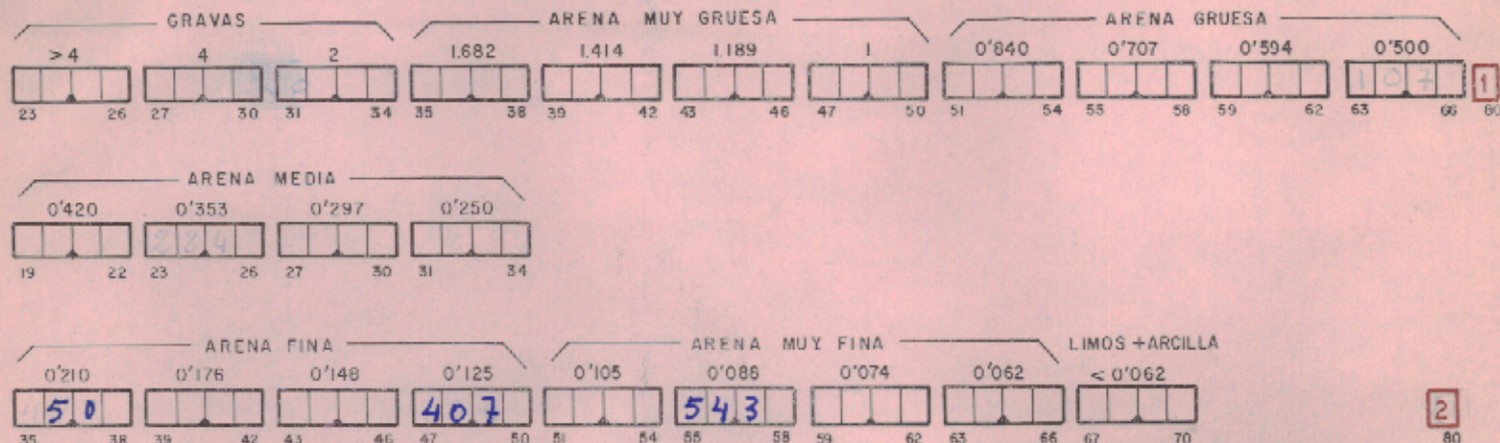
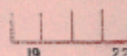


Nº HOJA EMP REC Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

618 III W YP CL 688

1 5 7 9 14 15 18

ANALISIS GRANULOMETRICOS



EDAD MIOCENO SUPERIOR

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

S S5 SR SSP P SP SSP I 2 S 33 34 35H P SP SSP I 2

19 28 29 38

- FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ A
- FOSILES Y MICROFACIES ___ B
- FOSILES Y LITOLOGIA ___ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ E

- FOSILES ___ F
- ESTRATIGRAFICA ___ E
- MICROFACIES ___ M
- LITOLOGIA ___ L

- BUENA ___ B
- PROBABLE ___ P
- DUDOSA ___ D

AMBIENTE ZONA DE PLAYA (foreshore inferior)

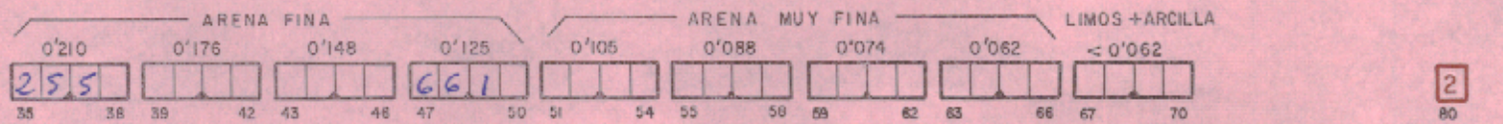
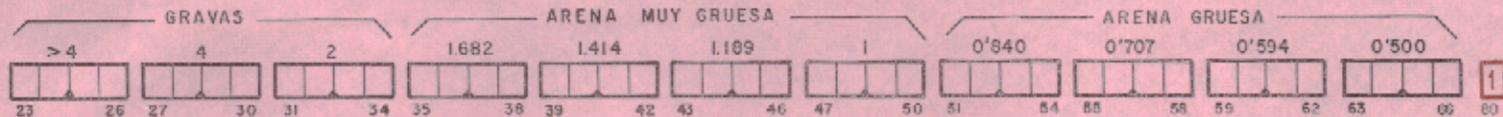
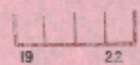
OBSERVACIONES Arena formada por granos de dolomita (a veces un solo cristal de dolomita) muy bien clasificada como es lógico de un área de playa. No matriz.

INFORMACION ADICIONAL

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m)

686 III-N YP CL 689 1 5 7 9 14 15 16

ANALISIS GRANULOMETRICOS



EDAD MIOCENO SUPERIOR

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

S SS SR SSP P SP SSP I 2 S SS SR SSR P SP SSP I 2

19 28 29 38

- FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA _ A
- FOSILES Y MICROFACIES _ B
- FOSILES Y LITOLOGIA _ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA _ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA _ G

- FOSILES _ F
- ESTRATIGRAFICA _ E
- MICROFACIES _ M
- LITOLOGIA _ L

BUENA _ B

PROBABLE _ P

DUDOSA _ D

39 40

AMBIENTE ZONA DE PLAYA (foreshore maripuerto)

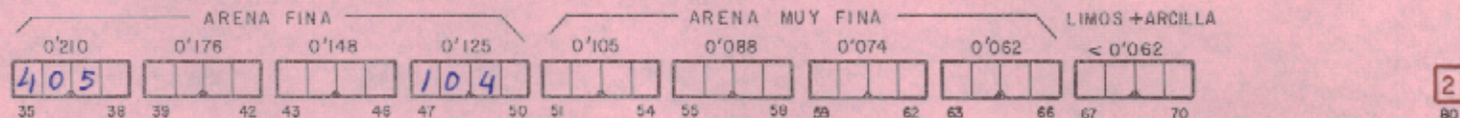
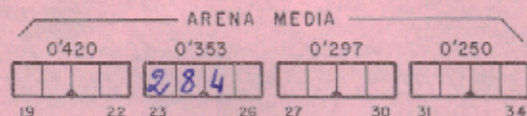
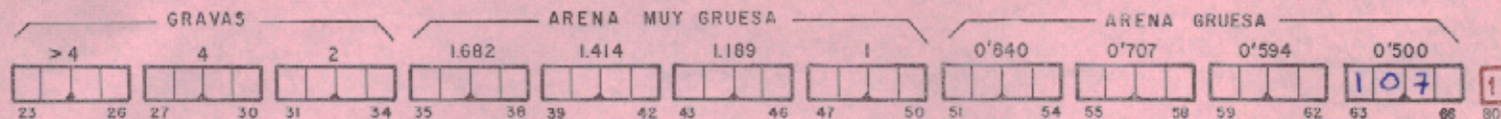
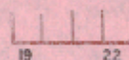
OBSERVACIONES Arena formada por granos de dolomita muy bien calibrada. No matiz.

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

68 III-IV y P CL 690

1 5 7 9 14 15 18

ANALISIS GRANULOMETRICOS



EDAD MIOCENO SUPERIOR

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

S SS SR SSP P SP SSP I 2 S SS SR SSR P SP SSP I 2

19 29 29 38

FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA A
 FOSILES Y MICROFACIES B
 FOSILES Y LITOLOGIA C
 LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA D
 MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA G

FOSILES F
 ESTRATIGRAFICA E
 MICROFACIES M
 LITOLOGIA L

BUENA B
 PROBABLE P
 DUDOSA D

39 40

AMBIENTE ZONA DE PLAYA

OBSERVACIONES Areña de cuarzo muy limpia (sin matiz) y bien clasificada (menos que las muestras impregnadas). Posible influencia torrencial.