

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|-------------------|---------|-----------------|--------|----------|-----------|----------------------------|------------|---------------|----------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA | | | | IB | | ESPECIALISTA: JUAN ZURIEZA | | | JZ | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 240 | | FA | | | T | I | | | CA11-12 | |
| 241 | | | I | | T | I | | | CA12 | |
| 242 | | | I | | T | I | | | CA12 | |
| 243 | | | I | | T | I | | | T61 | |
| 244 | | | I | | T | I | | | T61 | |
| 245 | | FA | | | T | I | | | T61 | |
| 246 | | FC | | | T | I | | | TA33-J11 | |
| 248 | | FC | | | T | I | | | J13-14 | |
| 249 | I | FC | | | T | I | | | J21-22 | |
| 250 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 251 | | FC | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 253 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 254 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 256 | | | I | | T | I | | | CA2 | |
| 257 | | | I | | T | I | | | " | |
| 258 | | | I | | T | I | | | " | |
| 259 | | | I | | T | I | | | CA21 | |
| 261 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 262 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 263 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 264 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 265 | | | I | | T | I | | | CA2 | |
| 268 | | | I | | T | I | | | " | |
| 267 | | | I | | T | I | | | " | |
| 268 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 269 | | FC | | | T | I | | | T61 | |
| 270 | | FC | | | T | I | | | TA32-J11 | |
| 272 | | FA | | | T | I | | | T61 | |
| 274 | | | I | | T | I | | | CA2 | |
| 277 | | FA | | | T | I | | | T61 | |
| 279 | | FC | | | T | I | | | J11-12 | |
| 280 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 282 | | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| 283 | | FC | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 285 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 286 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 288 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 289 | | FA | | | T | I | | | " | |

252

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lamina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|----------------------|---------|-----------------|--------|-------------------------------|-----------|-------------------|-------------|---------------|----------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA IB | | | | ESPECIALISTA: JUAN ZUBIETA JZ | | | | | | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M. Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 290 | | FA | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 291 | | FA | | | T | I | | | " | |
| caliza 292 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 293 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 295 | | FC | | | T | I | | | J13-14 | |
| 296 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 297 | | FC | | | T | I | | | TA33-J11 | |
| 298 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 299 | | FC | | | T | I | | | J11-12 | |
| 300 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 302 | | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| 303 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 305 | | FA | | | T | I | | | J11-14 | |
| 306 | | FC | | | T | I | | | J21-22 | |
| 307 | | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| 308 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 309 | | FA | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 310 | | FA | | | T | I | | | " | |
| caliza 311 | | FA | | | T | I | | | J3-24 | |
| caliza 312 | I | FA | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 313 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 314 | | | I | | T | I | | | CA2 | |
| 315 | | FC | | | T | I | | | J13-14 | |
| 316 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 317 | | FC | | | T | I | | | J21-22 | |
| 318 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 319 | | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| 320 | I | FC | | | T | I | | | " | |
| 321 | I | FC | | | T | I | | | " | |
| 322 | | FC | | | T | I | | | CA2 | |
| 323 | | | I | | T | I | | | " | |
| 324 | | | I | | T | I | | | CA12 | |
| 325 | | | I | | T | I | | | CA2 | |
| 326 | I | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| 329 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 330 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 331 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 332 | | FC | | | T | I | | | J13-14 | |

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | | |
|-------------------|---------|-----------------|--------|----------------------------|-------------------|---------------|---------------|------|-------------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA | | | IB | ESPECIALISTA: JUAN ZUBIETA | | | | | JZ | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 786 | 1 | | | | | 1 | M | | J13-14 | |
| 787 | 1 | | | | | 1 | M | | " | |
| 788 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 789 | 1 | | | | | 1 | M | | J23-24 | |
| 790 | 1 | | | | | 1 | M | | J13-14 | |
| 791 | 1 | | | | | 1 | M | | " | |
| 792 | 1 | | | | | 1 | M | | J23-24 | |
| 793 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 794 | 1 | | | | | 1 | M | | T430-J11 | |
| 795 | 1 | | | | | 1 | M | | J13-14 | |
| 796 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 797 | 1 | | | | | 1 | M | | J23-24 | |
| 798 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 799 | 1 | | | | | 1 | M | | J11-12 | |
| 800 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 801 | 1 | | | | | 1 | M | | " | |
| 802 | 1 | | | | | 1 | M | | J23-24 | |
| 803 | 1 | | | | | 1 | M | | " | |
| 804 | 1 | | | | | 1 | M | | J11-12 | |
| 805 | 1 | | | | | 1 | M | | J13-14 | |
| 806 | 1 | | | | | 1 | M | | J21-22 | |
| 807 | 1 | | | | | 1 | M | | J13-14 | |
| 808 | 1 | | | | | 1 | M | | " | |
| 809 | | | 1 | | T | 1 | | | CA3 | |
| 830 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 831 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 832 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 833 | | | 1 | | T | 1 | X | | CA2 | |
| 834 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 835 | | | 1 | | T | 1 | X | | CA12 | |
| 836 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 837 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 838 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 839 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 840 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 841 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 842 | | | 1 | | T | 1 | X | | " | |
| 940 | | | 1 | | T | 1 | | | CA12 | |

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR 21-12 | | Nº GEOG 278 | | |
|-------------------|---------|-----------------|--------|-------------|----------------------------|------------------|---------------|-------------|-------------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA | | | IB | | ESPECIALISTA: JUAN ZUBIETA | | | | JZ | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 941 | | | | | T | | | | CA12 | |
| 942 | | | | | T | | | | " | |
| 943 | | | | | T | | | | " | |
| 944 | | | | | T | | | | " | |
| 945 | | | | | T | | | | " | |
| 946 | | | | | T | | X | | " | |
| 947 | | | | | T | | | | " | |
| 948 | | | | | T | | | | " | |
| 949 | | | | | T | | | | " | |
| 950 | | | | | T | | | | " | |
| 951 | | | | | T | | | | " | |
| 952 | | | | | T | | | | " | |
| 953 | | | | | T | | | | " | |
| 954 | | | | | T | | | | CA3 | |
| 955 | | | | | T | | | | CA12 | |
| 956 | | | | | T | | | | " | |
| 957 | | | | | T | | | | " | |
| 958 | | | | | T | | | | " | |
| 959 | | | | | T | | | | " | |
| 960 | | | | | T | | | | " | |
| 961 | | | | | T | | | | " | |
| 962 | | | | | T | | | | " | |
| 964 | | | | | T | | | | " | |
| 965 | | | | | T | | | | " | |
| 966 | | | | | T | | | | " | |
| 967 | | | | | T | | | | " | |
| 968 | | | | | T | | | | " | |
| 969 | | | | | T | | | | " | |
| 970 | | | | | T | | | | " | |
| 971 | | | | | T | | | | " | |
| 972 | | | | | | | | | PANORAMICA | FOTOGRAFIA |
| 973 | | | | | | | | | " | " |
| 974 | | | | | | | | | CA2 | " |
| 975 | | | | | | | | | CA3 | " |
| 976 | | | | | | | | | CA21 | " |
| 977 | | | | | | | | | CA13 | " |
| 978 | | | | | | | | | J11-12 | " |
| 979 | | | | | | | | | J13-14 | " |

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 2112 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|-------------------|---------|-----------------|--------|----------------------|-----------|------------------------------------|------------|---------------|---------------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA | | | | IB | | ESPECIALISTA: GREGORIO GIL SERRANO | | | | GS |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Patro. | C ¹⁴ E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 2020 | | | 1 | | T | 1 | | | CA ₁₁₋₁₂ | |
| 2038 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 2043 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| * 2045 | | | 1 | | T | 1 | | | T&1 | |
| 2047 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 2048 | | | 1 | | T | 1 | | | CA ₃ | |
| 2055 | | | 1 | | T | 1 | | | " | |
| 2114 | | FC | | | T | 1 | | T | J ₃₂₋₃₃ | |
| 2115 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2116 | | FC | | | T | 1 | X | | " | |
| 2117 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2118 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2119 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2120 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2121 | 1 | FC | | | T | 1 | | ⊖ | J ₂₃₋₂₄ | |
| 2122 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2123 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2124 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2125 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2126 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2127 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J ₂₁₋₂₂ | |
| 2128 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2129 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2130 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2131 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J ₂₁₋₂₂ | |
| 2132 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J ₁₃₋₁₄ | |
| 2133 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2134 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2135 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2136 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2137 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J ₁₁₋₁₂ | fotografía |
| 2138 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2139 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2140 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2141 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2142 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2143 | | FC | | | T | 1 | X | | " | |
| 2144 | | FC | | | T | 1 | X | | T&1 J ₁₁ | fotografía |

* 2046 FC = Ficha Carbonatadas

(1) FA = Ficha Areniscas

C = Calcimetría

G = Granulometría

D = Difracción

I = Informe

MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente

L = Levigado

C = Celdilla

P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|-------------------|---------|-----------------|--------|----------|---------------------------------------|-------------------|------------|---------------|-----------------------------------|-----------------------|
| EMPRESA: IBERGESA | | | IB | | ESPECIALISTA: GREGORIO GIL SERRANO GS | | | | | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 2145 | | FC | | | T | | X | + | T _{A33} -J ₁₁ | |
| 2146 | | FC | | | T | | | - | J ₃₂₋₃₃ | |
| 2147 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2148 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2149 | | | | | F | + | | | " | |
| 2150 | | FA | | | T | | X | | " | |
| 2151 | | FC | | | T | | X | | J ₂₃₋₂₄ | |
| 2152 | 1 | | | | L | | | | " | |
| 2153 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2154 | 1 | FC | | | T | | X | | " | |
| 2155 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2156 | 1 | FC | | | T | | | (N) | " | |
| 2157 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2158 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2159 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2160 | 1 | FC | | | T | | | | " | XXXXXXXXXX |
| 2161 | | FC | | | T | | | | J ₂₁₋₂₂ | fotografía |
| 2162 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2163 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2164 | 1 | FC | | | T | | | | J ₁₁ | |
| 2165 | | FC | | | T | | | | J ₁₃₋₁₄ | |
| 2166 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2167 | 1 | FC | | | T | | | | " | |
| 2168 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2169 | 1 | FC | | | T | | | | J ₁₁₋₁₂ | |
| 2170 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2171 | | | | | T | | | | " | |
| 2172 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2173 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2174 | | FC | | | T | | | - | J ₁₂ | |
| 2175 | | FA | | | T | | | | J ₁₁ | |
| 2176 | | FA | | | T | | | | J ₁₁ | |
| 2177 | | | 1 | | T | | | | J ₁₁ | |
| 2178 | | FC | | | T | | | - | T _{A33} -J ₁₁ | |
| 2179 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2180 | | FC | | | T | | | (W) | " | |
| 2181 | | FC | | | T | | | | " | |
| 2182 | | FC | | | T | | | | " | |

(1) FC = Ficha Arenatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calcimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|----------------------|---------|-----------------|---------------------------------------|----------|-----------|-------------------|-------------|---------------|----------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA IB | | | ESPECIALISTA: GREGORIO GIL SERRANO 65 | | | | | | | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M. Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 2183 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J11-12 | |
| 2184 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2185 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2186 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2187 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2188 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J13-14 | |
| 2189 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2190 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2191 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2192 | 1 | FC | | | T | 1 | | (W) | J13-14 | |
| 2193 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J21-22 | |
| 2194 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2195 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2196 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2197 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2198 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J23-24 | |
| 2199 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2200 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2201 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2202 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2203 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2204 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2205 | | FA | | | T | 1 | | | J32-33 | |
| 2206 | | FA | | | T | 1 | | | " | |
| 2207 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2208 | | FA | | | T | 1 | | | " | FOTOGRAFIA |
| 2209 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2215 | | FC | | | T | 1 | | | T433-J11 | |
| 2216 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2217 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2218 | | FC | | | T | 1 | | | " | FOTOGRAFIA |
| 2219 | | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2220 | | FA | | | T | 1 | | | J32-C11 | |
| 2221 | 1 | FC | | | T | 1 | | | J32-C11 | |
| 2222 | | FA | | | T | 1 | | | J21-22 | |
| 2223 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2224 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |
| 2225 | 1 | FC | | | T | 1 | | | " | |

(1) FC = Ficha Carbonatadas
FA = Ficha Areniscas
C = Calcimetría
G = Granulometría

D = Difracción
I = Informe
MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
L = Levigado
C = Celdilla
P = Probeta

(3) X = Muestra mano
M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|----------------------|---------|-----------------|--------|------------------------------------|-----------|-------------------|------------|---------------|----------------|-------------------------|
| EMPRESA: IBERGESA IB | | | | ESPECIALISTA: GREGORIO GIL SERRANO | | | | | | GS |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 2226 | 1 | FC | | | T | I | | | J21-22 | |
| 2227 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | |
| 2228 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | |
| 2229 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2230 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2231 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2232 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | |
| 2233 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | |
| 2234 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2235 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2236 | 1 | FC | | | T | I | | | " | FOTOGRAFIA |
| 2237 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | |
| 2238 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2239 | 1 | FC | | | T | I | X | | " | XXXXXXXXXXXX |
| 2245 | | FA | | | T | I | | T | J33-C12 | fotografía |
| 2246 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2247 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2248 | | FA | | | T | I | X | | J33-C11 | |
| 2249 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2250 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2251 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2252 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2253 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2254 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2255 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2256 | | FA | | | T | I | | (A) | " | |
| 2257 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2258 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2259 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2260 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2261 | | FA | | | T | I | | | J32-C11 | |
| 2262 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2263 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2264 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2265 | | FA | | | T | I | X | | " | |
| 2266 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2267 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2268 | | FA | | | T | I | | | " | |

(1) FC = Ficha Carbonatadas
 FA = Ficha Areniscas
 C = Calimetría
 G = Granulometría

D = Difracción
 I = Informe
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente
 L = Levigado
 C = Celdilla
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano
 M = Macrofauna

20278

CONTROL DE MUESTRAS

| BLOQUE: | | NOMBRE: CANALES | | | | Nº MILITAR: 21-12 | | Nº GEOG.: 278 | | |
|----------------------|---------|-----------------|--------|------------------------------------|-----------|-------------------|------------|---------------|----------------|---------------|
| EMPRESA: IBERGESA IB | | | | ESPECIALISTA: GREGORIO GIL SERRANO | | | | ES | | |
| Nº Muestra | Paleon. | (1) Sedim. | Petro. | C14 E.M. | (2) Prep. | Sit. Plano | (3) M.Mano | Col. | Posición Crono | OBSERVACIONES |
| 2269 | | FA | | | T | I | | I | J32-C11 | |
| 2270 | | FA | | | T | I | | (D) | " | |
| 2271 | | FA | | | T | I | | I | " | |
| 2280 | | FA | | | T | I | | | J23-24 | |
| 2281 | | FC | | | T | I | | | J23-24 | |
| * 2283 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2284 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2285 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2286 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| caliza 2287 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2288 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2289 | | FC | | | T | I | | | " | |
| 2290 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2291 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2292 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2293 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2294 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2295 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2296 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2297 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2298 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2299 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2300 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2301 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2302 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2303 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2304 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2305 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2306 | 1 | FC | | | T | I | | | " | |
| 2311 | | FA | | | T | I | | | J33-C11 | |
| 2312 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2313 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2314 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2315 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2316 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2317 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2318 | | FA | | | T | I | | | " | |
| 2320 | | FA | | | T | I | | | " | |

2282 FC = Ficha Carbonatadas

(1) FA = Ficha Areniscas

C = Calcimetría

G = Granulometría

D = Difracción

I = Informe

MP = Minerales pesados

(2)

T = Lámina transparente

L = Levigado

C = Celdilla

P = Probeta

(3) X = Muestra mano

M = Macrofauna

