

Fomenta UNACH encuentro con la cultura a través del Foro Internacional de la Cineteca

- **Tuxtla Gutiérrez y San Cristóbal de las Casas, sedes de esta muestra cinematográfica**

Con la asistencia de estudiantes, académicos y público en general, dio inicio el 33 Foro Internacional de la Cineteca, que se lleva a cabo de manera conjunta con la Universidad Autónoma de Chiapas, en el Auditorio “Los Constituyentes”, en la Colina Universitaria. .

El coordinador General del Proyecto 40 Años de la UNACH, Jorge Luis Zuart Macías, manifestó que la realización de este Foro Internacional en Tuxtla Gutiérrez, y a partir de este lunes en San Cristóbal de las Casas, es resultado del acuerdo alcanzado entre la Máxima Casa de Estudios y la Cineteca Nacional.

Dijo que por acuerdo del rector Jaime Valls Esponda, la Universidad pretende a través de esta muestra cinematográfica fomentar el encuentro con la cultura, en especial con el séptimo arte, permitiendo de esta forma a los asistentes conocer la visión de los distintos países, en temas diversos, los cuales no se pueden apreciar en cualquier sala cinematográfica.

Zuart Macías, comentó que las 17 cintas que serán exhibidas durante este 33 Foro Internacional de la Cineteca, son largometrajes que surgen con el afán de ser medios de expresión de las distintas realidades que perciben los escritores, guionistas y directores.

Al término de la presentación del primer largometraje de este Foro, los asistentes compartieron su punto de vista con el reconocido crítico de cine, Gustavo Trujillo, quien invitó al público a ser partícipe de esta muestra, que este lunes a las 19:00 horas, proyectará la producción “La vida sin memoria parece dulce...”, del cineasta mexicano Iván Ávila.

Este filme que se proyectará de manera simultánea en el Auditorio “Manuel José de Rojas”, de la Facultad de Derecho, Campus III de San Cristóbal de las Casas, narra parte de la vida de un ingeniero de minas, un sacerdote y un constructor, quienes se dedicaban a filmar en pequeños formatos su historia personal.