

## Alcalat n

### Alcalat n

Enviado por : valencians

Publicado el : 5/1/2006 8:31:48

L'Alcalat n és una comarca del nord del País Valencià , amb capital a l'Alcora.

Limita al nord amb l'Alt Maestrat i l'Aragó, a l'est amb la Plana Alta, al sud amb la Plana Baixa i a l'oest amb l'Alt Millars.

La comarca s'estructura al voltant del Penyagolosa, cim culminant del territori de parla valenciana, amb un alt contingut simbòlic per als habitants d'aquestes terres, però també per a la resta del poble valencià.  s una zona esquerpa, amb forts desnivells i cims que s'enlairen per damunt dels 1.500 m., l'Absevar (1.645 m); la Lloma Velada (1.550 m); el Tossal de Fraga (1.553 m); el Batalla (1.507 m) o el Tossal de Marinet (1.467 m) en són bona mostra.

A Xodos naix el riu Lluçena, que és el més important de la comarca, també hi ha el Montlleó. Tots dos vessen les seues aigües a la rambla de la Vídua.

Als plans que hi ha entre les serres que condueixen al gegant de pedra es conrea una agricultura de secà : cereals, garrofes, olives i algunes fruiteres. La ramaderia ateny certa importància.

A les serres abunda el pi i la savina. Hi han nombroses espècies d'aus rampinyaires i es pot veure alguna cabra salvatge.

Els municipis d'aquesta comarca són:

Alcalat n (2005)

Municipi	Població	Extensió	Densitat
L'Alcora	10.297	94,90	108,50
Atzeneta del Maestrat	1.457	71,20	20,46
Benafigos	195	35,60	5,48
Costur	490	21,90	22,37
Figueroles	571	12,10	47,19
Lluçena	1.578	137,00	11,52
Les Useres	1.004	80,70	12,44
Vistabella del Maestrat	410	151,00	2,72
Xodos	136	44,30	3,07
Total	16.138	648,70	24,88

La comarca històrica

Hi hagué una antiga delimitació comarcal de l'Alcalatón, la Tinença d'Alcalatón, en què no formaven part els municipis de Atzeneta del Maestrat, Benafijos, i Vistabella del Maestrat, que en aquell moment formaven part d'una anterior i històrica comarca de l'Alt Maestrat. Aquesta antiga delimitació apareix al mapa de comarques d'Emili Beüt "Comarques naturals del Regne de València" publicat a l'any 1934.