

Grilla del Canal Encuentro

22 de Agosto de 2016

00:00: La física de la luz - Luz y átomos
01:00: Se trata de nosotros - Capítulo 3
01:30: Alterados por Pi - Ases y reyes
02:00: Órbita. El viaje extraordinario de la... - Rotación
03:00: El origen de las especies - Cueva
03:30: Oficios: curso de fotografía - Fotografía deportiva
04:00: La era de los caciques - Saygüequé
04:30: La técnica. Prácticas en acción - E.E.T. N.º 3 Berazategui - provincia...
05:00: Alterados por Pi - Ases y reyes
05:30: Madera argentina - Las islas del tesoro: La riqueza...
06:00: La física de la luz - Luz y átomos
07:00: Arquitectos. Maestros del espacio - Claudio Caveri
07:30: El origen de las especies - Cueva
08:00: Órbita. El viaje extraordinario de la... - Rotación
09:00: La gran barrera de coral - El arrecife y mas allá
10:00: Oficios: curso de fotografía - Fotografía deportiva
10:30: Aguas adentro - El agua entre nosotros
11:00: Alterados por Pi - Ases y reyes
11:30: La era de los caciques - Saygüequé
12:00: La física de la luz - Luz y átomos
13:00: Madera argentina - Las islas del tesoro: La riqueza...
13:30: La técnica. Prácticas en acción - E.E.T. N.º 3 Berazategui - provincia...
14:00: El origen de las especies - Cueva
14:30: Se trata de nosotros - Capítulo 3
15:00: Órbita. El viaje extraordinario de la... - Rotación
16:00: La gran barrera de coral - El arrecife y mas allá
17:00: Arquitectos. Maestros del espacio - Claudio Caveri
17:30: Oficios: curso de fotografía - Fotografía deportiva
18:00: Madera argentina - Las islas del tesoro: La riqueza...
18:30: La técnica. Prácticas en acción - E.E.T. N.º 3 Berazategui - provincia...
19:00: El origen de las especies - Cueva
19:30: Alterados por Pi - Ases y reyes
20:00: Órbita. El viaje extraordinario de la... - Rotación
21:00: La era de los caciques - Saygüequé
21:30: Arquitectos. Maestros del espacio - Claudio Caveri
22:00: Aguas adentro - El agua entre nosotros
22:30: Se trata de nosotros - Capítulo 3
23:00: La física de la luz - Luz y átomos
23:45: La física de la luz - Luz y átomos