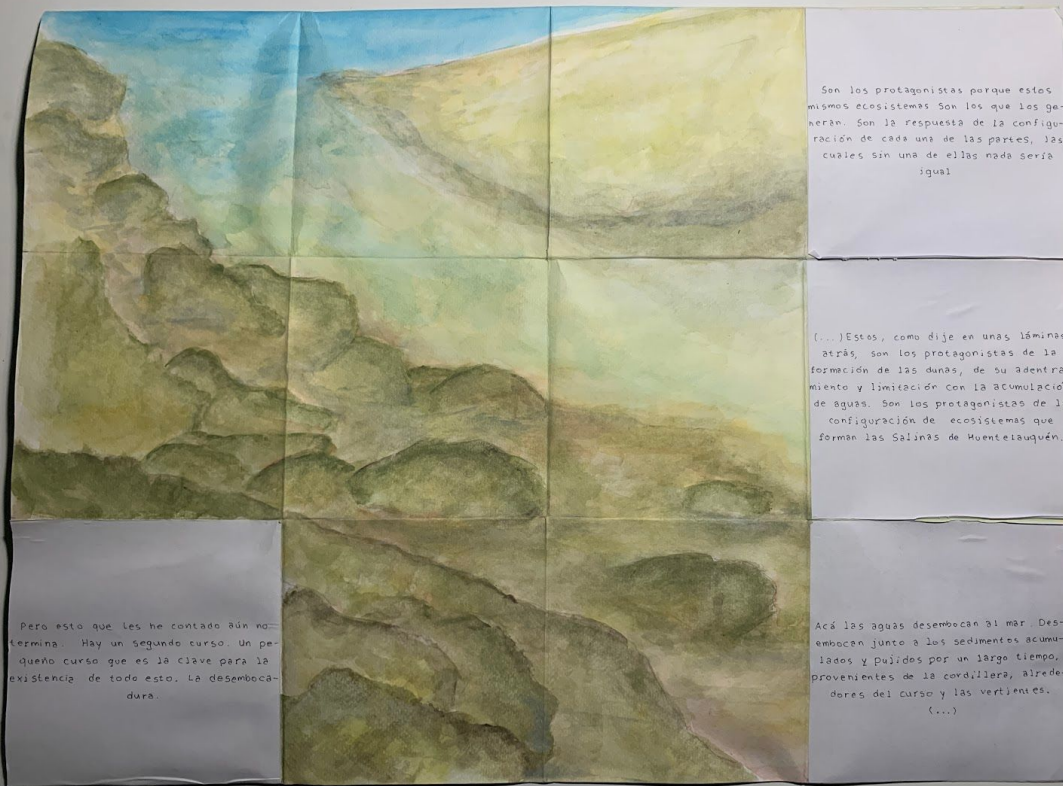




Pero esto que les he contado aún no termina. Hay un segundo curso. Un pequeño curso que es la clave para la existencia de todo esto. La desembocadura.

(...) Estos, como dije en unas láminas atrás, son los protagonistas de la formación de las dunas, de su adentramiento y limitación con la acumulación de aguas. Son los protagonistas de la configuración de ecosistemas que forman las Salinas de Muentetauquén.

Acá las aguas desembocan al mar. Desembocan junto a los sedimentos acumulados y pujidos por un largo tiempo, provenientes de la cordillera, alrededores del curso y las vertientes.  
(...)



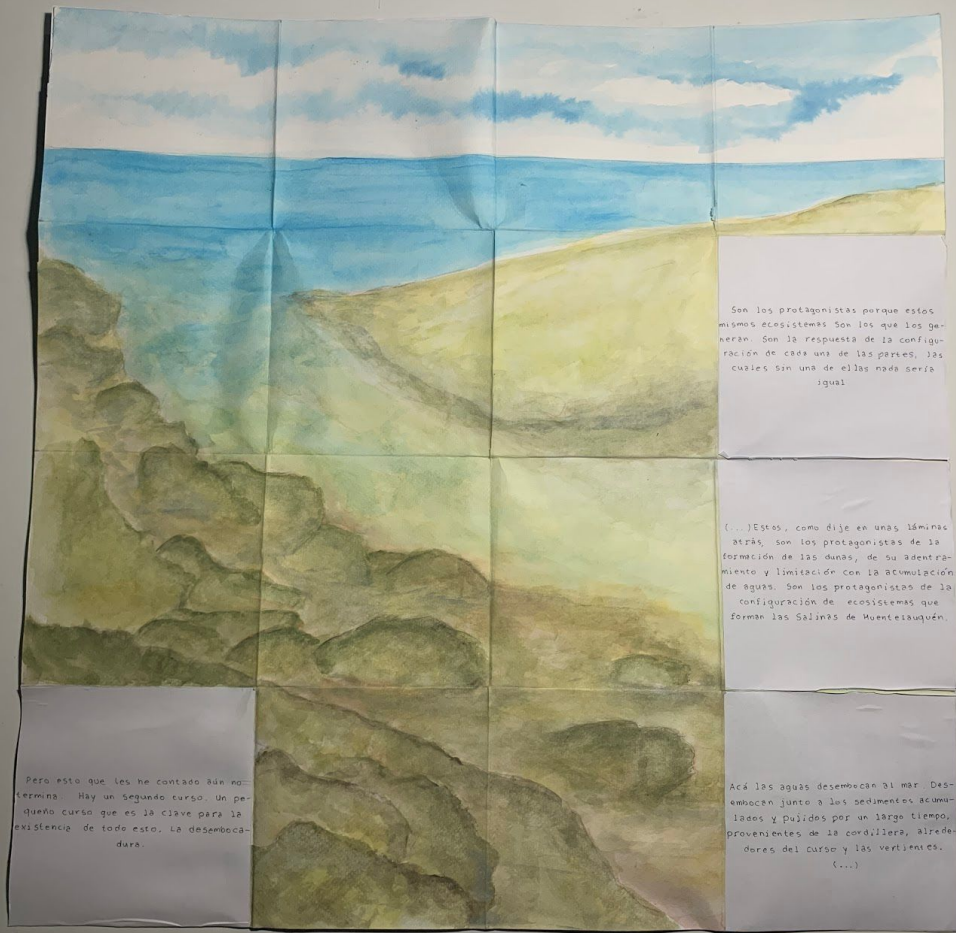
Son los protagonistas porque estos mismos ecosistemas son los que los generarán. Son la respuesta de la configuración de cada una de las partes, las cuales sin una de ellas nada sería igual.

[...] Estos, como dije en unas láminas atrás, son los protagonistas de la formación de las dunas, de su adentramiento y limitación con la acumulación de aguas. Son los protagonistas de la configuración de ecosistemas que forman las Salinas de Muentetauquén.

Pero esto que les he contado aún no termina. Hay un segundo curso. Un pequeño curso que es la clave para la existencia de todo esto. La desembocadura.

Acá las aguas desembocan al mar. Desembocan junto a los sedimentos acumulados y pútridos por un largo tiempo, provenientes de la cordillera, alrededores del curso y las vertientes.  
(...)





Son los protagonistas porque estos mismos ecosistemas son los que los generan. Son la respuesta de la configuración de cada una de las partes, las cuñas son una de ellas nada sería igual.

(...) Estos, como dije en unas láminas atrás, son los protagonistas de la formación de las dunas, de su adentramiento y limitación con la acumulación de aguas. Son los protagonistas de la configuración de ecosistemas que forman las Salinas de Muentetauquén.

Para esto que les he contado aún no termina. Hay un segundo curso. Un pequeño curso que es la clave para la existencia de todo esto. La desembocadura.

Acá las aguas desembocan al mar. Desembocan junto a los sedimentos acumulados y pulidos por un largo tiempo, provenientes de la cordillera, alrededores del curso y las vertientes.  
(...)