



17 de noviembre / CdF Fotogalería Parque Rodó

En el marco de Fotograma:13, el Centro de Fotografía de Montevideo realizará un nuevo Pinhole Day Uruguay el domingo 17 de noviembre a partir de las 11 horas en la CdF Fotogalería Parque Rodó.

Invitamos a construir tu cámara de fotos con una caja, lata o lo que se te ocurra. Hacé que la fotografía no tenga secretos para vos.

Las actividades previstas para esta oportunidad son:

Por la mañana, a partir de las 11 horas, construiremos las cámaras con los objetos que traigan para transformar. Tienen que ser cajas o latas que tengan tapa, de cualquier tamaño y forma.

Por la tarde, a partir de las 14 horas, saldremos a sacar fotos con muestras propias cámaras y las revelamos en el laboratorio blanco y negro.

Cupo: 20 personas con inscripción previa a cdf@imm.gub.uy antes del 14 de noviembre. La actividad es gratuita.

Requisito: traer el objeto que se transformará en cámara. No es necesario tener conocimientos de fotografía.

Horario de inicio: 11.

Receso de 13 a 14 h.

Tallerista: Alejandra Marín.

En caso de lluvia, la actividad no se suspende. Se realizará en la cámara oscura instalada junto a la CdF Fotogalería Parque Rodó.

Una cámara oscura estenopeica es un dispositivo que permite formar imágenes a través de un pequeño orificio denominado estenopo, palabra que proviene del griego stenopos y puede traducirse como "paso estrecho o desfiladero". Este tipo de cámara es conocida también por su nombre en inglés pinhole que podría traducirse como "agujero de alfiler". La cámara estenopeica ha sido –y es– utilizada ampliamente a lo largo de la historia en dos áreas de la cultura humana: en la ciencia, básicamente para el estudio de la luz; y en el arte, el arte pictórico primero, desde el Renacimiento y el arte fotográfico más tarde, a partir del siglo XIX.