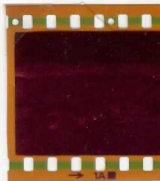




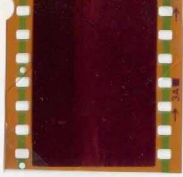
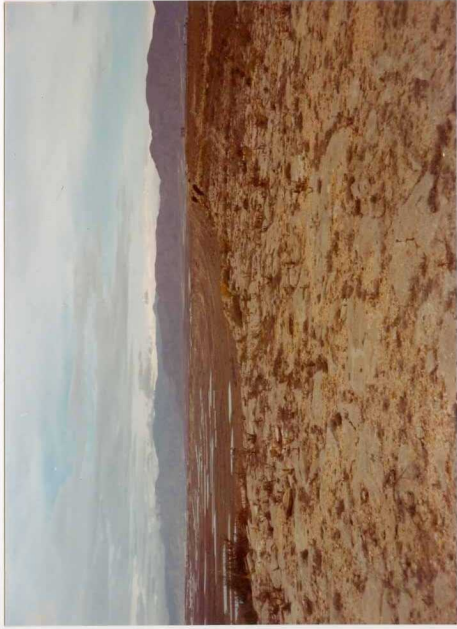
22-44-AD-BA-32. - Contacto de la terraza marina eotirreniense ($Q_{13}T$) con las margas pliocenas (T_{12}^{B1-2}). Abajo la terraza neotirreniense ($Q_{15}T$).



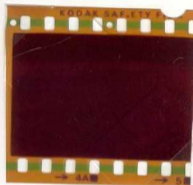
22-44-AD-BA-33. - Contacto con la terraza marina cuaternaria (Q_{12}^T) con las calcarenitas del Plioceno (T_{12}^{B1-2} c).



22-44-AD-BA-34.- Panorámica de la Urbanización "Almerimar" des
de la terraza siciliense (Q₁₂T).

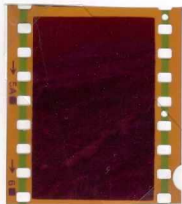


22-44-AD-BA-35. - Diversos niveles de terrazas marinas cuaternarias, que se apoyan sobre los materiales pliocenos.



22-44-AD-BA-37. - Calcarenitas del Mioceno superior (T_1^{BC}) apoyándose sobre calizas y dolomías alpujárrides (Manto de Murtas) (T_{A2-3}).

22-44-AD-BA-38.- Aspecto de la
erosión en las calcarenitas del
Mioceno superior al SE de Vicar
(T₁^{Bc}).



22-44-AD-BA-39.- Con-
tacto entre los aglo-
merados volcánicos -
(abajo) y los conglome-
rados con cantos de do-
lomías alpujárrides. -
Ambas formaciones cons-
tituyen la base del -
Mioceno superior exis-
tente al sur de Vicar
($T_{p_a}^b 7$) y ($T_1^{BC} cg$).



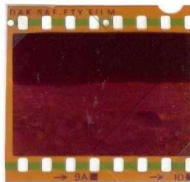
22-44-AD-BA-64.- As-
pecto del aglomerado
volcánico. Los can -
tos son de andesitas
piroxénicas. La ma -
triz es una toba cal -
careobiogénica, a ve -
ces con ostreas -
(p_a^7) y (T_1^{BC} cg).





22-44-AD-BA-66.- Aspec
to de una terraza marina
na (QT) apoyada sobre
calcarenitas pliocenas.
La secuencia suele ser
conglomerado en la ba-
se, arena y conglomerado
fino en el centro,
y conglomerado en la -
parte superior. Encima
limos rojos y costra -
calcárea de exudación.



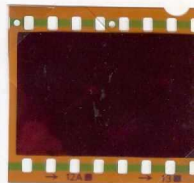


22-44-AD-BA-72.- Al frente, pequeño escarpe en los conos de deyección, provocado por el funcionamiento de fallas bastante recientes (cuaternarias) (Q_{cd}).



22-44-AD-BA-73.- Al fondo las dolomías - (T_{A2-3}), con algo de Mioceno superior (lo más claro a la derecha) del Alpujárride de la Sierra de Gádor (Manto de Lújar). Sobre ella y abarcando casi toda la panorámica los grandes abánicos aluviales o conos de deyección del Campo de Dalías (Q_{cd}).



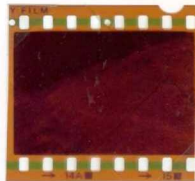


22-44-AD-BA-82. - Banco de Ostras en la terraza marina neotirre
niense (Q₁₅T).



22-44-AD-BA-84.- Tra
mo arenoso explotado
de las terrazas mari
nas tirrenienses -
(Q₁₃^T).





22-44-AD-BA-85.- Aspecto de la secuencia clásica de las terrazas marinas. Conglomerados-arenas-conglomerados. Encima limos rojos y costras calcáreas (Q₁₂T).



22-44-AD-BA-86.- Aspecto de la plataforma de abrasión sicilien
se ($Q_{12}T$) (línea que limita el paisaje), desde la costa, en la
Urbanización "Almerimar". El escalón está constituido por cal-
carenitas pliocenas ($T_{12}^{B1-2} c$)