

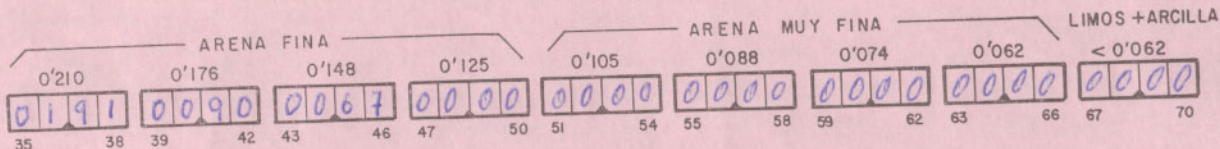
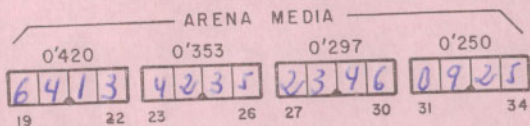
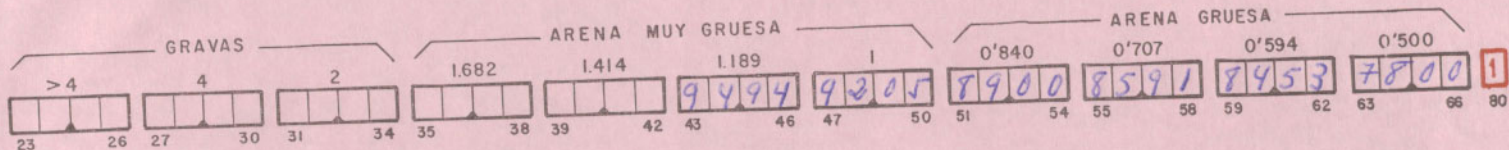
Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

0307 T C D R 0315

1 5 7 9 14 15 18

ANALISIS GRANULOMETRICOS

19 22



EDAD CUATERNARIO RECIENTE HOLOCENO

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

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

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

0 2

19 28 29 38

39 40

AMBIENTE PLAZA ARENAS PLAYA DE CARNOTA

OBSERVACIONES Playa actual modelada por las olas. Arena bien clasificada

INFORMACION ADICIONAL

1 3 41 80

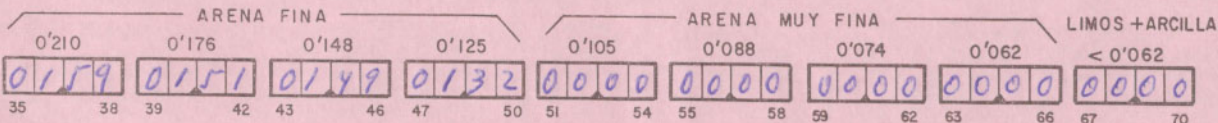
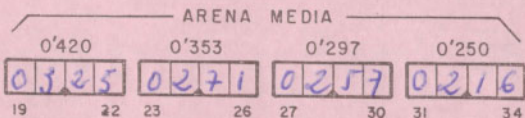
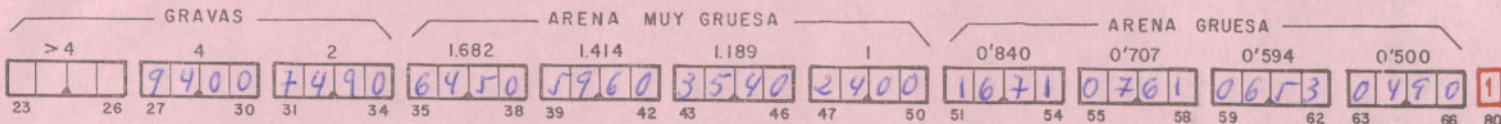
Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

0307+CAR 0414

1 5 7 9 14 15 18

ANALISIS GRANULOMETRICOS

19 22



2 80

EDAD CUATERNARIO RECIENTE HOLOCENO

S SS SR SSP P SP SSP I 2

19 28 29 36

0 2

PROCEDIMIENTO DE DATACION

- 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

39

VALORACION

- BUENA \_ B
- PROBABLE \_ P
- DUDOSA \_ D

40

AMBIENTE PLAYA

OBSERVACIONES ARENAS PLAYA DE EZARO, JUNTO A DESEMBOCADURA RIO JALLAS,

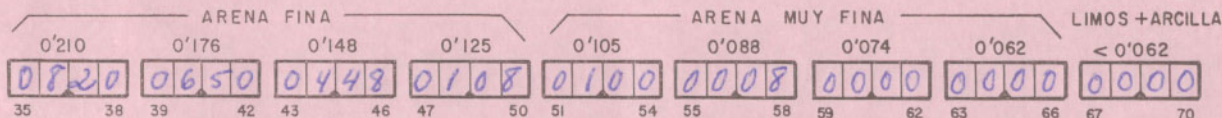
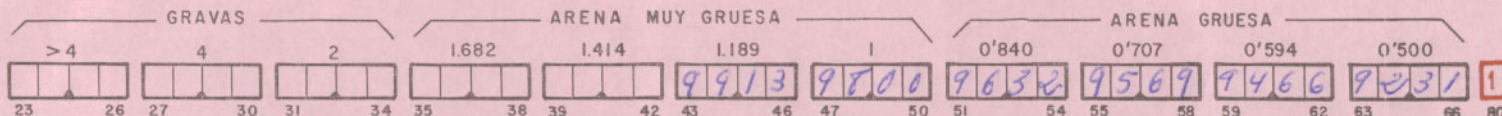
Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

0302 HCDR 0415

1 5 7 9 14 15 18

ANALISIS GRANULOMETRICOS

19 22



EDAD CUATERNARIO RECIENTE HOLOCENO

S SS SR SSP P SP SSP I 2

0 2

19 28 29 38

PROCEDIMIENTO DE DATACION

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

VALORACION

BUENA \_ B  
 PROBABLE \_ P  
 DUDOSA \_ D

AMBIENTE PLAYA

OBSERVACIONES ARENAS PLAYA S. Pedro EL PINO, BIEN CLASIFICADAS