



LENDA

- | | | | | | | | |
|--|--------------------|--|-------------------------------|--|----------------|--|--|
| | AUTOESTRADA | | RIOS E REGATOS | | NORROS | | CONSTRUCIÓNS |
| | ESTRADA PROVINCIAL | | CANLES | | LIÑA ELÉCTRICA | | NÚCLEO RURAL |
| | ESTRADA LOCAL | | REGO CONTINUO | | MURO | | LÍMITE POLÍGONO |
| | PISTA | | REGO INTERMITENTE | | ARAMADO | | LÍMITE EXPROPIACIÓN |
| | SENDA | | CONDICIÓN SUBTERRÁNEA DE AUGA | | INVERNADIRO | | LÍMITE ZONA |
| | LÍMITE CONCELLO | | PISCINAS - POZAS - DEPOSITOS | | EXCLUIDO | | PARCELAS INCLUIDAS NAS BASES DEFINITIVAS DO 2013 |
| | LÍMITE PARROQUIA | | POZOS E MANANCIAIS | | | | |

CLASE	NOME	VALOR (PUNTOS POR CADA m ²)	CLASIFICACION	NOME	VALOR(PUNTOS POR CADA m ²)
L-01	LABRADO REGADO DE 1 ^a	100	NRS-1	NÚCLEO RURAL LABRADO REGADO DE 1 ^a	100
L-02	LABRADO REGADO DE 2 ^a	85	NRS-2	NÚCLEO RURAL LABRADO REGADO DE 2 ^a	85
L-03	LABRADO REGADO DE 3 ^a	70	NRS-3	NÚCLEO RURAL LABRADO REGADO DE 3 ^a	70
L-04	LABRADO SECANO DE 1 ^a	65	NRS-4	NÚCLEO RURAL LABRADO SECANO DE 1 ^a	65
L-05	LABRADO SECANO DE 2 ^a	50	NRS-5	NÚCLEO RURAL LABRADO SECANO DE 2 ^a	50
L-06	LABRADO SECANO DE 3 ^a	35	NRS-6	NÚCLEO RURAL LABRADO SECANO DE 3 ^a	35
P-1	PRADO DE 1 ^a	60	NRP-1	NÚCLEO RURAL PRADO DE 1 ^a	60
P-2	PRADO DE 2 ^a	45	NRP-2	NÚCLEO RURAL PRADO DE 2 ^a	45
M-1	MONTE DE 1 ^a	70	NRM-1	NÚCLEO RURAL MONTE DE 1 ^a	70
M-2	MONTE DE 2 ^a	50	NRM-2	NÚCLEO RURAL MONTE DE 2 ^a	50
M-3	MONTE DE 3 ^a	35	NRM-3	NÚCLEO RURAL MONTE DE 3 ^a	35
B	BRANCA	5	NRB	NÚCLEO RURAL BRANCA	5
I	INCL. ED.	5	NRI	NÚCLEO RURAL INCL. ED.	5
C	CAMÍO	1	NRC	NÚCLEO RURAL CAMÍO	1
E	INCL. TO. CONSTRUCION	0	NRE	NÚCLEO RURAL INCL. TO. CONSTRUCION	0

XUNTA DE GALICIA | CONSELLERÍA DO MEDIO RURAL | Fondo Europeo Agrario de Desenvolvemento Rural | Galicia crece co rural

MODIFICACION DAS BASES DEFINITIVAS POR INCLUSION DOS NUCLEOS RURAIS

ZONA: **NOGUEIRA (Meis)**

POLIGONO: **21** | ESCALA: **1:1000** | PROVINCIA: **PONTEVEDRA** | DATA: **MAIO 2024** | REALIZADO POR: **LAGARES OCA**

ENQUISA PREVIA DE MODIFICACION DE BASES POR INCLUSION PARCELARIO

SISTEMA DE REFERENCIA DE COORDENADAS (SRG) = ETRS89 - UTM FUSO 29 N