

## ACTA DEL JURADO. I PREMIO ALBERTO ELENA DE INVESTIGACIÓN SOBRE CINES PERIFÉRICOS

El jurado de la primera edición del Premio Alberto Elena de Investigación sobre Cines Periféricos integrado por Miguel Fernández Labayen, María Luisa Ortega y Minerva Campos ha decidido otorgar el mencionado premio, convocado por el grupo de investigación TECMERIN de la Universidad Carlos III de Madrid y *Secuencias. Revista de Historia*, al trabajo “Cine militante: Del internacionalismo a la política sensible neoliberal”.

El artículo destaca por su visión original y renovada de las problemáticas del cine militante desde los años sesenta y por su intento en repensar dichas problemáticas en el contexto del capitalismo global. Tomando como punto de partida el filme *Ici et ailleurs*, del Grupo Dziga Vertov, y haciendo suyo el famoso lema de Jean-Luc Godard y Jean-Pierre Gorin sobre “hacer cine políticamente”, el autor interpela al lector intelectual y socialmente, demostrando un intenso compromiso con su objeto de estudio a la vez que un gran interés por plantear la investigación académica como intervención política.

El jurado desea hacer constar su satisfacción con la pluralidad, la riqueza y los aportes de los trabajos presentados. La variedad de enfoques y temáticas recogidas en los distintos textos supone una estimable aportación a la reflexión sobre los ‘cines periféricos’ y una señal de la vigencia de dicho término en el contexto contemporáneo. En ellos, el jurado ha valorado especialmente la diversidad metodológica, desde el rigor en el estudio de fuentes documentales inéditas a la calidad de la escritura y la reflexión ensayísticas que exhiben algunos de los trabajos. En definitiva, los artículos presentados a este I Premio Alberto Elena de Investigación sobre Cines Periféricos demuestran la vitalidad y la variedad de los estudios fílmicos en la actualidad, y desarrollan vías de investigación que a buen seguro darán pie a exitosas y relevantes publicaciones en el futuro.

En Madrid, a 24 de febrero de 2016.