



13 - 21 MAYO 2016

IX ECOZINE:

*OTRAS PERSPECTIVAS

*CINE Y AGUA

*PREMIERE

* PALMARÉS

www.filmotecazaragoza.com

Palacio de los Morlanes. Pza. San Carlos 4. 50001 Zaragoza. E-mail: filmotecazgz@telefonica.net

Tels. 976721853 y 976721854. Fax 976398740

VIERNES 13

17 h.: CINE Y AGUA (1):

Las damas azules, Bérengère Sarrazin, 2016.
España. 63 min. B-R.

19 h.: OTRAS PERSPECTIVAS (1):

Dert, Mario y Stefano Martone, 2016.
Italia. V.O.S.E. 62 min. B-R.

21 h.: CINE Y AGUA (2):

I custodi dell'acqua / Los guardianes del agua,
Giulio Squarci, 2015.
Italia. V.O.S.E. 60 min. B-R.

SÁBADO 14

17 h.: OTRAS PERSPECTIVAS (2):

Eco de femmes /Eco de mujeres,
Carlotta Piccinini, 2014.
Italia. V.O.S.E. 30 min. B-R.

19 h.: CINE Y AGUA (3):

Dobra Voda / Agua buena,
Valérie Valette, 2016.
Francia. V.O.S.E. 81 min.

21 h.: PREMIERE:

Nacido en Gaza, Hernán Zin, 2014.
España. V.O.S.E. 78 min. B-R.

DOMINGO 15

17 h.: CINE Y AGUA (y 4):

El río que nos atraviesa,
Manuela Blanco, 2013.
Venezuela. V.O.S.E. 71 min. B-R.

19 h.: OTRAS PERSPECTIVAS (3):

Voix d'Amazonie /Voces de Amazonía,
Lamia Chraïbi, Lucile Alemany y
Margerie David, 2015.
Francia. V.O.S.E. 53 min. B-R.

21 h.: OTRAS PERSPECTIVAS (y 4):

Near the River / Cerca del río, Ada Vilageliu, 2015
España. V.O.S.E. 65 min. B-R.

JUEVES 19

18 h.: PALMARÉS (1):

20 h.: PALMARÉS (2):

VIERNES 20

18 h.: PALMARÉS (3):

20 h.: PALMARÉS (4):

SÁBADO 21

18 h.: PALMARÉS (5):

20 h.: PALMARÉS (y 6):

VO Versión original VE Versión en castellano VOSE Versión original subtítulos castellano (*) Subtitulado en vídeo Rót. Rótulos Son. Sonorizada

Sala de Proyecciones: Palacio de los Morlanes. Pza. San Carlos, 4. 50001 Zaragoza.

Tel.: 976 72 18 00. Aforo: 115 butacas. Entrada libre. Una vez comenzada la sesión no se permitirá la entrada a la sala.

Las copias que se exhiben son las disponibles de mejor calidad.

Las duraciones que figuran en la programación son sólo aproximadas.

La Filmoteca se reserva el derecho de cambiar la programación por causas de fuerza mayor.



