

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA



Astudillo

*"Cada rincón tiene una historia...
¡presume de ella a través de tus ojos!"*

*"Convierte tu forma de ver
Astudillo en una imagen que
inspire"*

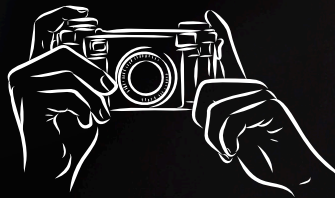


*"Tu mirada hace grande a
Astudillo"*



Ayuntamiento de
Astudillo

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA



Ayuntamiento de
Astudillo

1- CONCURSANTES

Abierto a todas las personas mayores de 15 años.

2- TEMA

Rincones y espacios de Astudillo (patrimonio, calles, entorno natural, etc.) reconocidos por la población como lugares del municipio.

3- OBRAS

Cada persona podrá presentar un máximo de DOS fotos.

4- FORMATO

Las imágenes deberán tener un formato jpg/jpeg, podrán ser en vertical u horizontal y capturadas con cámara de fotos o teléfono móvil.

5- PRESENTACIÓN DE LAS FOTOS

Las fotos deberán presentarse enviando un correo electrónico a concetur23@gmail.com indicando:

- Título de la foto que presenta.
- Fecha aproximada de su realización.
- Nombre, apellidos, DNI y año de nacimiento.
- Teléfono de contacto y correo electrónico.
- Archivo o archivos fotográficos.

6- PLAZO

El plazo de presentación finalizará el 18 de octubre a las 24:00 horas.

7- VALORACIÓN

Las obras presentadas serán valoradas teniendo en cuenta su contenido, la calidad fotográfica, la originalidad y la dificultad para su obtención.

Quedarán fuera de concurso:

- las fotografías realizadas fuera de Astudillo
- Fotografías hechas a través del montaje de elementos, Inteligencia Artificial o similar.

El jurado estará formado por la responsable de la Oficina de Turismo, un miembro del Ayuntamiento de Astudillo y un vecin@ del municipio. La decisión del jurado será inapelable.

8- PREMIOS

Habrà un primer premio de 150€ y un segundo premio con distintos productos del municipio.

9- OBRAS PREMIADAS:

Las fotografías premiadas quedarán en poder del Ayuntamiento de Astudillo. La fotografía ganadora será la imagen que se utilice para el calendario municipal 2027.

10- EXPOSICIÓN

La organización se reserva el derecho a exponer todas las fotografías presentadas.