
ACTIVIDAD GYMkana SOBRE SOSTENIBILIDAD Y DOÑANA



Miembros de la propuesta:

Javier Grosso Gómez de Terreros, Ignacio Arroyo Mantero

Comité de Sostenibilidad

Índice:

1.- Explicación de la actividad

2.-Estructura de la actividad

3.-Formato de la Gymkana y reglas

1.-Explicación de la actividad:

La actividad consiste en realizar una gymkana por la ETSII cuya temática sea buscar carteles con fauna de Doñana y Andalucía, con el fin de entretener a todos los asistentes a la vez que se enseña y aprende sobre los diferentes animales del ecosistema y la gran biodiversidad de nuestra región.

Si bien esta actividad tiene un objetivo lúdico, sirve para mostrar y enseñar de forma divertida a nuestros compañeros.

Todos los que quieran participar en la gymkana serían libres de hacerlo.

2.-Estructura de la actividad:

La gymkana constaría de unos 20 carteles con animales para buscar.

Estos animales se repartirían por localizaciones de la etsii para que los participantes los busquen.

Número de participantes: indeterminado

Duración estimada de la actividad: 1 hora y media

Ganador: los participantes que terminen la gymkana recibirán alguna de las recompensas que se pueda conseguir (separapaginas, chapas, etc), y el primero en terminar la gymkana una recompensa extra (ya sea una camiseta, taza o un bocata)

NORMAS PARA SOLVENTAR PROBLEMAS

1-En caso de que la pista al próximo escondite del animal sea demasiado difícil, se podrá preguntar a los coordinadores de la actividad para que añadan una pista adicional

3.-Formato de la gymkana y reglas:

La gymkana constaría de unos 20 carteles con animales para buscar.

Estos animales se repartirían por localizaciones de la etsii para que los participantes los busquen. Cada animal tendría asociado un valor numérico que deberán los concursantes apuntar en su móvil o fotografiarse con el cartel, para verificar que han encontrado al animal.

El primer animal será donde empiece la actividad, se usará también para explicar las reglas de la gymkana. Cada animal tendrá una pista que sea la "guía" a los próximos animales.