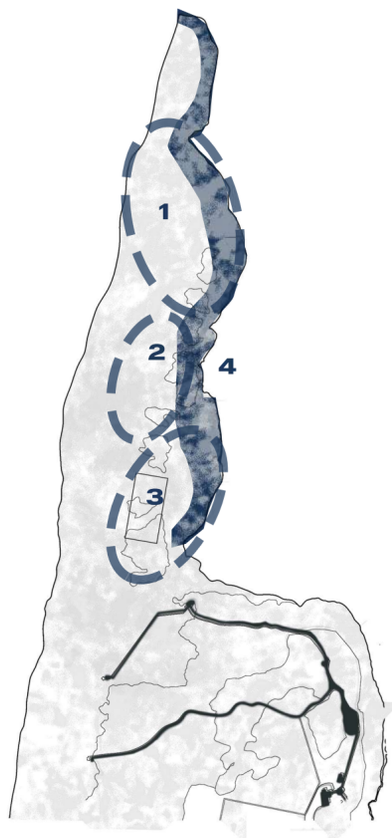
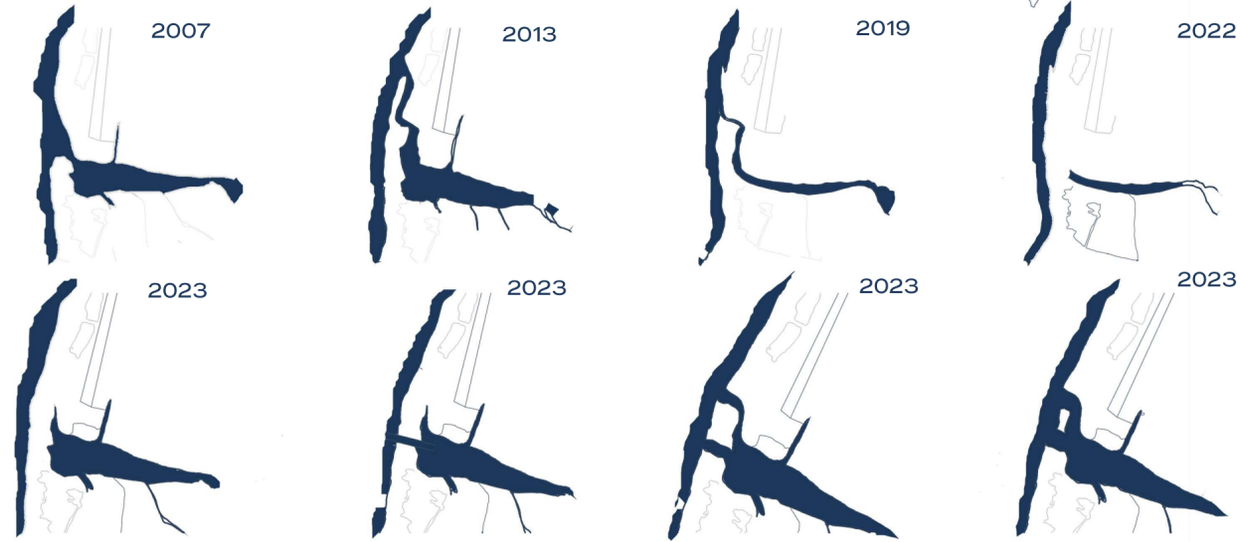


CONTEXTO Y UBICACIÓN

El cordón dunar ha experimentado cambios territoriales progresivos, siendo el más significativo cuando el Río Maipo, debido a su bajo caudal, dejó de desembocar en el mar y, por ende, dejó de erosionar el cordón. Como resultado, el cordón dunar creció. Sin embargo, tras unas lluvias intensas, el río recuperó un caudal considerable, pero el cordón dunar impidió su desembocadura, provocando inundaciones en las zonas urbanas. Como solución temporal, los vecinos intervinieron cortando el cordón dunar, lo que provocó un cambio en el cauce del río y la constante erosión de la duna.



1 Y 3. ZONAS DE ANIDACIÓN

Dentro del cordón dunar, se encuentran zonas de anidación, y el habitat de la fauna del Humedal Río Maipo. El cordón no cuenta con ningún límite, que evite el paso de los visitantes del parque hacia las aves.



2. ZONA ACUMULACIÓN DE RESIDUOS

Entre ambas zonas de anidación, y por el paso de los visitantes sin restricción, el cordón dunar se ve afectado por una alta cantidad de basura, contaminando el e las aves.



4. BORDE EROSIONADO

Por la intervención del cordón dunar en 2023, el suelo de este, se ha visto recuperado progresivamente, pero sin estar consolidado, sumado a que no hay una restricción del paso, este suelo se ha ido erosionando aceleradamente.

