

Acopios y tolvas de la explotaciones de arena  
del aluvial del Miño en la zona de Goyán.  
Estación AH-106.





Pliegues de arrastre de flanco normal de un pliegue mayor de fase 2. Estación AH-115.



Panorámica de la extensa playa fluvial del Miño en la zona de Salcidos. Estación AH-15.



Explotación de arcillas y arenas caoliníferas de las terrazas del Miño (QT3) Estación AH-16.



Panorámica de las excavaciones realizadas en el granito de 2 micas de El Rosal, sobre el que yacen suelos eluviales caoliníferos y restos de la terraza QT2 del Miño. Estación AH-178.



Excavaciones en eluvial muy maduro yacente sobre el granito de dos micas de El Rosal sobre ambos reposan las zahorras de la terraza colgada QT2 del Miño. Estación AH-178.



Extensas explotaciones de las gravas y zahorras de S. Pedro de Forcadela al S. de Carregal (Estación AH-182).





Aspecto panorámico del gran frente de explotación de la QT3 en Carregal de Abajo. Estación AH-182.





Aspecto de las graveras de Carregal de Abajo. Terraza QT3 del Miño. Estación AH-183.



Niveles de caolín intercalados en la terraza QT3 del Miño. Zona de Forcadela (Tomiño) Estación AH-183.



Zahorras, con gravas arenas y arcillas, de Carregal de Arriba (SW de Tuy). Estación AH-186.

Columna parcial de las graveras de  
El Carregal (Tomiño) Terraza QT2  
Estación AH-186.





Detalle de las ferruginizaciones existentes en las gravas de la terraza QT2, Zonade Carrigal de Aribá, Estación AH- 186.



Coste parcial del tramo superior de la terraza QT2. Estación AH-187.





Zahorra de la terraza QT2 en San Juan de Tabagón. Estación AH-187.





Dragado y explotación del aluvial del Miño (QAI) al NE de San Pedro de Forcadela. Estación AH-189.



Esquistos con gruesos cristales de andalucita en las proximidades de un dique pegmatítico. Estación AH-20.



Panorámica desde la estación AH-26 hacia el S y SE. Al fondo Sta. Tecla y desembocadura del Miño. Estación AH-36.



Otro aspecto del contacto granito-esquistos del enclave de la fotografía siguiente. Estación AH-56.



Detalle del contacto entre el granito envolvente (granito cataclástico de La Guardia) y un enclave esquistoso parcialmente asimilado. Estación AH-56.



Esquistos andalucíticos de aspecto arenoso, inyectados por pequeñas venas ácidas (cuarzo, pegmaaplitas y granito leucocrático). Estación AH-59



Detalle de las formas de cuarzo abundinadas en los esquistos andalucíticos de la Estación AH-59.





Criterio de flanco normal del anticlinal de fase 2. del Alto de Paradela. Estación AH-69

Pliegues de F2 en el granito de los diques  
en Sierra de Argallo. Estación AH-70





Banda de micasquistos andalucíticos, de gran continuidad lateral, con curiosa morfología de aspecto ruiniforme. Estación AH-71.



Arenas caoliníferas de la terraza QT2 del Miño. Zona de Figueiro. AH-73.