

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PROCESO CONSTRUCTIVO

1 - TENSORES

Entre las dos columnas de alumbrado y a los 11m de altura, se colgará un cable, tensor de acero galvanizado de alta resist. Se colocaran amarres al suelo conformando una estructura estable para el colgado posterior de las telas (cubierta).

ELEMENTOS BASE DEL LUGAR



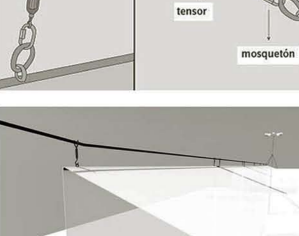
2 - CUBIERTA

a 1,20m del piso.



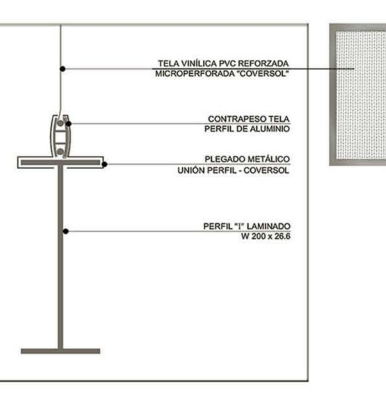


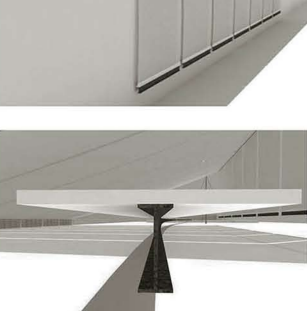
Explanada - plataformas galpones - Columnas de alumbrado - Baranda barranca





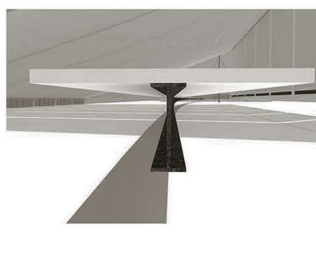


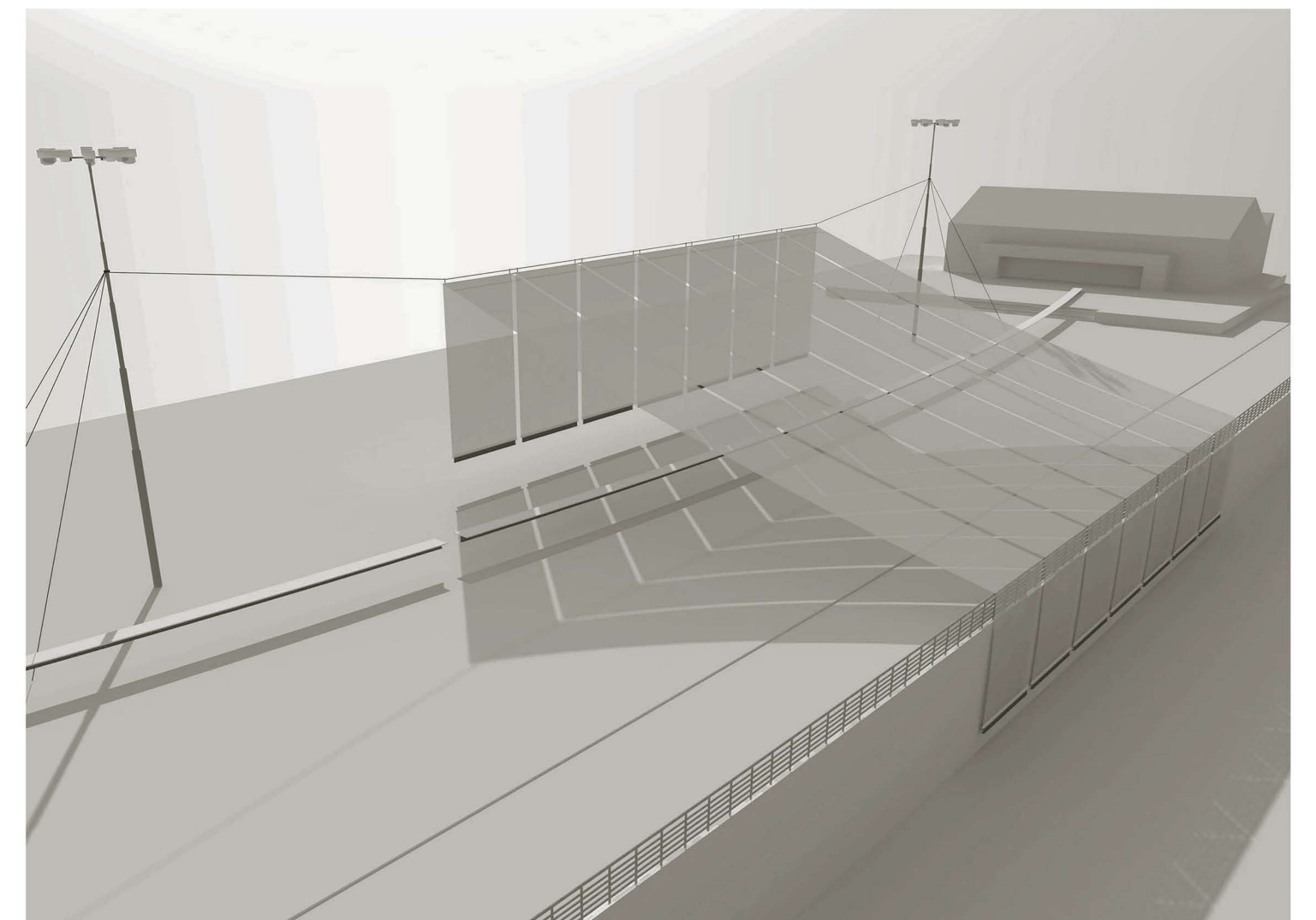


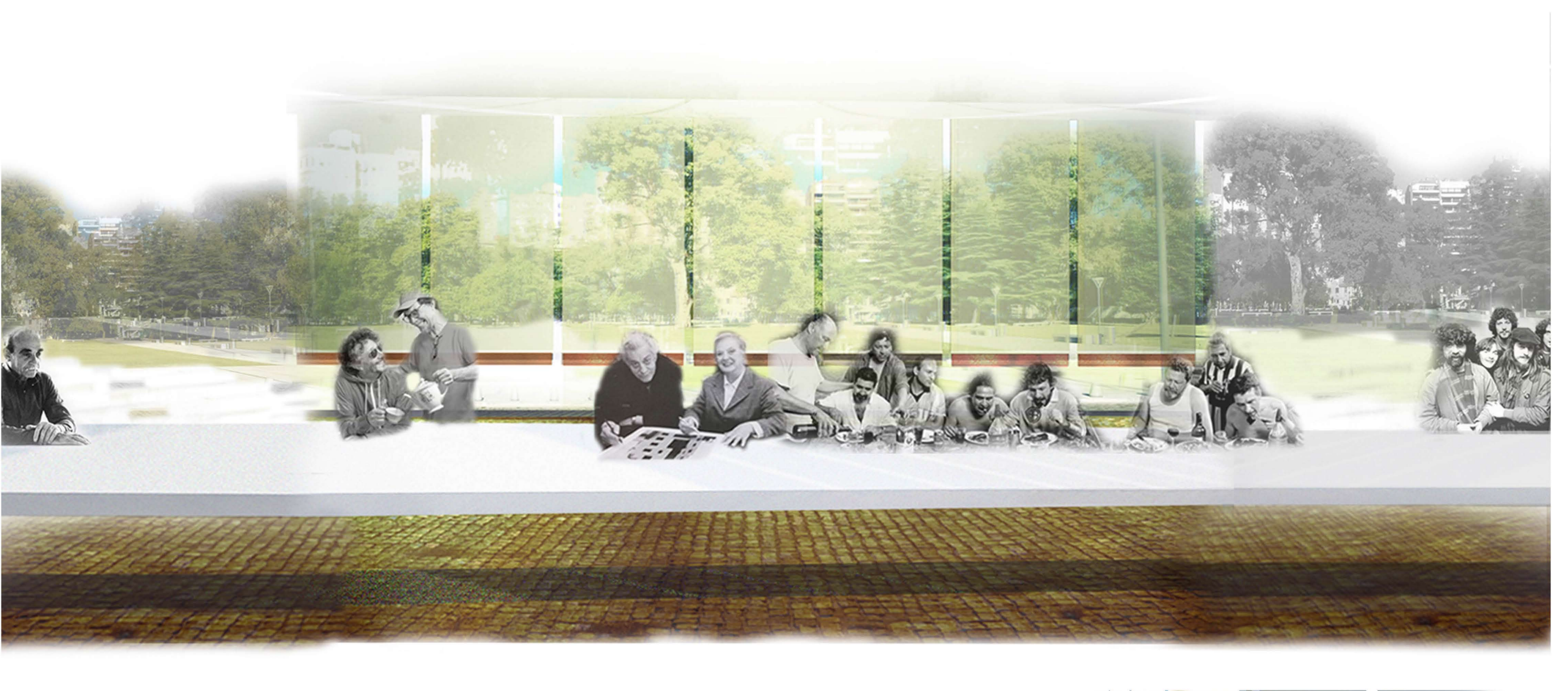


3 - MESA

Este elemento abarcará toda la extensión, partiendo de una plataforma y terminando sobre la otra, tomará la altura total de 1m Es una tabla curva de madera que apoya sobre perfiles metálicos sostenidos por dados de H° A° cada 12m.

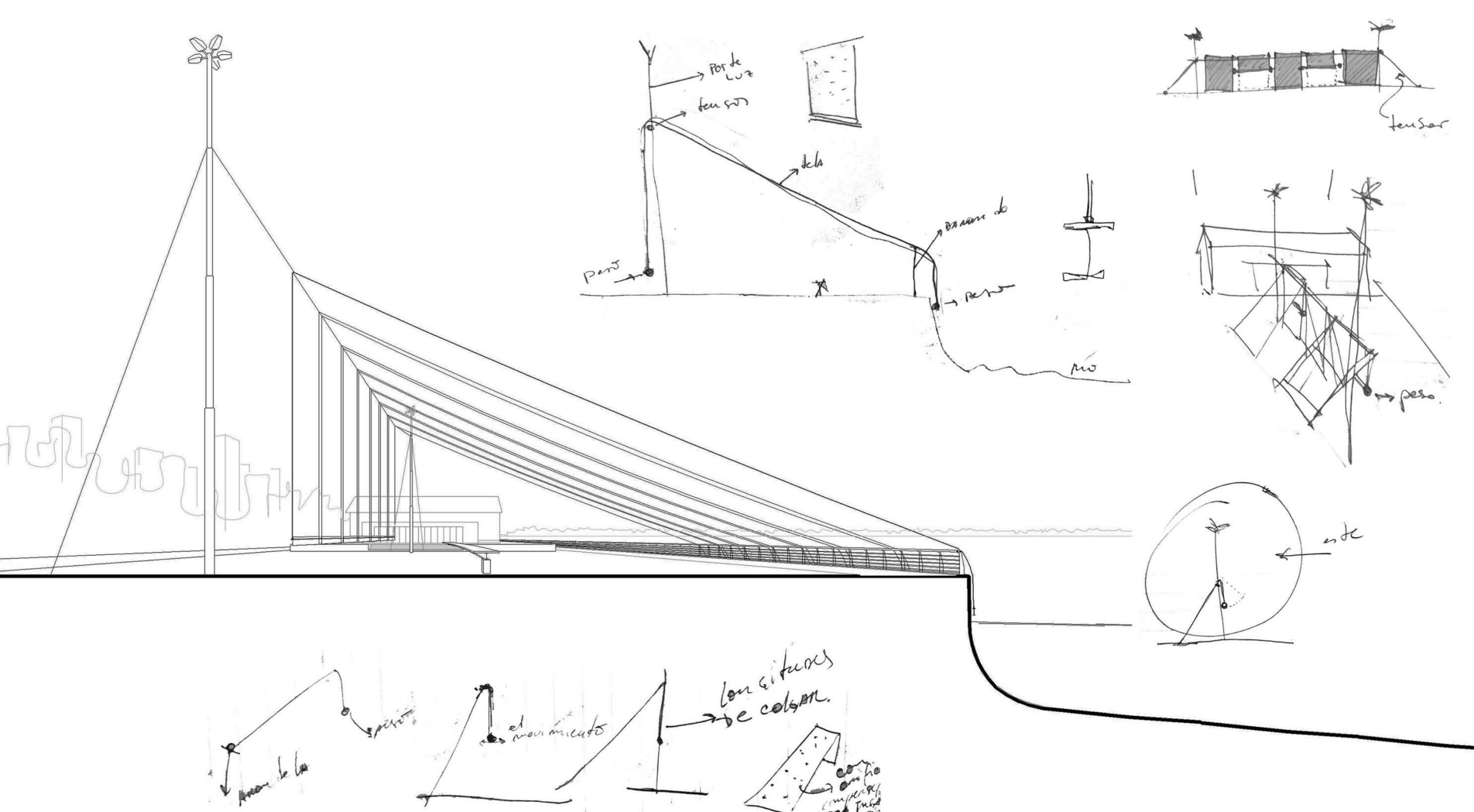














EL BANQUETE DE LA ARQUITECTURA

Trabajamos la idea genuina del banquete, como ceremonia transitoria, reunión entorno a una mesa, deleite común de los sentidos, vinculación de sucesos, espacio donde podemos localizar ocurrencias cotidianas, donde pasan cosas, donde el compartir el espacio público con otros, tantos y variados otros, nos une y reafirma, permitiéndonos perder el miedo y trascender junto al tiempo, a cuyo

encuentro el espacioavanza. Desde allí aspectizamos, formalizamos la arquitectura, entendiendo el concepto exacto que exigen los elementos del lugar, cobijamos desde una intuición

existe barranca porque existe río, existe equilibrio porque existe peso, existe unión porque existe tensión, existe banquete porque hay algo que decir.