

# RALLY MATEMÁTICO

## BASES



**Viernes 18 de marzo | Estadio León | 10:00 a 12:15 H**

**Rally matemático preparado por los alumnos de los tres grados.**

- Contaremos con 12 bases, el tiempo de recorrido será de 10 minutos por base (2 horas)
- Los equipos de participantes pueden ser de 5 - 7 alumnos. Los integrantes de cada equipo pueden de los diversos semestres (2°, 4° y 6°).
- Cada equipo deberá tener una "Porra" (entre 8 - 10 alumnos) que les apoyará en la preparación y acompañará durante todo el recorrido del rally, proporcionándoles material y ánimo, pueden llevar megáfono, pompones, pancarta, slogan, formaciones espectaculares, etc.)
- Es requisito que den un nombre a su equipo, que sea original y alusivo a la fecha /tema, también elegirán un atuendo distintivo de su equipo que deben llevar todos los integrantes del equipo y de la porra.
- La inscripción deberá realizarse antes del día 9 de marzo 2022 en la liga siguiente, tanto del equipo como de la porra:  
<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=I2uNDV3gDEa2tRm30CD0eIDic9EDFDNKgXoBtATZr-xUNzc0TKo3OU11M1FJSkQVUtlSzdHRDJNSC4u>
- Se les asignará un puntaje en cada base considerando:  
Atuendo uniforme de los participantes del equipo y la porra, resolución del reto, unión del equipo, exactitud, rapidez, apoyo de la porra, animación y alegoría de la misma, participación de todos los miembros inscritos.
- El equipo ganador será el que acumule el mayor puntaje, y será acreedor a una nota extraordinaria de un punto sobre su evaluación de segundo periodo en la materia de MATEMÁTICAS.
- ¡El equipo de apoyo también recibirá medio punto sobre su calificación del periodo correspondiente!

### + INFO

Mtra. María Salomé Xicohtencatl

**COORDINADORA** | Matemáticas

[salome.xicohtencatl@anahuac.mx](mailto:salome.xicohtencatl@anahuac.mx)



VERACRUZ  
CAMPUS XALAPA