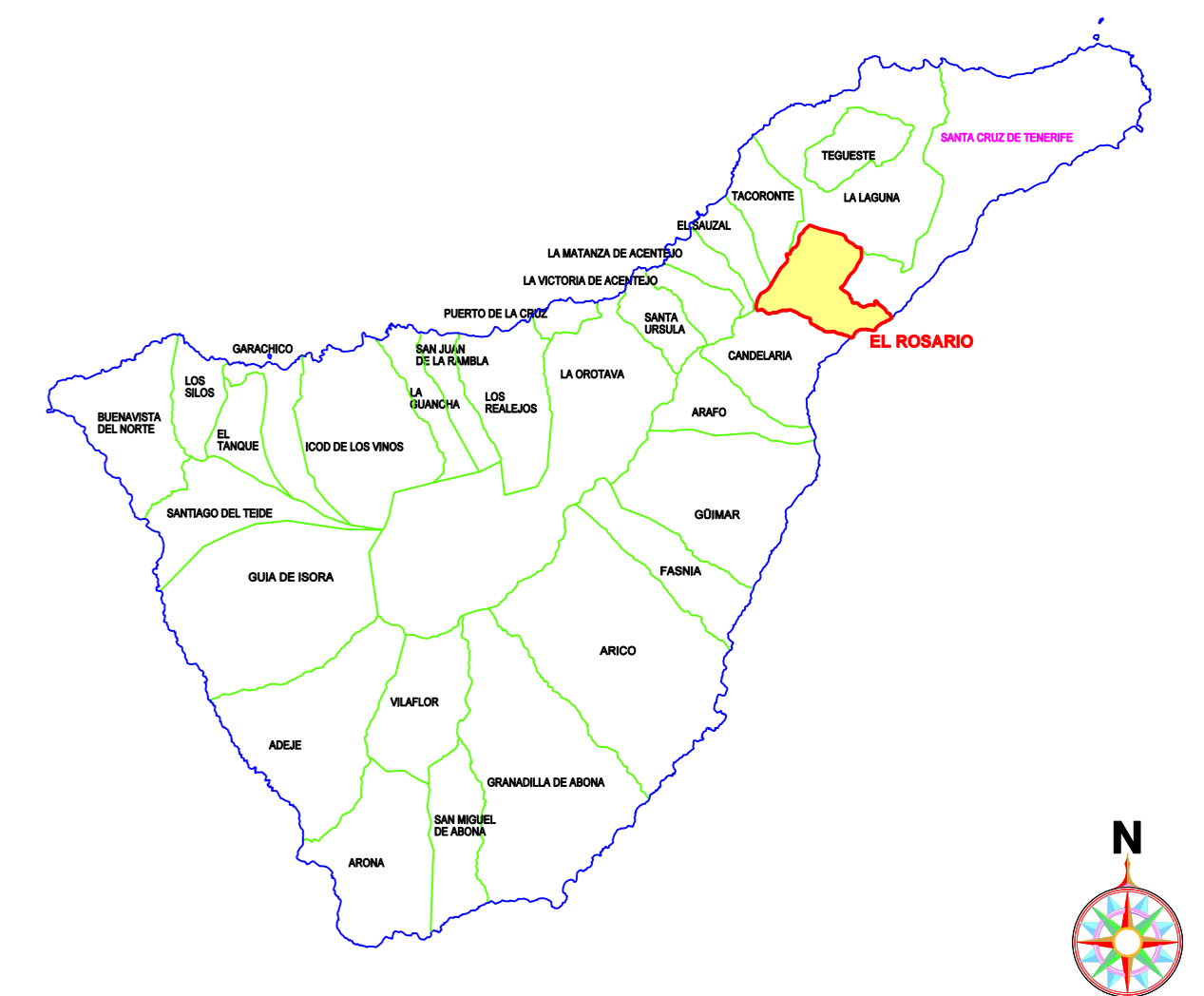


EQUIDISTANCIA CURVAS DE NIVEL = 5 metros

### ARH AJUSTADAS PIOT\_ARH CORRESPONDIENTES PGO

- PA 2 Bosques Consolidados - PA 1 Montañas
- PE 2 - PA1 Montañas
- Protección Territorial - PA 1 Montañas
- PA 1 Montañas - PA 1 Barrancos
- PA 1 Laderas - PA 1 Barrancos
- PA 2 Bosques Consolidados - PA 1 Barrancos
- PA 2 Bosques Potenciales - PA 1 Barrancos
- PE 2 - PA 1 Barrancos
- Protección Territorial - PA 1 Barrancos
- PA 1 Barrancos - PA 1 Laderas
- PA 2 Bosques Potenciales - PA 1 Laderas
- PA 1 Montañas - PE 2
- PA 1 Barrancos - PE 2
- PA 2 Bosques Consolidados - PE 2
- PA 2 Bosques Potenciales - PE 2
- PE 2 - Protección Territorial
- PE 2 - PA 2 Bosques Potenciales
- ÁMBITO MODIFICACIÓN PUNTUAL



## MODIFICACIÓN PUNTUAL N° 1 PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DE EL ROSARIO



AYUNTAMIENTO DE EL ROSARIO

INFORME DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

ADAPTACIÓN AL PIOT

DIVERGENCIAS PIOT\_PGO

ESCALA: 1/15.000

PLANO N°: I-31

ABRIL 2.011

ESTUDIO LUENGO S.L.