CONCURSO DE GLOBOS AEROSTÁTICOS

- 1. Podrán participar todos los alumnos matriculados en la Facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de San Martín de Porres.
- 2. Los equipos participantes tendrán un máximo de 4 personas.
- 3. El globo podrá ser de cualquier forma. Los materiales a utilizar serán: papel de seda o papel cometa, pegamento tradicional, mecha preferentemente de parafina o algodón remojado en aguarrás, ron o bencina.
- 4. El número máximo de pliegos de papel empleados para su elaboración es 16.
- 5. Características a calificar:
 - · Tamaño del globo en relación al número de pliegos de papel utilizado.
 - · Diseño.
 - · Creatividad.
 - · Tiempo para su elevación.
 - · Que se eleve y permanezca en el aire por lo menos 3 minutos.

INSCRIPCIONES

✓ Laboratorio EPCA hasta el 1 de octubre.

LINK:

 $\frac{https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdOjBphYM7OacSk3I98GQYL6Zqg_u}{EBs9VRI5C7SuGT9QO5cA/viewform}$