



Fotografía 1.- Vista panorámica del Istmo de la Pared y arco de Barlovento de Jandía.
En primer término relieves del Complejo Basal en el límite con la hoja
de Huertas de Chilegua. **TERCIARIO**



Fotografía 10.- Apilamiento de coladas basálticas de la F. miocena en Mña. de Areguía, visto desde el norte. **MIOCENO**



Fotografía 11.- Detalle de la base escoriácea de una colada de la F. miocena en la zona de Agua Tres Piedras (costa de Barlovento). **MIOCENO**



Fotografía 12.- Discordancia (d) entre unos materiales brechoides, deslizados y rotos, y coladas masivas del tramo medio-superior de la F. basáltica miocena en Laja Blanca. **MIOCENO**



Fotografía 13.- Arenas eólicas pliocenas sobre la rasa de igual edad que marca la discordancia con las coladas basálticas del tramo inferior de la F. miocena. Zona de Agua Tres Piedras - manantial de Agua Oveja. **PLIOCENO**



Fotografía 14.- Rasa pliocena (r) con base conglomerática, y arenas eólicas sobre los materiales del Complejo Basal en el Tablero de Ugán. **PLIOCENO**



Fotografía 15.- Detalle de las areniscas grises con base conglomerática de la rasa pliocena cubiertas por arenas eólicas cementadas en el Tablero de Ugán.
PLIOCENO



Fotografía 16.- Panorámica de la playa del Viejo Rey y Punta de Guadalupe con arenas eólicas pliocenas sobre la rasa. Al fondo relieves del Complejo Basal en la zona de Amanay. **PLIOCENO**



Fotografía 17.- Aspecto de los sedimentos conglomeráticos pliocenos entre Casas de Matas Blancas y punta del Gerepe. **PLIOCENO**



Fotografía 18.- Detalle del nivel marino jandiense con abundante fauna de "strombus" en la localidad tipo de Matas Blancas. CUATERNARIO



Fotografía 19.- Panorámica del barranco de Tabaibejo en las proximidades de la playa de La Jaqueta. CUATERNARIO



Fotografía 2.- Panorámica de la costa entre Puerto Nuevo y Ugán constituida por materiales brechoídes, fracturados e intensamente atravesados por diques. En blanco aparece la rasa y arenas eólicas pliocenas (R) y, sobre estos materiales, hay sedimentos detritícos de tipo glacis. Al fondo aparecen los relieves del Complejo Basal de la hoja de Huertas de Chilegua. TERCIARIO



Fotografía 20.- Panorámica del barranco de las Hermosas. Al fondo se observa el relieve de Mña. Cardón-La Galera y, al pie, materiales deslizados que ocupan el ángulo NE. de la hoja. **CUATERNARIO**



Fotografía 21.- Depósitos de aluviales antiguos y terrazas de unos 30 m de espesor en el barranco de Ugán. CUATERNARIO



Fotografía 22.- Detalle de estos depósitos detriticos con alternancia de lentejones más finos y otros más groseros y cementados con imbricación de cantos.
CUATERNARIO



Fotografía 23.- Panorámica de la Playa del Viejo Rey, depósito de arenas finas con re-
tazos de un antiguo cordón marino "erbanense" (e). Al fondo, se observa
la rasa pliocena, (r) y las arenas eólicas en la Punta de Guadalupe.
CUATERNARIO



Fotografía 3.- Playas Negras. Brechas y tobas submarinas fracturadas e intruidas por diques del Complejo Basal en la hoja de Huertas de Chilegua. **TERCIARIO**



Fotografía 4.- Detalle de la fotografía anterior de una toba-brecha submarina atravesada por un dique divagante. TERCARIO



Fotografía 5.- Playa del viejo Rey. Brechas de tipo "debris-avalanche" de coladas subaéreas atravesadas por un dique tendido y tardío de composición basáltica.
TERCIARIO



Fotografía 6.- Detalle del "debris-avalanche" de la fotografía anterior. TERCARIO



Fotografía 7.- Detalle de las brechas en las proximidades de la playa de Las Hermosas. TERCARIO



Fotografía 8.- Panorámica de la discordancia (d) entre los tramos inferior y medio-superior de la F. basáltica miocena en el Resbaladero Grande y Resbaladero Chico. MIOCENO



Fotografía 9.- Otro aspecto más detallado de la discordancia de la fotografía anterior.
Los cerritos próximos a las casas están brechificados por fracturación.
MIOCENO