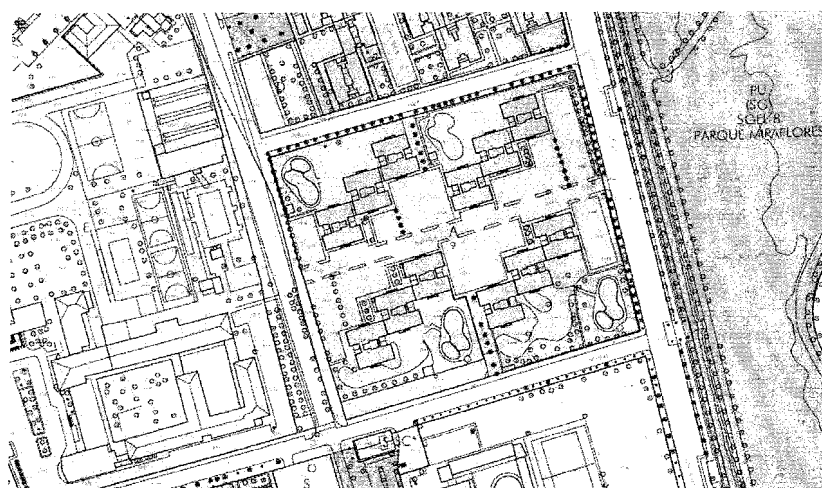


Referencia: Conjunto Residencial Nuevo Parque. Distrito Norte.
13 de julio de 2010.

Solicitud por parte de la Delegación de Parques y Jardines de información acerca de una posible plaga que afecta a la intercomunidad Nuevo Parque, y según los vecinos proviene de las zonas verdes colindantes.



El 13 de julio, martes se concierta una visita con los representantes de la comunidad a las 11,30 h de la mañana. En dicha reunión están presentes D. Pedro Raya, Francisco Morón y otros vecinos en representación de la Comunidad. Jorge Pineda Oñate y Javier Mozo, de la empresa Pineda de desinsectación.

Según se puede apreciar en plano del Plan General de Ordenación Urbana, se trata de una **zona residencial, privada**.

La empresa presenta un avance de informe en el que se describen dos especies de Termitas que se encuentran de forma diferenciada en focos del interior de los edificios, exterior, arbolado y arbustos de las zonas ajardinadas. Proponen metodología Senti Tech para su control, consistente en aplicación de cebos basados en Reguladores de Crecimiento de Insectos, que actualmente es uno de los métodos más efectivos en este campo.

La especie localizada en edificios, es *Reticulitermes lucifugus* Rossi. **Esta especie no afecta a la vegetación ni proviene de ella.**



Reticulitermes lucifugus Rossi

En definitiva, el problema no es competencia del Servicio de Parques y Jardines.

Son por tanto adecuadas las gestiones que está realizando la comunidad, solicitando asesoramiento por parte de empresas especializadas en la materia.

Pedro Torrent Chocarro
Técnico del Servicio de Parques y Jardines.
Ayuntamiento de Sevilla