

SUPERFICIE TOTAL _____ 66.349

SUPERFICIE EDIFICABLE _____ 52.102

RESIDENCIAL _____
DOTACIONAL PRIVADO _____
DOTACIONAL PÚBLICO _____
INDUSTRIAL _____ 52.102

EDIFICABILIDAD

TERRENOS RESIDENCIALES _____
TERRENOS DOTACIONALES _____
TERRENOS INDUSTRIALES _____ 1 m²/m² de parcela neta

SUPERFICIE ZONAS VERDES _____ 5.135

% ZONAS VERDES _____ 7.7 %

SUPERFICIE DE VIALES _____ 8.808

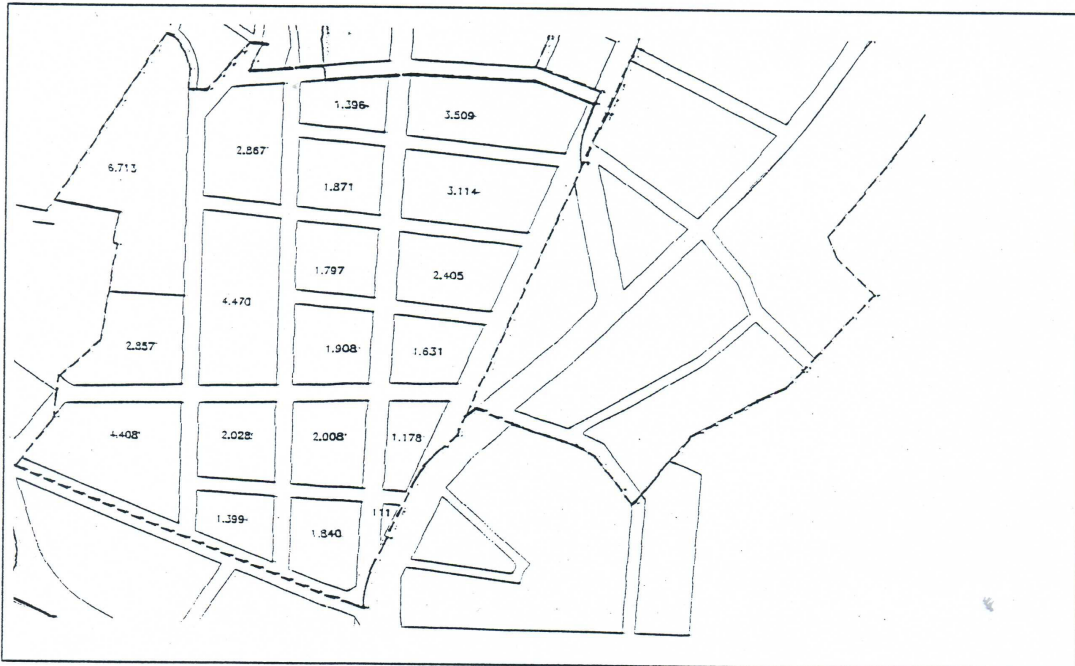
TOTAL SUPERFICIE CEDIDA _____ 14.247

% SUPERFICIE TOTAL CEDIDA _____ 21.5%

ACTUACIONES INTEGRADAS PREVIAS NECESARIAS
PARA SU CONEXIÓN A LAS REDES ACTUALES DE
INFRAESTRUCTURAS _____ ninguna

UNIDAD DE EJECUCIÓN

Nº 2



SUPERFICIE TOTAL 66.920

SUPERFICIE EDIFICABLE 40.555

RESIDENCIAL	35.901
DOTACIONAL PRIVADO	
DOTACIONAL PÚBLICO	4.654
INDUSTRIAL	

EDIFICABILIDAD

TERRENOS RESIDENCIALES	1m ² /m ² de parcela neta
TERRENOS DOTACIONALES	1m ² /m ² de parcela neta
TERRENOS INDUSTRIALES	

SUPERFICIE ZONAS VERDES 6.713

% ZONAS VERDES 10.0 %

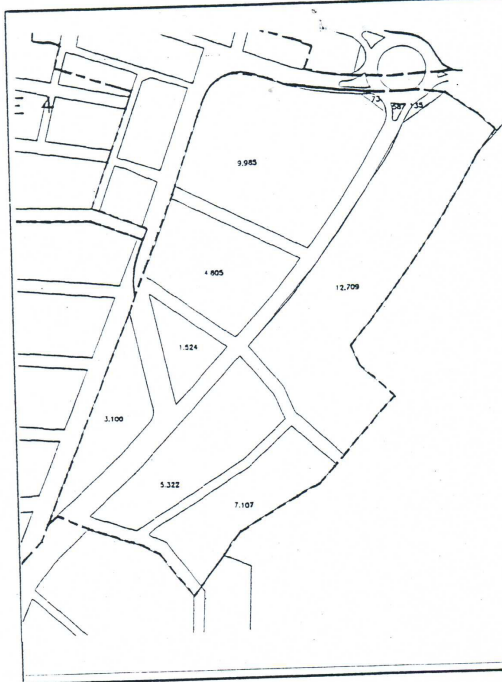
SUPERFICIE DE VIALES 19.740

TOTAL SUPERFICIE CEDIDA 31.019

% SUPERFICIE TOTAL CEDIDA 46.4 %

ACTUACIONES INTEGRADAS PREVIAS NECESARIAS
 PARA SU CONEXIÓN A LAS REDES ACTUALES DE
 INFRAESTRUCTURAS ninguna

UNIDAD DE EJECUCIÓN Nº 3



SUPERFICIE TOTAL 50.836

SUPERFICIE EDIFICABLE 41.452

RESIDENCIAL 41.452
 DOTACIONAL PRIVADO _____
 DOTACIONAL PÚBLICO _____
 INDUSTRIAL _____

EDIFICABILIDAD

TERRENOS RESIDENCIALES 1m²/m² de parcela neta
 TERRENOS DOTACIONALES _____
 TERRENOS INDUSTRIALES _____

SUPERFICIE ZONAS VERDES 3.100

% ZONAS VERDES 6.1%

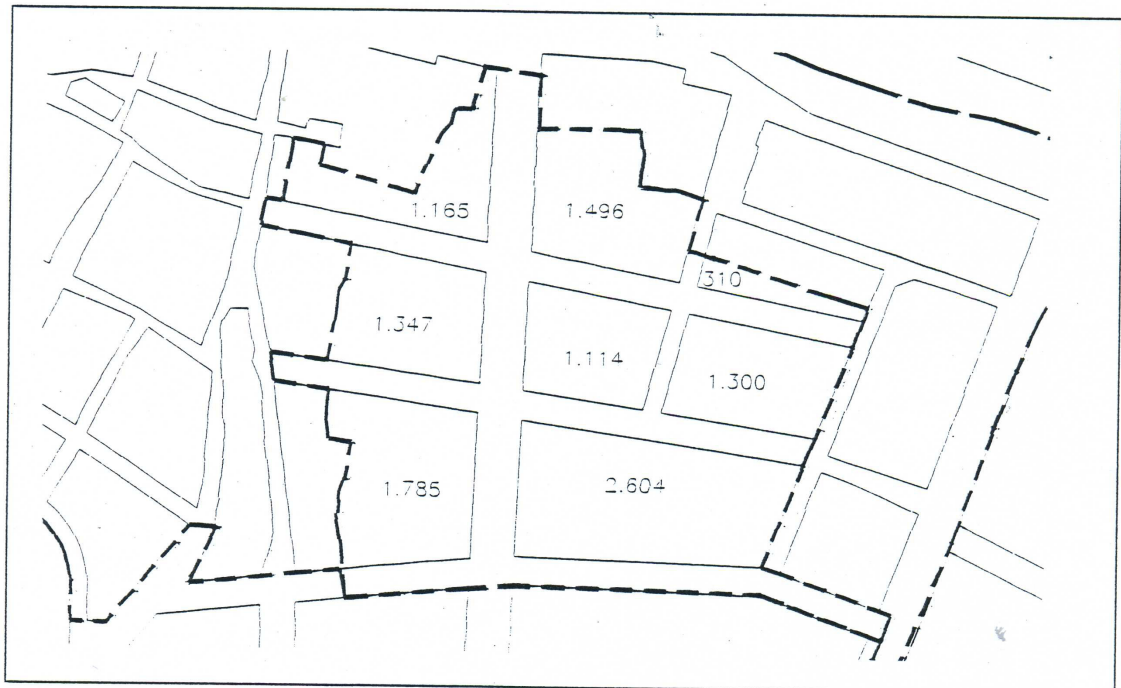
SUPERFICIE DE VIALES 6.018

TOTAL SUPERFICIE CEDIDA 9.384

% SUPERFICIE TOTAL CEDIDA 18.5%

ACTUACIONES INTEGRADAS PREVIAS NECESARIAS
 PARA SU CONEXIÓN A LAS REDES ACTUALES DE
 INFRAESTRUCTURAS ninguna

UNIDAD DE EJECUCIÓN N° 4



SUPERFICIE TOTAL _____ 16.735

SUPERFICIE EDIFICABLE _____ 10.951

RESIDENCIAL _____ 9868
 DOTACIONAL PRIVADO _____
 DOTACIONAL PÚBLICO _____
 INDUSTRIAL _____

EDIFICABILIDAD

TERRENOS RESIDENCIALES _____ 3m²/m²
 TERRENOS DOTACIONALES _____
 TERRENOS INDUSTRIALES _____

SUPERFICIE ZONAS VERDES _____ 1.114

% ZONAS VERDES _____ 6.7 %

SUPERFICIE DE VIALES _____ 4.670

TOTAL SUPERFICIE CEDIDA _____ 5.784

% SUPERFICIE TOTAL CEDIDA _____ 34.6 %

ACTUACIONES INTEGRADAS PREVIAS NECESARIAS
 PARA SU CONEXIÓN A LAS REDES ACTUALES DE
 INFRAESTRUCTURAS _____ ninguna

UNIDAD DE EJECUCIÓN

Nº 5

SUPERFICIE TOTAL 4.451SUPERFICIE EDIFICABLE 2.483

RESIDENCIAL 2.483
DOTACIONAL PRIVADO _____
DOTACIONAL PÚBLICO _____
INDUSTRIAL _____

EDIFICABILIDAD

TERRENOS RESIDENCIALES 3m²/m²
TERRENOS DOTACIONALES _____
TERRENOS INDUSTRIALES _____

SUPERFICIE ZONAS VERDES 0% ZONAS VERDES 0SUPERFICIE DE VIALES 1.968TOTAL SUPERFICIE CEDIDA 1.968% SUPERFICIE TOTAL CEDIDA 44.2 %

ACTUACIONES INTEGRADAS PREVIAS NECESARIAS
PARA SU CONEXIÓN A LAS REDES ACTUALES DE
INFRAESTRUCTURAS ninguna