

RESSONÂNCIAS

Fluxos sonoros
e culturais
a partir da água

O Ressonâncias nasce na Escola Secundária Henrique Medina, onde cada estudante aprende a escutar o território que o rodeia. Entre caminhos, encontros e descobertas, fomos seguindo a água, os seus sons, as suas histórias — até chegarmos ao que ela própria poderia contar.

rioneiva.com/ressonancias

Estudantes participantes:

Afonso Silva, Alice Gomes, Amilia Masna, Ana Costa, Arcilaite Ramos, Beatriz Monteiro, Daniela Fernandes, Danyil Masnyi, Diogo Alves, Ema Antunes, Eva Caseiro, Giovanna Rodrigues, Helena Costa, Karol Aguilar, Leonor Brás, Leonor Rodrigues, Lívia Silva, Maria Beatriz Paiva, Maria Fernanda, Maria Rodrigues, Maria Silva, Maria Silva (Max), Mariana Monte, Matheus Chagas, Matilde Silva, Mia Santos, Milagros Mendoza, Rafaela Martins, Sophia Santana, Tiago Bezerra, Tomás Teixeira, Urszula Filipe, Víctor Gomes, Vinicius Silva.

PROMOTOR:



FINANCIADORES:



UMA INICIATIVA:



PARCEIROS:



APOIO / COMUNICAÇÃO:



Fizemos novos amigos e descobrimos
novos instrumentos.

Escutámos e gravámos sons, escrevemos
letras, inventámos músicas.

Andámos de barco, pusemos os pés na
lama e encontrámos salicórnia na
foz do Cávado.

Deixámo-nos inspirar pelo STOP no
Porto e pelo GNRation em Braga.
Fotografámos em analógico, criámos
em monotipia, fizemos uma exposição.

Demos um concerto na nossa escola.
Visitámos o Museu Marítimo de
Esposende —
e aqui estamos, a celebrar os sons
da água e nós.

E se a água falasse... o que contaria?

Contaria como viaja pelo
Cávado e pelo Neiva,
como liga poças, poços,
ribeiras e marés,
como desenha caminhos que
mudam com o tempo
e chamam seres, histórias e
pessoas para as suas margens.

Falaria das viagens que faz –
dos ciclos que a movem e dos
caminhos que a ligam ao mundo,
como os peixes que sobem
e descem os rios,
como as aves que chegam
e partem seguindo a água,
como todas as vidas que, em
movimento, encontram nela um
lugar.

E falaria de nós –
que seguimos esses movimentos
para criar sons que contam o
que a água não diz.



Agua micelar
Aguado
Aguadeiro
Aqua pura
Aqua suja
Toboágue
Aqua turva
Aqua tônica
Aqua choca
Aqua oxigenada
Aguaceiro
Aguacate
Aqua mel
Aquarela
Aqua destilada
Aqua salgada
Aqua doce
Aqua



Registros fotográficos: Estudantes participantes, Ana Clara Roberti e Emilia Simão

Composições visuais: Estudantes UPT Licenciatura Multimédia e Artes - Sandra Reis e Sylvie Antão



Registros fotográficos: Estudantes participantes, Ana Clara Roberti e Emilia Simão

Composições visuais: Estudantes UPT Licenciatura Multimédia e Artes - Sandra Reis e Sylvie Antão



Registros fotográficos: Estudantes participantes, Ana Clara Roberti e Emilia Simão

Composições visuais: Estudantes UPT Licenciatura Multimédia e Artes - Sandra Reis e Sylvie Antão