 lugares.