



**“SEMANA CULTURAL, DEPORTIVA Y CIENTIFICA”
DIRECCIÓN GENERAL DE ENSEÑANZA MEDIA SUPERIOR.
UABJO**

CONVOCATORIA

“AL CONCURSO DE EXPERIMENTOS”

SEDE, FECHA Y HORA:

- SEDE: Explanada de la preparatoria número 7
- FECHA: jueves 29 de noviembre de 2018
- HORA: 08:00 horas.

OBJETIVOS:

- Promover la comprensión y aplicación de los conocimientos adquiridos en el aula de ciencias experimentales (Física, Química, Biología y Ambiental).
- Estimular la creatividad.
- Promover el espíritu de sana competencia académica.

BASES DEL CONCURSO

1. Las inscripciones quedan abiertas a partir de la publicación de la presente, cerrándose el día jueves 22 de noviembre a las 10:00 horas, pudiendo hacerlo en sus Unidades Educativas o en la Dirección General de Enseñanza Media Superior de la UABJO.
- 2.
3. **Solo Podrán participar dos equipos como máximo por preparatoria**, integrados por alumnos inscritos en cualquiera de los semestres del nivel Medio Superior de la UABJO.
4. La participación será voluntaria y será en base a las Ciencias de Física, Química, Biología y Ambiental.
5. La participación de los alumnos deberá ser colectiva, en **equipos integrados por un máximo de TRES personas** y un asesor o tutor (docente de la preparatoria).
6. Los equipos participantes deberán inscribirse dentro del plazo estipulado, llenando el formato que se anexa a la presente convocatoria, para lo cual se asignará un espacio para cada proyecto.
7. En cada equipo deberá nombrarse a un responsable o líder del equipo.
8. Cada proyecto debe integrar al menos tres áreas de las ciencias experimentales, por ejemplo, un proyecto que incluya: biología, ambiental y química y así cualquier combinación.
9. El día del concurso se registrarán a la hora indicada, para lo cual cada alumno deberá presentar su credencial de la escuela a la que pertenece.

10. Cada equipo se encargará de adornar su stand o espacio con manteles, rota folios o material que prefieran, la institución proveerá mesas y sillas.
11. Los proyectos se exhibirán ante un jurado evaluador, que se acercará a cada uno de los espacios.
12. Cada uno de los participantes o un representante de los equipos debe participar en la exposición del proyecto. La exposición del proyecto no durará más de 10 minutos.
13. Los trabajos que se presenten deberán ser originales, inéditos y elaborados específicamente para éste concurso.
14. La descripción del proyecto debe ser fundamentada en el método científico.
15. Cada proyecto debe contar con un prototipo que permita observar físicamente el trabajo realizado.
16. Las obras que no cumplan con los requisitos estipulados o se presenten extemporáneamente quedarán fuera del concurso.
17. Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por los coordinadores del evento.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

1. **CALIDAD:** conocimiento del tema, profundidad y actualidad de la información; adecuación en el empleo de técnicas, pulcritud de la presentación, calidad de imágenes, si es el caso.
2. **ORIGINALIDAD:** forma o perspectiva novedosa para abordar el trabajo.
3. **CREATIVIDAD:** Aplicación o empleo de diversos enfoques, técnicas o materiales.
4. **PROFUNDIDAD DEL ENFOQUE:** reflexión o síntesis.
5. **CUMPLIMIENTO** de las especificaciones del concurso.

PREMIACIÓN

Se premiará al primer lugar del concurso.

PROGRAMA:

- 8:00 - 10:00 Acomodo en los Stands de los equipos participantes.
10:00 Bienvenida y presentación del jurado calificador.
10:30 Exposición de proyectos
12:30 - 13:00 Premiación y cierre del concurso.

ATENTAMENTE

“CIENCIA, ARTE, LIBERTAD”

DIRECCIÓN GENERAL DE ENSEÑANZA MEDIA SUPER