

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 12 de marzo a las 3:30 pm) recorre las 7 bases para completar retos teóricos y prácticos. Los ganadores se llevarán un premio.

Inscripción:

- Para participar en el Rally deberás estar registrado en el ENCUENTRO DE INGENIERÍAS 2024.
- Forma un equipo de 3 integrantes e insíbete [aquí](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfRoHCCZaFb6PT7YQpgjiPoqaNmm1MluA8xumUoVgZ4X8Jfew/viewform) (en caso de que no funcione el enlace copia la dirección)
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfRoHCCZaFb6PT7YQpgjiPoqaNmm1MluA8xumUoVgZ4X8Jfew/viewform>
- Cupo limitado a 28 equipos, que serán los primeros que se inscriban y entreguen sus dos kilos de arroz o frijol para el banco de alimentos. 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 (Explanada del edificio T).

Descripción:

El rally es una competencia en la que los equipos se identificaran con un número (del 1 al 7) y una letra (A, B, C, o D). El máximo de equipos es de 28. Se distribuirán en bloques de 4 equipos.

Una vez inscritos al Rally, el día 12 de marzo (día del evento) a partir de las 3:20 pm y hasta diez minutos antes de las 4:00 pm. deberán pasar a la explanada del edificio T por sus identificadores de equipo y su mapa. 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. Tendrán dos minutos para trasladarse a la siguiente base. Esto nos da bloques de 20 minutos por base; es de suma importancia que los equipos permanezcan en la base durante los primeros 18 minutos y salgan a la siguiente antes del último minuto para evitar que lleguen antes y vean el reto antes de su turno.

El rally consta de 7 bases que se irán recorriendo cada 20 minutos, dando un tiempo total de dos horas y cuarenta.

Puntajes y ganadores:

Como ya se ha mencionado el rally consta de 7 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 7 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 7 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 6:20 pm, deberán contar con su mapa y pulsera previamente.

Los ganadores se darán a conocer en la clausura del encuentro de ingenierías, junto con la entrega de premios.

Premios:

Se darán premios a los primeros 3 lugares.