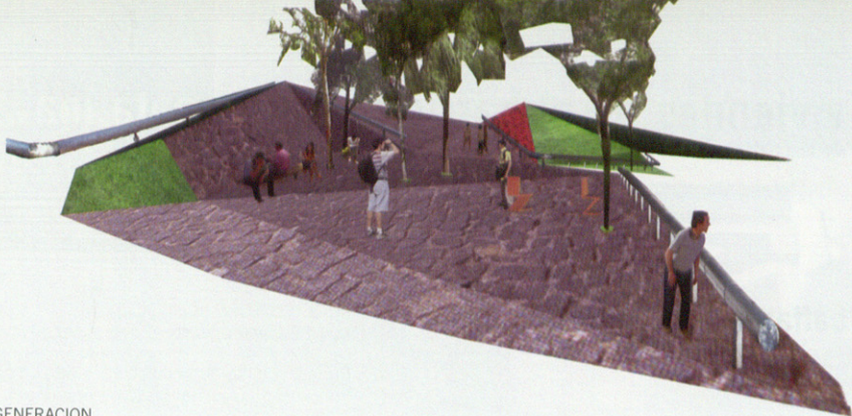
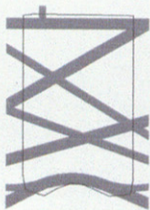


El espacio funciona como una isla, así serán fundamentales las condiciones de contorno, las conexiones, los pasos que le imponga el entorno. Estas condiciones nos configuran unos recorridos, que tendrán sentido como oposición a los espacios estanciales. Este sistema es ejecutado gracias a la creación de una topografía artificial, formada por planos triangulares, de distintos materiales según convenga, estos materiales son adoquín, plantaciones de romero, lavanda, césped y rosáceas. Así se crearán varios ámbitos dentro de la isla, (crear un parque dentro de otro). Los elementos para concretar la propuesta son el arbolado, el mobiliario y un "tubo"-conductor espacial-barandilla-luminaria. Respecto a los árboles, serán conservados los que estén en buen estado y pasarán a configurar especialmente las áreas-estancia. El mobiliario usado es: bancos de madera, sillas pivotantes, fuentes, estos se distribuyen mayormente en los espacios estáticos. Finalmente, comentar el elemento fundamental que liga y unifica todo el parque, éste es un "tubo", un conductor espacial, de carácter lineal y que conduce al paseante, al usuario y ayuda a delimitar los distintos ámbitos, además ese tubo contiene las luminarias, lo cual apoya su función antes comentada y dota al parque de una imagen nocturna característica.



07 · GENERACION



condiciones de contorno
líneas de fuerza
situación - conexiones



crear una topografía



recorridos - stig stg
estancias

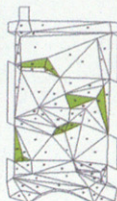


resultado-modelo

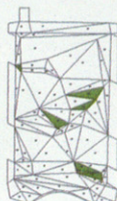
07 · MATERIALES



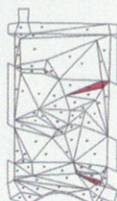
adoquinado
piedra natural 1.8x1.6x9 cm



césped - roigras inglés



romero - rosmarinus officinalis
plantación 6 ud/m²



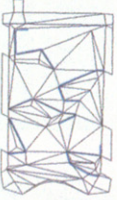
rosacea - coronaster officinalis
plantación 4 ud/m²



espliego - lavandula officinalis
plantación 6 ud/m²



09 · ELEMENTOS



conductores espaciales
"tubo"-barandilla-luz



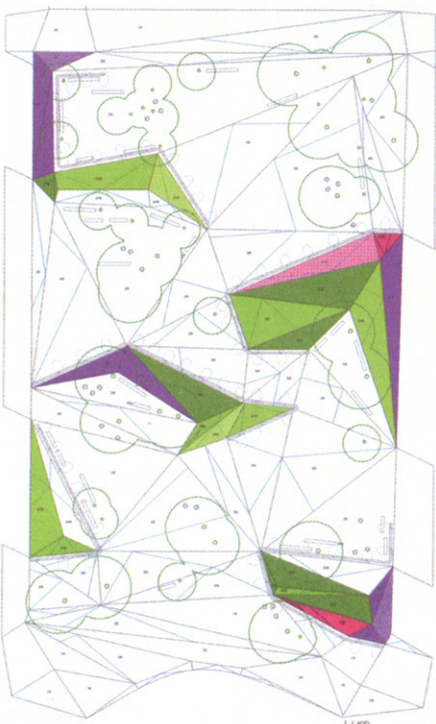
mobiliario
bancos de madera
sillas pivotantes
fuentes - papeletas



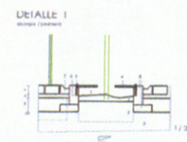
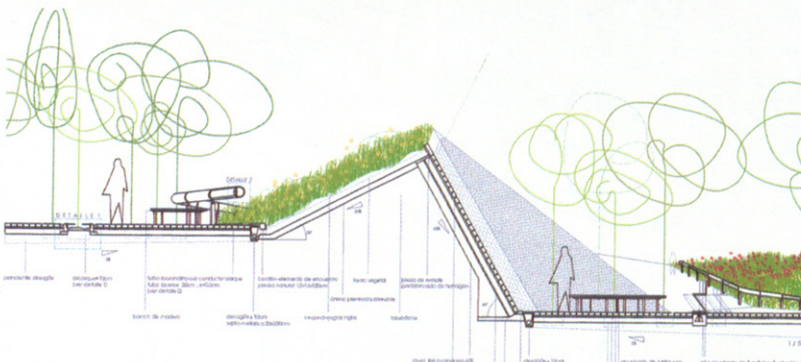
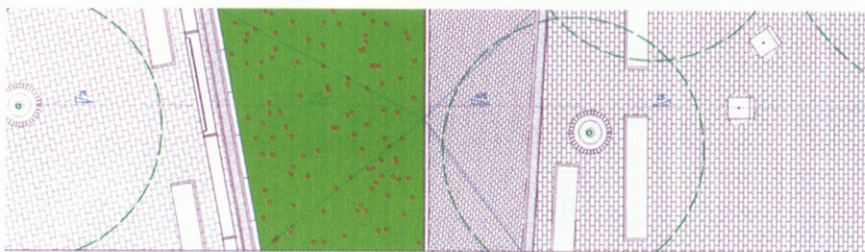
arbolado
conservación de los árboles
en buen estado (existentes)



resultado-sumatorio



10 · PLANTA GENERAL



11 · SECCION