

Elena Pellegrero Et Bernat Mas

Més que un telefèric

La [RE]conexión de dos barrios mediante un teleférico en Cardona

Proyecto Final de Carrera

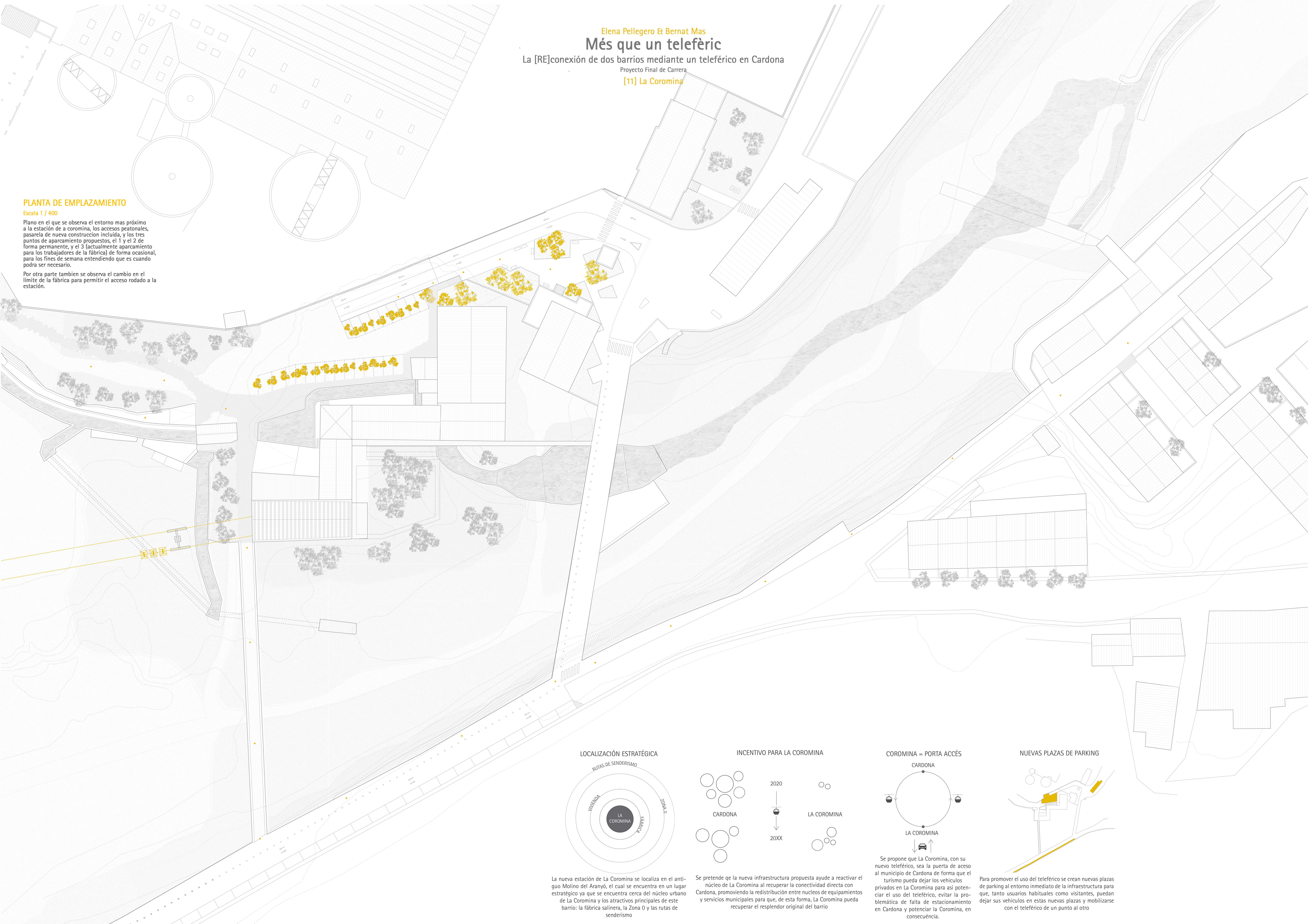
[11] La Coromina

PLANTA DE EMPLAZAMIENTO

Escala 1 / 400

Plano en el que se observa el entorno mas próximo a la estación de a coromina, los accesos peatonales, pasarela de nueva construcción incluida, y los tres puntos de aparcamiento propuestos, el 1 y el 2 de forma permanente, y el 3 (actualmente aparcamiento para los trabajadores de la fábrica) de forma ocasional, para los fines de semana entendiéndose que es cuando podrá ser necesario.

Por otra parte también se observa el cambio en el límite de la fábrica para permitir el acceso rodado a la estación.

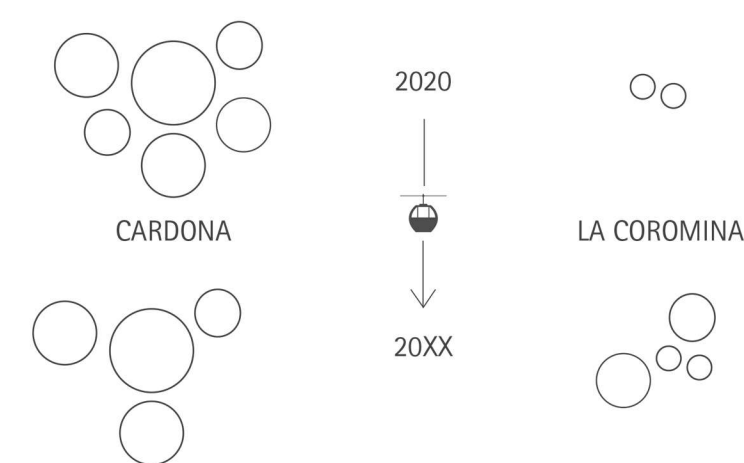


LOCALIZACIÓN ESTRATÉGICA



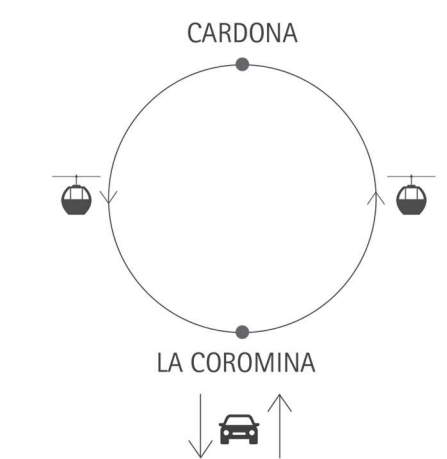
La nueva estación de La Coromina se localiza en el antiguo Molino del Aranyó, el cual se encuentra en un lugar estratégico ya que se encuentra cerca del núcleo urbano de La Coromina y los atractivos principales de este barrio: la fábrica salinera, la Zona O y las rutas de senderismo

INCENTIVO PARA LA COROMINA



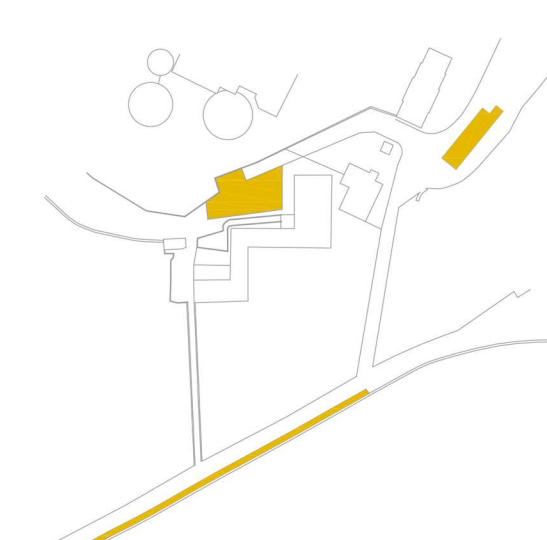
Se pretende que la nueva infraestructura propuesta ayude a reactivar el núcleo de La Coromina al recuperar la conectividad directa con Cardona, promoviendo la redistribución entre núcleos de equipamientos y servicios municipales para que, de esta forma, La Coromina pueda recuperar el resplendor original del barrio

COROMINA = PORTA ACCÉS



Se propone que La Coromina, con su nuevo teleférico, sea la puerta de acceso al municipio de Cardona de forma que el turismo pueda dejar los vehículos privados en La Coromina para así potenciar el uso del teleférico, evitar la problemática de falta de estacionamiento en Cardona y potenciar la Coromina, en consecuencia.

NUEVAS PLAZAS DE PARKING



Para promover el uso del teleférico se crean nuevas plazas de parking al entorno inmediato de la infraestructura para que, tanto usuarios habituales como visitantes, puedan dejar sus vehículos en estas nuevas plazas y mobilizarse con el teleférico de un punto al otro