

LA COMARCA

EL MEDIO FÍSICO

**NUESTRA COMARCA SE
ENCUENTRA EN EL EXTREMO
ORIENTAL DE LA AXARQUÍA
MALAGUEÑA.**





**ENMARCADA POR LAS SIERRAS
TEJEDA Y ALMIJARA
PERTENECIENTES AL COMPLEJO
ALPUJÁRRIDE DEL SISTEMA
BÉTICO**



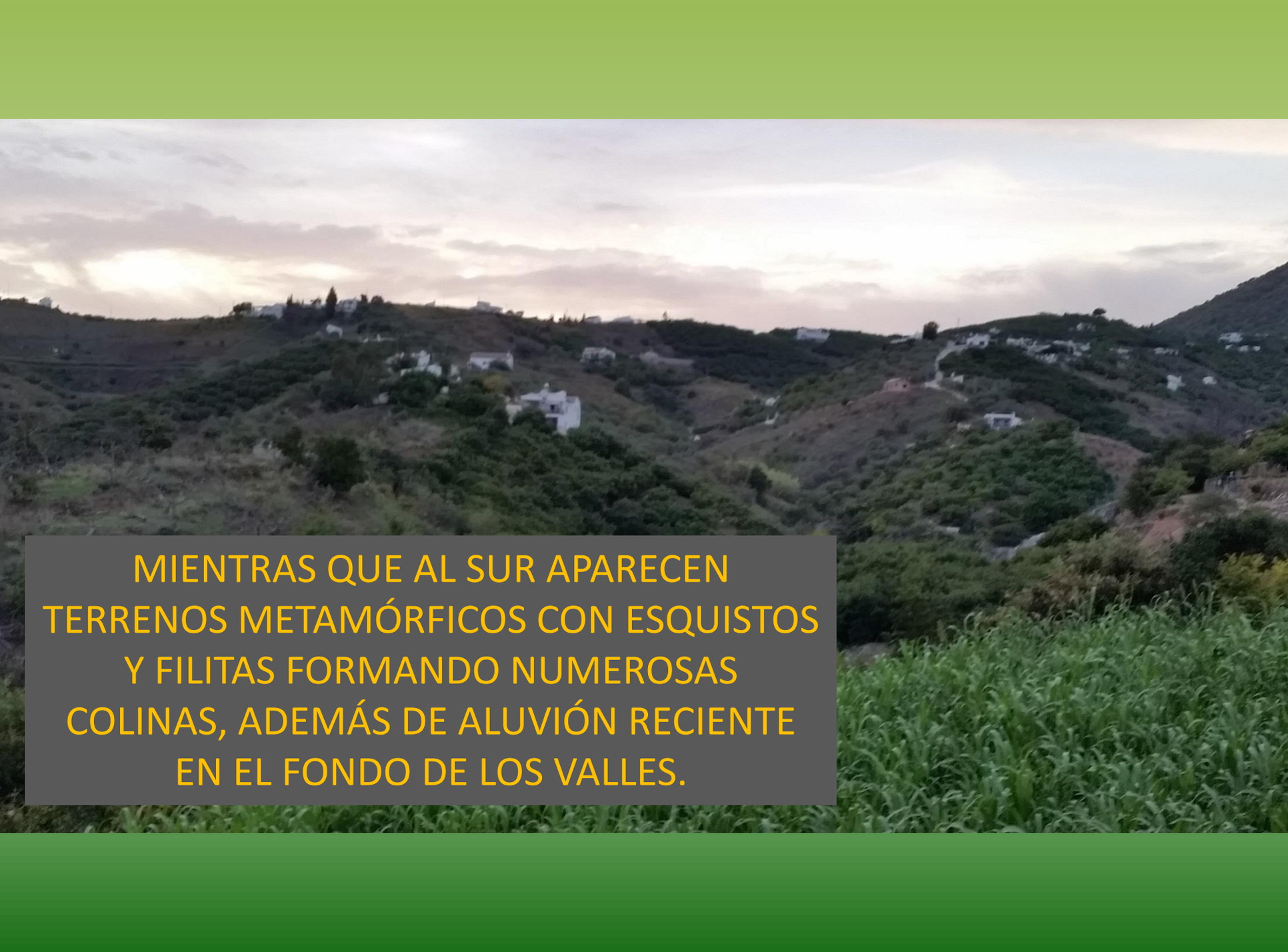
ESTAS SIERRAS
CONFIGURAN UN GRAN
ARCO MONTAÑOSO.....

An aerial photograph of a valley with rolling hills. The hills are covered in green vegetation, and there are several small towns or villages scattered across the landscape. The sky is clear and blue. A semi-transparent text box is overlaid on the bottom right of the image.

DE FORMA QUE LA COMARCA
QUEDA COMO UN GRAN
ANFITETATRO ABIERTO HACIA EL
SUR.

AL NORTE QUEDAN LAS SIERRAS
CALIZO- DOLOMÍTICAS MÁS
ALTAS ...





MIENTRAS QUE AL SUR APARECEN
TERRENOS METAMÓRFICOS CON ESQUISTOS
Y FILITAS FORMANDO NUMEROSAS
COLINAS, ADEMÁS DE ALUVIÓN RECIENTE
EN EL FONDO DE LOS VALLES.

**COMO SE OBSERVA EN LA PARTE
ORIENTAL DE LA COMARCA
PREDOMINAN LOS ESQUISTOS DEL
PALEOZOICO.**



SON TERRENOS MUY
DEFORMADOS EN LOS
QUE LA RED FLUVIAL
MARCA RELIEVES
ACUSADOS CON
FUERTES PENDIENTES.

A topographic map showing a mountainous region with contour lines. The map includes several place names: Benamar, Familiara, Barran, El Culebral, Torrox, and Cerro Pastora. The contour lines are closely spaced, indicating steep slopes. A central text box contains the text: ESTAS PENDIENTES SON CONSTANTES EN TODA LA ZONA.

**ESTAS PENDIENTES SON
CONSTANTES EN TODA LA
ZONA.**

ESTO DETERMINA UN TERRENO MUY VULNERABLE A LA EROSIÓN

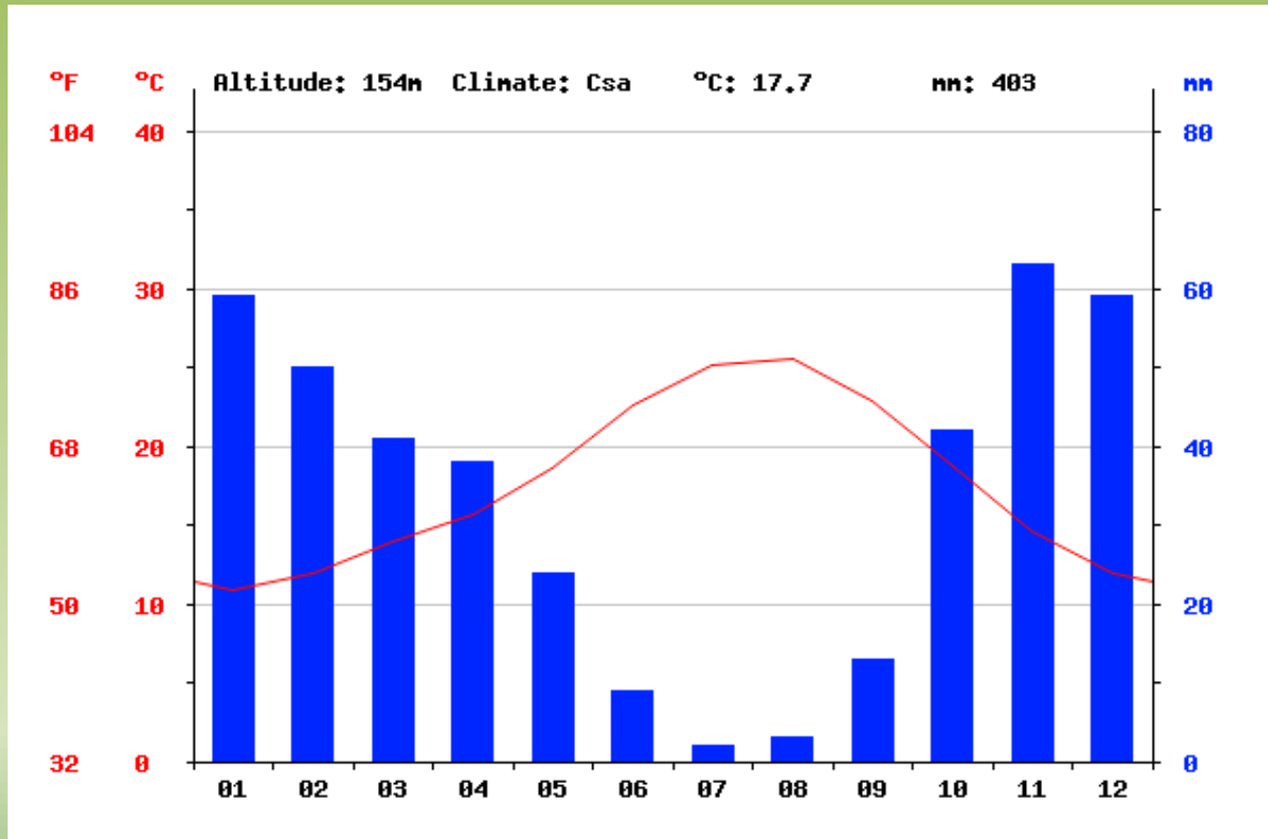


LO QUE SE HACE EVIDENTE EN NUMEROSAS FINCAS.



EL CLIMA TAMBIÉN ES UN FACTOR
MUY INFLUYENTE EN EL PAISAJE.

LA COMARCA EN SU
ZONA MÁS LITORAL
PRESENTA UN CLIMA
MEDITERRÁNEO DE TIPO
TEMPLADO-CÁLIDO O
SUBTROPICAL,
ESPECIALMENTE SUAVE
EN LA ZONA LITORAL POR
LA INFLUENCIA DE MAR Y
SU ORIENTACIÓN SUR.



HAY UNA MARCADA ESTACIÓN SECA PERO LAS LLUVIAS DE OTOÑO PUEDEN SER TORRENCIALES

**LO QUE PERMITE EL CULTIVO DE ESPECIES
SUBTROPICALES COMO CHIRIMOYO,
AGUACATE O MANGOS....Y ANTAÑO LA
CAÑA DE AZÚCAR.**





An aerial photograph of a terraced hillside. The terrain is covered with dense green trees and shrubs. Several stone walls, known as 'bancales', are visible, built across the slope to create terraces. The overall scene depicts a well-maintained agricultural or natural landscape.

**ADAPTANDOSE BIEN A LAS
CONDICIONES DEL TERRENO Y A LOS
TRADICIONALES BANCALES.**

SON ESPECIES QUE NO
TOLERAN LAS HELADAS.....

**PERO QUE POR EL CONTRARIO TIENEN
BASTANTE REQUERIMIENTOS DE AGUA
DE RIEGO PARA SOPORTAR LOS
LARGOS VERANOS.**

LOS ACUÍFEROS DE LA SIERRA MANTIENEN LOS POZOS DE LAS ZONAS MÁS BAJAS

LOS ACUÍFEROS DE LAS SIERRAS TEJEDA Y
ALMIJARA RECARGAN HASTA 64 hm^3 AL
AÑO EN UNA SUPERFICIE DE 246 km^2 .
EL GRADO DE EXTRACCIÓN NO ES MUY
ACUSADO SALVO EN LA ZONA LITORAL.

**UNA TÉCNICA AGRÍCOLA RACIONAL
PERMITIRÁ EXPLOTACIONES MÁS
SOSTENIBLES.**

