

Hosa n°: 9-25

EMPRESA : IT

ESPECIALISTA: CC.

620

ESTUDIO LITOLOGICO DE CONGLOMERADOS

Nº da estación: 9104

Fecha:

Situación: Carretera al río Erjas.

Composición de matriz y cemento: Matriz arenoso-fangosa de colores rojizos.

Observaciones:

Cèntil = 13 cm

Media = 7 cm

$$\text{Moda} = 3 \cdot \frac{1}{cm}$$

Los cantos procedentes del esquisto son subredondeados-subangulosos mientras que el resto son angulosos a subangulosos.

620

HOJA N° 9-25
EMPRESA : IT
RECOLECTORE = CC

ESTUDIO LITOLOGICO DE CONGLOMERADOS

Nº de cuestación: 9105

Fecha:

Situación: Rio Erjas. Parte alta de la serie.

Composición de matriz y cemento: Matriz arenoso fangosa escasa.

Observaciones:

Centil = 140 cm

Media = 10 cm

Moda = 7 cm

La superficie basal de este nivel de conglomerados es erosiva.