

**EQUIPAMIENTO COMUNITARIO E INSTITUCIONAL**

- EQUIPAMIENTO COMERCIAL (CO)
- EQUIPAMIENTO DEPORTIVO (DE)
- EQUIPAMIENTO ADMINISTRATIVO (AD)
- EQUIPAMIENTO SANITARIO (SA)
- EQUIPAMIENTO ASISTENCIAL (AS)
- DOTACION PARA TECNICAS (DT)

**SUELO INDUSTRIAL Y DE ALMACENAMIENTO**

- ALMACENAMIENTO CLASE A (IA-CA)
- ALMACENAMIENTO CLASE B (IA-CB)
- ALMACENAMIENTO CLASE C (IA-CC)
- INDUSTRIA CLASE A (I-CA)
- INDUSTRIA CLASE B (I-CB)
- INDUSTRIA CLASE C (I-CC)

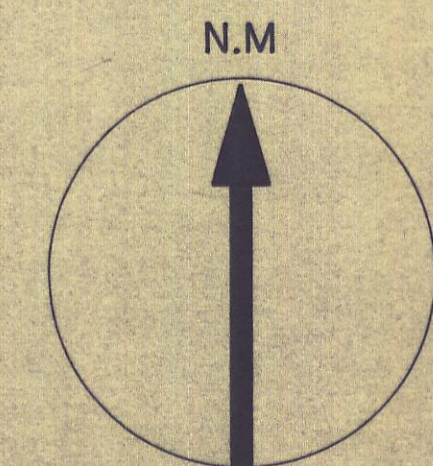
| DENOMINACION                              | SUPERFICIE m2 | SUPERFICIE INDUSTRIAL m2 | COMERCIAL m2 | EQUIPAMIENTO INSTITUCIONAL m2 | APROVECHAMIENTO m2 | SUPERFICIE EDIFICABLE m2 | TIPOLOGIA EDIFICATORIA |
|---|---------------|--------------------------|--------------|-------------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| P-1                                       | 16.100        | 16.100                   | --           | --                            | 0,63               | 10.143                   | A-CB                   |
| P-2                                       | 18.900        | 18.900                   | --           | --                            | 0,45               | 8.506                    | A-CC                   |
| P-3                                       | 17.200        | 17.200                   | --           | --                            | 0,45               | 7.740                    | A-CC                   |
| P-4                                       | 16.800        | 16.800                   | --           | --                            | 0,63               | 10.584                   | A-CB                   |
| P-5                                       | 12.560        | 12.560                   | --           | --                            | 0,40               | 5.020                    | I-CC                   |
| P-6                                       | 8.550         | 8.550                    | --           | --                            | 0,50               | 4.275                    | I-CB                   |
| P-7                                       | 20.800        | 20.500                   | --           | --                            | 0,63               | 12.915                   | A-CB                   |
| P-8                                       | 13.640        | 13.640                   | --           | --                            | 0,63               | 8.593                    | A-CB                   |
| P-9                                       | 5.000         | 5.000                    | --           | --                            | 0,45               | 2.250                    | A-CC                   |
| P-10                                      | 3.000         | 3.000                    | --           | --                            | 0,80               | 2.400                    | I-CA                   |
| P-11                                      | 1.000         | 1.000                    | --           | --                            | 1,00               | 1.000                    | A-CA                   |
| P-12                                      | 4.500         | --                       | --           | 4.500                         | 0,50               | 2.250                    | EQ                     |
| P-13                                      | 15.371        | 15.371                   | --           | --                            | 0,45               | 6.917                    | A-CC                   |
| P-14                                      | 6.000         | 6.000                    | --           | --                            | 0,45               | 2.700                    | A-CC                   |
| P-15                                      | 6.000         | 6.000                    | --           | --                            | 0,63               | 3.780                    | A-CB                   |
| P-16                                      | 5.000         | 5.000                    | --           | --                            | 0,45               | 2.250                    | A-CC                   |
| P-17                                      | 4.500         | --                       | 4.500        | --                            | 0,85               | 3.825                    | CO                     |
| P-18                                      | 5.000         | 5.000                    | --           | --                            | 0,63               | 3.150                    | A-CB                   |
| P-19                                      | 12.555        | 12.555                   | --           | --                            | 0,63               | 7.910                    | A-CB                   |
| P-20                                      | 12.570        | 12.570                   | --           | --                            | 0,63               | 7.919                    | A-CB                   |
| P-21                                      | 12.570        | 12.570                   | --           | --                            | 0,45               | 5.657                    | A-CC                   |
| P-22                                      | 9.900         | 9.900                    | --           | --                            | 0,45               | 4.455                    | A-CC                   |
| P-23                                      | 12.700        | 12.700                   | --           | --                            | 0,45               | 5.715                    | A-CC                   |
| P-24                                      | 12.700        | 12.700                   | --           | --                            | 0,63               | 8.001                    | A-CB                   |
| P-25                                      | 8.500         | --                       | --           | 8.500                         | 0,10               | 850                      | DE                     |
| P-26                                      | 1.200         | --                       | --           | 1.200                         | 0,089              | 107                      | DT                     |
| SISTEMA DE ESPACIOS LIBRES Y APARCAMIENTO | 72.201        | --                       | --           | --                            | --                 | --                       | --                     |
| VIALES                                    | 96.436        | --                       | --           | --                            | --                 | --                       | --                     |
| SUMA TOTAL                                | 420.943       | 243.606                  | 4.500        | 14.200                        | 0,33               | 138.91                   | --                     |

**SISTEMA DE ESPACIOS LIBRES**

JARDINES

VIARIO

AMBITO DEL PLAN



**DOTACIONES**

| TIPO           | SIMBOLO | SUPERFICIE m2 | EDIFICABILIDAD m2/m2 | SUPERFICIE EDIFICABLE m2 | PARCELA N. |
|----------------|---------|---------------|----------------------|--------------------------|------------|
| COMERCIAL      | CO      | 4.500         | 0,85                 | 3.825                    | 17         |
| ADMINISTRATIVO | AD      | 3.000         | 0,50                 | 1.500                    | 12         |
| ASISTENCIAL    | AS      | 700           | 0,50                 | 350                      | 12         |
| SANITARIO      | SA      | 900           | 0,50                 | 400                      | 12         |
| DEPORTIVO      | DE      | 8.500         | 0,10                 | 850                      | 25         |
| SUMA TOTAL     |         | 17.500        | 0,3967               | 6.925                    |            |

EXEDIENTE

T.M. DE TUINEJE

PROMOTOR

DOCUMENTO 3 PLANOS DE PROYECTO

APARTADO 3-A ORDENACION DEL TERRITORIO

PLANO N.: 3-A.1 ZONIFICACION

ESCALA 1:2000

Ingiero de Caminos Canales y Puertos

Jose M. Puga Esteban Colegiado N. 1211

C/ Virgen del Rosario, 7-2A Pto. Rosario-Fuerteventura

Diciembre-1991

Organismo Oficial Ayuntamiento de Tuineje