



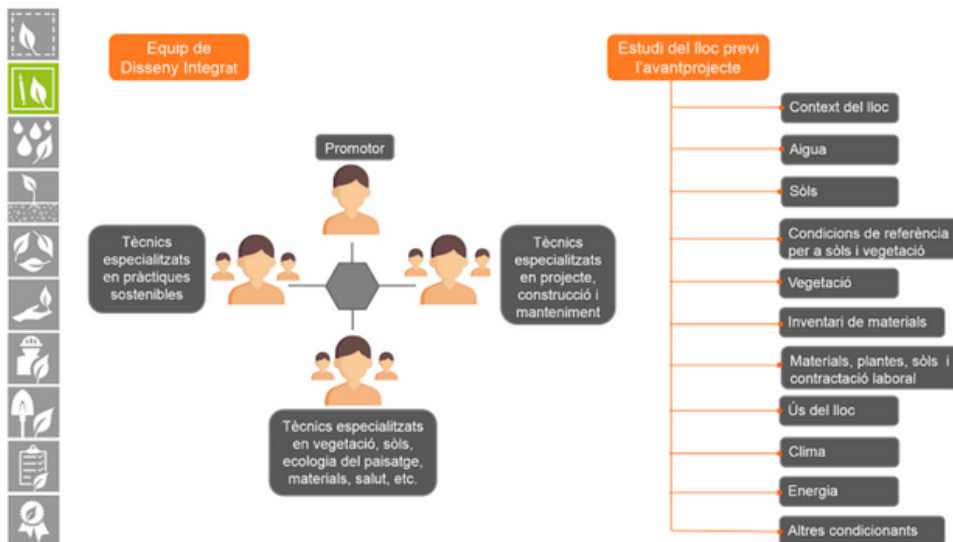
ESTUDI RAMON FOLCH I ASSOCIATS, S.L.

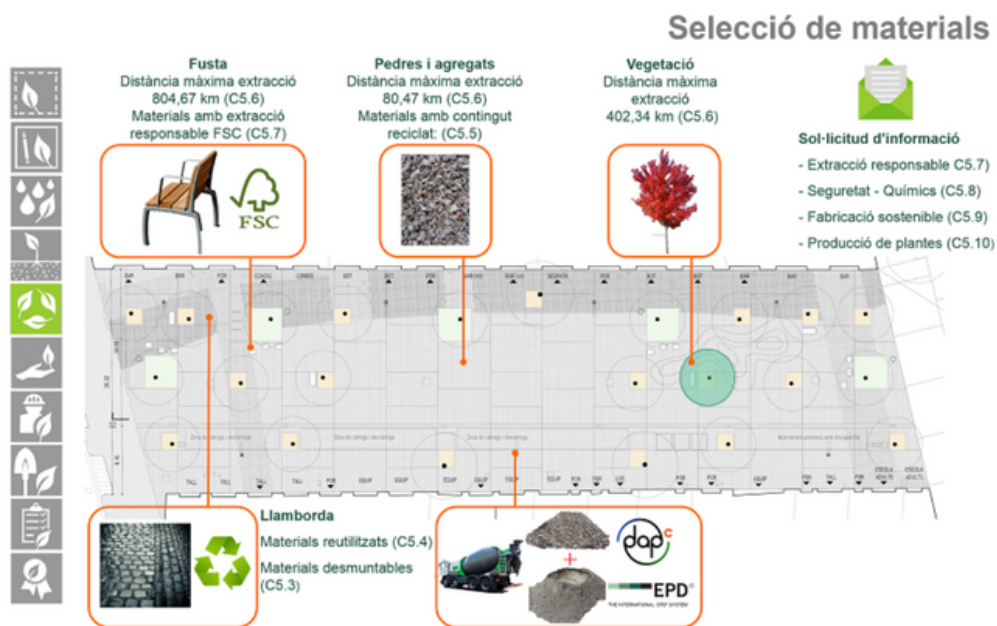
Published on *Estudi Ramon Folch i Associats S.L.* (<https://www.erf.cat>)

Criterios de sostenibilidad de la certificación SITES para la reurbanización de espacios públicos

Asistencia al Distrito de Ciutat Vella para la incorporación de criterios consensuados con todos los agentes.

Planificació integrada de l'avantprojecte





Category:

[Consultoria ambiental, territorial i urbana](#) [1]

Client

Districte de Ciutat Vella. Ajuntament de Barcelona.

Location

Barcelona

Period

2017

Motivación

El Ayuntamiento de Barcelona está llevando a cabo esfuerzos importantes para incrementar la sostenibilidad global de sus intervenciones urbanísticas y reducir su huella socioambiental.

En el marco de la reurbanización de los espacios públicos, el Distrito de Ciutat Vella ha solicitado a ERF el análisis de la viabilidad de la aplicación de dos herramientas para evaluar la sostenibilidad de un proyecto concreto de urbanización y extraer propuestas de medidas y criterios de sostenibilidad a incorporar.

- La certificación SITES, certificación ambiental del espacio público de ámbito internacional.
- Check-list de criterios de urbanismo sostenible que está trabajando el Área de Ecología Urbana del Ayuntamiento de Barcelona junto con ERF.

Resultados

Después de trabajar una primera propuesta de criterios en base a las herramientas mencionadas y la experiencia de ERF, se consensó una propuesta definitiva con el Distrito, tomando en consideración la opinión de otros organismos y departamentos del Ayuntamiento de Barcelona.

Finalmente, el estudio incluye una serie de criterios de mejora de la sostenibilidad consensuados para

ser incorporados en el anteproyecto:

- Uso sostenible de los recursos: materiales de proximidad, materiales con extracción y producción sostenible y componentes químicos seguros
- Consideración de los diferentes grupos de usuarios e incorporación de sus necesidades al proyecto.
- Formación de un equipo multidisciplinar integrado de trabajo

Los condicionantes externos del proyecto no han permitido aplicar una serie de criterios que se tendrán en cuenta en futuras intervenciones:

- Criterios de gestión de la escorrentía superficial
- Minimización del efecto de isla de calor
- Incremento de la biodiversidad y la vegetación autóctona

Categoría

[Inscripció socioambiental de projectes](#) [2]

Tags

[Urbanisme](#) [3] [Barcelona](#) [4]

[Download pdf](#) [5]

Source URL: <https://www.erf.cat/en/node/529>

Links

[1] https://www.erf.cat/en/projectes/?field__mbit_tid=52

[2] <https://www.erf.cat/en/categoria/inscripcio-socioambiental-de-projectes>

[3] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/urbanisme>

[4] <https://www.erf.cat/en/tags-projecte/barcelona>

[5] <https://www.erf.cat/printpdf/529>