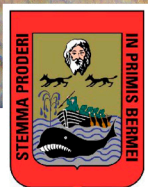


Martxoa **19** de Marzo
11:30 eta 13:00 ean/horas
Nestor Basterretxea
Aretoan

Argazkia/foto: Daniel Landa

antolatzailea
organizador



cimasub Ciclo Internacional
de Cine Submarino **2016**

Itsaspeko
Zinemako
Nazioarteko
Zikloa

39

Ciclo
Internacional
de Cine
Submarino

BERMEO

Argazkia/foto: Nano Cordovilla

2016
SARRERA DOAN
ENTRADA GRATUITA

Martxoa **19** de Marzo
11:30 eta 13:00 ean/horas
Nestor Basterretxea
Aretoan

antolatzailea
organizador



cimasub Ciclo Internacional
de Cine Submarino **2016**

EGITARAU · BERMEO 2016 · SARRERA DOAN

PROGRAMA · BERMEO 2016 · ENTRADA GRATUITA

RUTA MOLUCAS *Takeaway films. (25') Euskera*

Indonesian dauden Malucas irletako arrezife tropikalak oso aberatsak dira itsas biodibertsitatean. Takeaway films.

EL MAR DE LA VIDA *Daniel Rodríguez. (52') Euskera*

Errespetua itsaspeko ekosistemengatik piztea saiatzen den Urdin Handirako begirada da. Horretarako, planetatik babestutako ingurumen-kontserbazioaren adibidea diren zonetan zeharreko ibilbidea egiten da.

Duela ia 4.000 milioi urte bere eraketatik, itsasoak eta ozeanoak gure planetako ur likido gehiena dute. Bere funtzionamendua ulertzea oso garrantzitsua da klima ulertzeko eta hartan dagoen bizitza aniztasuna azaltzeko. Lan garrantzitsua egiten dute munduaren komunitate guztien soziala, geopolitiko, ekonomiko eta ingurune oreka. Bizitza eta gizakiaren etorkizuna itsasoetako eta ozeanoetako jasangarritasunarekin lotuta daude.

LIQUID MIRROR *Rafa Herrero. (3') Musika*

Sinestezina imaginak.

MOTIVOS PARA BUCEAR EN EL CANTÁBRICO

David Sánchez Carretero. (6') Musika

Kantauri itsaspeko bira txiki bat.

RUTA MOLUCAS *Takeaway films. (25') Euskera*

Descripción de los arrecifes tropicales de las Islas Malucas en Indonesia, son riquísimos en biodiversidad marina. Takeaway films.

EL MAR DE LA VIDA *De Daniel Rodríguez. (52') Euskera*

Es una mirada al Gran Azul, que intenta despertar el respeto por los ecosistemas submarinos. Para ello, hace un recorrido por las zonas protegidas del planeta, que son un ejemplo de conservación medioambiental.

Desde su formación hace casi 4.000 millones de años, los mares y océanos contienen la mayor parte del agua líquida de nuestro planeta. Entender su funcionamiento es muy importante para comprender el clima y explicar la diversidad de vida que hay en él. Desempeña un papel en el equilibrio social, geopolítico, económico y ambiental de todas las comunidades del mundo. La vida y el futuro del ser humano están ligados a la sostenibilidad de mares y océanos.

LIQUID MIRROR *De Rafa Herrero. (3') Música*

Increíbles imágenes.

MOTIVOS PARA BUCEAR EN EL CANTÁBRICO

De David Sánchez Carretero. (6') Música

Pequeño recorrido por los fondos del Cantábrico.