

TALLER: GRANS CLÀSSICS DEL CINEMA

Nom del/a tallerista: Judith Vives Bellalta

Currículum del/a tallerista:

Judith Vives Bellalta

Llicenciada en Comunicació Àudio-visual (UAB), és periodista i divulgadora de cinema. Dins l'àmbit cinematogràfic fa tallers, cursos i xerrades de cinema a diferents centres.

És co-fundadora del col·lectiu de cinema Hotel Elèctric, organitzador del Mercat del Film de Mataró, i directora artística del Som Cinema, Festival de l'Audiovisual Català, de Lleida.

També es membre de l'Associació Catalana de Crítics i Escriptors Cinematogràfics (ACCEC); ha escrit sobre cinema a diversos mitjans i durant anys va col·laborar en la Mostra de Cinema de Nous Realitzadors de Mataró i els programes Última Sessió d'm1tv i Sonalcine de Mataró Ràdio.

Explicació del taller / Metodologia d'aprenentatge:

Taller per aprofundir en els grans clàssics del cinema. Analitzarem a fons pel·lícules mítiques, centrant-nos els aspectes tècnics, argumentals i artístics, així com en el context històric en que van ser rodades. Aprofundirem una mica més en el llenguatge cinematogràfic i aprendrem en quins aspectes cal fixar-se per valorar un film.

Metodologia

Les sessions són dinàmiques i obertes a la participació dels alumnes, sempre sustentades en una base teòrica i nombrosos exemples i fragments visuals. A l'aula comentarem alguns fragments de les pel·lícules. S'informarà dels títols i les plataformes on es troben aquestes pel·lícules pels alumnes que les vulguin veure senceres prèviament.

Persones a les que va dirigit: Persones aficionades al cinema

Què cal portar: Ganes de parlar de cinema

Altres anotacions:

-
- **La inscripció** es farà efectiva un cop hagueu abonat l'import corresponent. El pagament es pot fer en efectiu o amb targeta.
 - El Centre es reserva el dret de **suspendre els tallers** que no tinguin un nombre mínim de persones inscrites o per qualsevol altre motiu que afecti el bon funcionament de l'activitat. En aquest cas, es retornarà l'import abonat i els suplementes de material.