

DOCUMENTO:

**UN CATALOGO DE LAS ROCAS QUE
CONSTITUYEN EL SUELO DE LA ESPAÑOLA**

Comisión del Mapa Geológico de España

El historiador doctor Javier Malagón Barceló ha facilitado a la revista Eme—Eme—Estudios Dominicanos, en la que ha colaborado con frecuencia, el catálogo que reproducimos y que figura en la colección que conservaba en el Museo Histórico de Ultramar de Madrid con las siguientes indicaciones "Catálogo de los 300 ejemplares de rocas que constituyen el suelo de la Española (isla de Santo Domingo). Colección donada por la Comisión del Mapa Geológico de España". Letra siglo XIX, 0,229 x 0,337, 12 hojas (Ultramar)19697.

El doctor Malagón Barceló vivió algunos años en el país y fue profesor de la Universidad de Santo Domingo. En el 1944 publicó, en el programa de la celebración del Primer Centenario de la República, su obra "El Distrito de la Real Audiencia de Santo Domingo" que, acaba de reeditar, en su Colección Estudios, la Universidad Católica Madre y Maestra.

La nueva edición ha sido ampliada con el "Catálogo de los fondos del Archivo de la Real Audiencia de Santo Domingo" que se conservan en el Archivo Nacional de Cuba. (1708—1800)".

Además de haber enseñado materias de su especialidad en España y en nuestro país, ha sido profesor en México, Puerto Rico y los Estados Unidos de América.

DOCUMENTO

No.

1. Granito.— Del cauce del Jaina, junto a la boca del arroyo Madrigal, camino de Arbol Gordo (Santo Domingo).
2. Granito.— Del cauce del Nigua (Santo Domingo).
3. Pegmatita.— Del cauce del río Haya, al SO de San Francisco de Macorís (La Vega).
4. Gneis micáceo.— Samaná.
5. Gneis rojizo.— Samaná.
6. Gneis anfíbolífero.— Procede del río Maimón, entre Aguacate y Bonao (La Vega).
7. Gneis pizarreño.— Samaná.
8. Gneis anfíbolífero.— Arroyo Toro (Samaná).
9. Gneis.— Arroyo Seco, junto al río San Juan, en la península de Samaná.
10. Pórfido cuarcífero.— Procede del río Casuy, en su confluencia con el Almirante. Hato Mayor (Seybo).
11. Pórfido cuarcífero.— Cauce del Nigua, entre el Jamey y el Tablazo (San Cristóbal).
12. Pórfido anfibólico.— Arroyo Casuy, en su paso por el camino de Sabana la Mar a la loma de los Castellanos (Samaná).
13. Pórfido anfibólico.— Cauce del Nigua (Santo Domingo).
14. Pórfido anfíbolífero.— Falda E de Sierra Prieta. San Carlos (Santo Domingo).
15. Pórfido anfibólico.— Arroyo del Bonao, camino de Higüey (Seybo).
16. Pórfido hipersténico.— Procedente del cauce del río Yuna, paso

- del Cotuy a Macorís (La Vega).
17. Pórfido arcilloso.— Lomas del Castillo y Esmeralda, inmediaciones de Maimón (La Vega).
 18. Pórfido.— Cauce del Jaina, entre El Cobre y Puerto Rico (San Cristóbal).
 19. Argilofiro.— De la Sabana, entre los arroyos de Santiago y Naranjo (Monte Plata).
 20. Argilofiro.— Arroyo Nicacos, entre Monte Plata y Boyá, Monte Plata (Los Llanos).
 21. Argilofiro.— Tagüique, junto al Cotuy (La Vega).
 22. Argilofiro.— Loma de los Castellanos (Los Llanos).
 23. Argilofiro.— Naranjo, márgenes del Nigua, frente a Carvajal (San Cristóbal).
 24. Argilofiro talcoso.— De la loma de la Esmeralda, falda O del Hatillo de Maimón (La Vega).
 25. Argilolita.— Loma de los Castellanos (Los Llanos).
 26. Traquita blanca.— Procede del río Vueltas, junto al Aguacate (La Vega).
 27. Andesita.— Del cauce del arroyo Vueltas, junto al Aguacate (La Vega).
 28. Feldespato rojo.— Inmediaciones del Cobre (Santo Domingo).
 29. Trap.— Cogido en el pueblo mismo de Seybo (Seybo).
 30. Espilita.— Arroyo Nigua, camino de San Francisco de Macorís a La Raya (La Vega).
 31. Espilita.— Cauce del río Maimón, camino de Aguacate al Bonaó (La Vega).
 32. Espilita.— Cauce del Cuaba, inmediato a la casa de Don Santiago (La Vega).

33. Vacka.— Procede de uno de los cerros más altos de la Sabana del Hato de Cabra, camino de Arbol Gordo (Santo Domingo).
34. Vacka.— Arroyo de las Lajas al O de Hato Mayor (Seybo).
35. Eufótida arcillosa.— De la Sabana del río Casuy, entre Raíces y Casuy (Samaná).
36. Eufótida.— Procede del río Casuy, en su confluencia con el Almirante. Hato Mayor (Seybo).
37. Eufótida.— Cauce del Nigua, entre el Jamey y el Tablazo (San Cristóbal).
38. Eufótida.— Río Nigua entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
39. Eufótida.— Procede del pueblo mismo de Sabana la Mar (Samaná)
40. Variolita.— Cauce del Nigua o del Jaina (San Cristóbal).
41. Variolita descompuesta.— Arroyo Hicaco, entre Monte Plata y Boyá (Los Llanos).
42. Variolita.— Cauce del Llaiba, al NE del lugar de este nombre. (La Vega).
43. Variolita.— Cauce del Llaiba, al NE del lugar de este nombre. (La Vega).
44. Gabro.— La Esperanza (Seybo).
45. Gabro.— El Limpio, en la Cordillera Central (Seybo).
46. Gabro.— Río Casuy, en su confluencia con el Almirante. Hato Mayor (Seybo).
47. Gabro.— Sabana del Tivisí, camino de Aguacate al Maimón (La Vega).
48. Sienito.— Cabezas del Llaiba (La Vega).
49. Sienito.— Procede del arroyo Casuy, en su paso por el camino de Sabana la Mar a la loma de los Castellanos (Seybo).

50. Sienito.— Cauce del Jaina, en el paso del Cobre a Puerto Rico (San Cristóbal).
51. Sienito.— Cauce del río Maimón (La Vega).
52. Sienito.— Cauce del arroyo Nigua, camino de San Francisco de Macorís a la Raya (La Vega).
53. Sienito.— Cauce del Jaina, entre el Cobre y Puerto Rico (San Cristóbal).
54. Sienito.— Cauce del Llaiba (La Vega).
55. Sienito.— Playa del Cayo Carenero Chico, en la bahía de Samaná.
56. Sienito.— Cauce del río Maimón, camino del Aguacate al Bonao (La Vega).
57. Sienito rojo.— Cauce del arroyo Nigua, camino de San Francisco de Macorís a la Raya (La Vega).
58. Sienito descompuesto.— Arroyo Seco, junto al río San Juan, en la Península de Samaná.
59. Sienito.— Arroyo de José León, NE de Higüey (Seybo).
60. Sienito.— Paso del río Jaina, entre el Cobre y Puerto Rico (San Cristóbal).
61. Roca sienítica.— Cauce del Jaina, cerca del Novillero (Santo Domingo).
62. Diorita.— Punta del Plátano, camino del Maimón al Cotuy (La Vega).
63. Diorita.— Cauce del río Casuy, en su confluencia con el Almirante. Hato Mayor (Seybo).
64. Diorita.— Ruinas del antiguo pueblo del Bonao (La Vega).
65. Diorita aurífera.— Cauce del Jaina, en el paso del Cobre a Puerto Rico (San Cristóbal).

66. Diorita.— Arroyo Nigua, entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
67. Diorita.— Sabana del Tivisí, camino del Aguacate a Maimón (La Vega).
68. Diorita.— Cauce del arroyo Nigua, camino de San Francisco de Macorís a la Raya (La Vega).
69. Diorita granitoide.— Placer de los Paraderitos, al NE de Higüey, camino de Higüey al Bonaó (Seybo).
70. Diorita.— Cauce del arroyo Aracao, al NE de Boyá. Monte Plata (Los Llanos).
71. Diorita.— Parte S. de la Loma de los Castellanos (Samaná).
72. Anfibolita.— Junto al camino Real, en la Magdalena, entre la Jagüita y Arroyo Hondo. Monte Plata (Los Llanos).
73. Anfibolita porfídica.— Río Maimón (La Vega).
74. Anfibolita.— Margen del río Desa, al SO de la casa del Cobre (San Cristóbal).
75. Anfibolita.— Cauce del arroyo Vueltas junto al Aguacate (La Vega).
76. Anfibolita blanca.— Primera sabana de Piedrablanca, margen derecha del río Maimón (La Vega).
77. Ofita.— Arroyo Yabijá, inmediato a San Francisco de Macorís (La Vega).
78. Ofita.— Arroyo en las inmediaciones del Aguacate, camino de Buenaventura al Bonaó (La Vega).
79. Ofita.— Loma del Calvario, al extremo N de la población del Seybo.
80. Ofita.— Inmediataciones de la veta núm. 3, arroyo del Cobre (San Cristóbal).
81. Brecha ofítica con cemento calizo. La Esperanza (Seybo).

82. Cuarzo micáceo.— Arroyo María Luisa, al N de Samaná.
83. Brecha cuarzosa.— Loma de la Caoba (La Vega).
84. Brecha cuarzosa anfibolífera.— Loma del Tivisí, camino del Aguacate a Maimón (La Vega).
85. Cuarzo blanco.— Cauce de la cañada de San Cristóbal (Santo Domingo).
86. Cuarzo cristalizado.— Arroyo de María Luisa, al N. de Samaná y a la bajada de la falda N de la loma Duclés (Samaná).
87. Cuarzo blanco.— Lado S de la cúspide del Puerto, camino de Buenaventura al Bonaó (La Vega).
88. Cuarzo gris.— Arroyo de Majagual, entre Santa Capuza y los Nobalos (La Vega).
89. Cuarzo fenífero.— Cañada de San Cristóbal (San Cristóbal).
90. Cuarzo brechiforme.— Inmediaciones de la Venta, cerca de Santa Rosa (Santo Domingo).
91. Micacita fibrosa.— Arroyo Fortuna (Samaná).
92. Micacita ferruginosa.— Ruinas del Bonaó (La Vega).
93. Micacita gnéisica.— Samaná.
94. Micacita clorítica.— Arroyo Fortuna (Samaná).
95. Micacita fibrosa con cristales de piritita de hierro. Playa de los Cacaos (Samaná).
96. Micacita arcillo—rojiza. Loma de Duclós (Samaná).
97. Micacita anfibolífera.— Hato Viejo (Samaná).
98. Micacita anfibolífera y piritosa.— Loma de La Esmeralda (La Vega).
99. Micacita fibrosa.— Arroyo Fortuna (Samaná).

100. Micacita flor de espliego.— Arroyo Guayabo, al O de Bayaguana (Los Llanos).
101. Serpentina.— Arroyo Toro, en la península de Samaná.
102. Serpentina descompuesta con malaquita.— Minas viejas de Maimón, en la loma de La Esmeralda (La Vega).
103. Serpentina astillosa.— Sabana del Tivisí, en la falda de la loma de la Peguera, camino de Aguacate al Maimón (La Vega).
104. Serpentina descompuesta.— Entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
105. Serpentina dialéctica.— Arroyo Santiago, Monte Plata (Los Llanos).
106. Serpentina dialegífera.— Monte Chabón (Seybo).
107. Roca serpentínica.— Sabana del Tivisí (La Vega).
108. Roca serpentínica.— Sabana del Tivisí (La Vega).
109. Talquita.— Montañas al O de Santo Domingo.
110. Talquita verdosa.— Loma de la Esmeralda; minas del Cotuy (La Vega).
111. Talquita blanquecina.— N. del Puerto (La Vega).
112. Talquita clorítica.— La Laguneta (La Vega).
113. Talquita.— Lado S de la cúspide del Puerto, camino de Buenaventura al Bonaó (La Vega).
114. Filadio satinado.— Arroyo de la Laguna (Samaná).
115. Filadio satinado.— Punta Balandra (Samaná).
116. Filadio fibroso abigarrado.— Arroyo María Luisa (Samaná).
117. Filadio arcilloso.— Loma de la Esmeralda, en la falda Occidental al SE del Hatillo de Maimón (La Vega).

118. Filadio noduloso.— Loma de la Esmeralda (La Vega).
119. Filadio fibroso abigarrado.— Arroyo María Luisa (Samaná).
120. Filadio satinado.— Punta Balandra (Samaná).
121. Filadio noduloso.— Arroyo María Luisa (Samaná).
122. Pizarra negra con venas de pirita.— Del Seybo a Higüey (Seybo).
123. Thermántida.— Loma de las minas, al NE de Boyá. Monte Plata (Los Llanos).
124. Thermántida.— Arroyo Guayabo. Bayaguana (Los Llanos).
125. Thermántida ferruginosa.— Entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
126. Thermántida.— Arroyo del Castillo, cerca del Hatillo de Maimón (La Vega).
127. Arcilla endurecida cubierta de caliza.— Arroyo Guaniabano, camino de Higüey al Seybo.
128. Arcilla pizarreña.— Jamey (San Cristóbal).
129. Arcilla pizarreña.— Arroyo María Luisa (Samaná).
130. Arcilla silícea.— Inmediaciones del río San Juan (Samaná).
131. Arcilla clorítica endurecida.— Lado S. del Puerto y camino de Buenaventura al Bonao (La Vega).
132. Arcilla ferruginosa.— Arroyo del Carbón, al E de Punta Gorda, costa S de la península de Samaná.
133. Greda. Arroyo Llaiba, camino de Macorís a la Raya (La Vega).
134. Greda.— Segundo arroyo de los Cachones (La Vega).
135. Marga gris.— Arroyo de los Cachones, camino de Macorís a la Raya (La Vega).
136. Marga.— Arroyo Guayabo.— Bayaguana (Los Llanos).

137. Marga pizarreña.— Arroyo Llaiba (La Vega).
138. Marga pizarreña.— San Francisco de Macorís (La Vega).
139. Marga gris.— Mata del Yabacoa, Sabana de Guabatico (Los Llanos).
140. Marga.— Arroyo Santiago.— Monte Plata (Los Llanos).
141. Marga zoógena arcillosa.— Arroyo Llaiba, dos leguas al NE del lugar de este nombre (La Vega).
142. Marga fosilífera.— Arroyo Guayabo. Bayaguana (Los Llanos).
143. Marga fosilífera.— Arroyo del Carbón, al E de Punta Gorda, costa S de la península de Samaná.
144. Brecha fosilífera.— Arroyo Llaiba, dos leguas al E del lugar de este nombre (La Vega).
145. Brecha ecógena.— Arroyo Llaiba, dos leguas al N del lugar de este nombre (La Vega).
146. Brecha negra fosilífera.— Punta Gorda (Samaná).
147. Brecha negra fosilífera. Acompañando al lignito de Punta Gorda, arroyo Carbón (Samaná).
148. Marga.— Lomas de Camacho, al S de la loma de los Castellanos (Los Llanos).
149. Marga fosilífera.— Cauce del Cuaba, inmediato a la casa de Don Santiago (La Vega).
150. Marga fosilífera.— Cauce del Nigua, cerca de Yerba—buena (San Cristóbal).
151. Marga fosilífera.— Llaiba (La Vega).
152. Marga fitógena.— Segundo arroyo de los Cachones camino de Macorís a la Raya (La Vega).
153. Cuarcita blanca.— Loma de la Coaba, en el Hatillo de Maimón (La Vega).

154. Cuarcita negra.— Arroyo de las minas en Anamuya, camino de Higüey a la boca del río Maimón (Seybo).
155. Cuarcita brechoide.— Loma de la Coaba, en el Hatillo de Maimón (La Vega).
156. Cuarcita brechoide.— Loma de la Esmeralda, falda O al SE del Hatillo de Maimón (La Vega).
157. Arenisca amarillenta.— Arroyo del Carbón, al E de Punta Gorda (Samaná).
158. Arenisca amarillenta y calífera.— Cauce del Haya, al SO de San Francisco de Macorís (La Vega).
159. Arenisca rojiza y calífera.— En los cerros NO de Macorís (La Vega).
160. Arenisca feldespática.— Arroyo Llaiba, al NO del rancho Llaiba (La Vega).
161. Maciño amarillento.— Arroyo Llaiba, camino de Macorís a la Raya (La Vega).
162. Maciño amarillento.— Arroyo de los Cachones, al E de Macorís (La Vega).
163. Maciño.— Cauce del Cuaba, inmediato a la casa de Don Santiago (La Vega).
164. Grauwacka arcillosa.— Márgenes del Desa, junto al Cobre (San Cristóbal).
165. Grauwacka.— Lomas de Santa Lucía (Seybo).
166. Grauwacka metamorfoseada.— Cauce del río Soco (Seybo).
167. Pudinga.— Arroyo Haya, al SO de Macorís (La Vega).
168. Pudinga de cemento calizo.— Sobre la caliza metafórica de Samaná, al E de Santa Bárbara (Samaná).
169. Pudinga cuarzo—feldespática.— Cauce del río Nigua o del Jaina (*San Cristóbal*).

170. Pudinga cuarzo—feldespática.— Cauce del río Casuy, en su confluencia con el Almirante. Hato Mayor (Seybo).
171. Brecha cuarzosa.— Falda S de la sierra de Samaná, arroyo cerca de los Robalos (Samaná).
172. Brecha cuarzosa.— Loma de la Coaba (La Vega).
173. Piedra lydia.— Alto Bendito, al N. de Higüey (Seybo).
174. Jaspe litoideo.— Inmediaciones de las lomas de Camacho (Los Llanos).
175. Jaspe.— Río Duyey, al N. de Higüey (Seybo).
176. Jaspe verde.— Río Yabón, cerca de la costa S de la bahía de Samaná.
177. Jaspe negro.— Cauce del Nigua, entre Jamey y El Tablazo (San Cristóbal).
178. Jaspe verdoso.— Loma La Esmeralda (La Vega).
179. Jaspe rojo.— Loma Trinchera, camino de Maimón al Cotuy (La Vega).
180. Jaspe zonar.— Inmediaciones de las lomas de Camacho (Los Llanos).
181. Calcedonia.— Candelaria, al O del Seybo.
182. Espato calizo fétido.— Pan de Azúcar, península de Samaná.
183. Caliza lamelar.— Cueva de los indios, bahía de San Lorenzo (Samaná).
184. Caliza cristalina.— Arroyo Llabijá, al NO de Macorís (La Vega).
185. Caliza gris.— Falda S de la sierra de Samaná, de un arroyo cerca de los Robalos (Samaná).
186. Caliza cristalina pizarreña.— Loma de Maderachica (Samaná).
187. Caliza pizarreña cristalina.— Loma de Maderachica, camino de

Samaná al Cacao (Samaná).

188. Caliza cristalina.— Ensenada del Rincón (Samaná).
189. Caliza cristalina negra.— Arroyo cerca de los Robalos, costa N de la bahía de Samaná.
190. Caliza pizarreña cristalina.— Falda NE de Punta Chiva, costa O de la península de Samaná.
191. Caliza cristalina.— Cúspide del Pilón de Azúcar en la península de Samaná.
192. Caliza cristalina pizarreña.— Camino del fuerte Libre, en la costa S de la península de Samaná.
193. Caliza pizarreña cristalina.— Loma de Madama chica, camino del Cacao a Samaná.
194. Caliza cristalina fétida.— Río de las Cañas, cerca del mar (Samaná).
195. Caliza pizarreña cristalina.— Río San Juan, en la península de Samaná.
196. Caliza cristalina fétida.— Río de las Cañas, cerca del mar (Samaná).
197. Caliza fétida negra.— Plaza de Sabana la Mar (Samaná).
198. Caliza semicristalina.— Cauce del Haya, al SO de Macorís (La Vega).
199. Caliza pizarreña cristalina.— Camino de Samaná al Cacao (Samaná).
200. Caliza pizarreña cristalina.— Camino del fuerte libre a Samaná.
201. Caliza pizarreña carbonosa.— Punta Balandra (Samaná).
202. Caliza pizarreña negra.— Punta Balandra (Samaná).
203. Caliza pizarreña de color negro.— Hatillo de Maimón (La Vega).

204. Caliza marmórea negra.— Inmediaciones de las dos Fosas, camino de Cajuil, en la sabana del Guabatico (Los Llanos).
205. Caliza marmórea negra con venas blancas.— Inmediaciones de las dos Fosas, camino de Cajuil en la sabana del Guabatico (Los Llanos).
206. Mármol gris.— Camino Viejo, junto al arroyo de los Dajaos. Higüey (Seybo).
207. Caliza marmórea gris rojiza.— Loma de Santa Lucía (Seybo).
208. Caliza marmórea de color gris.— Lometas de Polonia, entre el monte Managua y Bayaguana (Los Llanos).
209. Caliza marmórea.— Puerto de San Jerónimo, al E de Bayaguana (Los Llanos).
210. Caliza marmórea.— Cabezadas del Llaiba (La Vega).
211. Caliza marmórea gris.— Alturas que dominan al Nigua, entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
212. Caliza marmórea con dendritas. Horno Nuevo, camino de Boyá al Yuna. Monte Plata (Los Llanos).
213. Mármol rojizo con dendritas.— Arroyo Comate, camino de Bayaguana a San Jerónimo (Los Llanos).
214. Caliza marmórea.— Arroyo Llabijá, inmediato a San Francisco de Macorís (La Vega).
215. Mármol rojizo.— Loma de Tito (Samaná).
216. Caliza marmórea amarillenta.— Alturas que dominan al Nigua, entre el Tablazo y Carvajal (San Cristóbal).
217. Caliza marmórea.— Arroyo entre Las Cañitas y Punta Gorda, costa S de la península de Samaná (La Vega).
218. Caliza marmórea.— Arroyo entre las Cañitas y Punta Gorda, costa S de la península de Samaná.
219. Caliza marmórea.— Cauce del Haya al SO de Macorís (La Vega).

220. Caliza marmórea.— Lometas de Polonia, montes de Managua y Bayaguana (Los Llanos).
221. Caliza marmórea blanca.— Cauce del Nigua, camino de la costa a San Cristóbal (Santo Domingo).
222. Caliza marmórea blanca.— Cauce del Nigua, camino de la costa a San Cristóbal (Santo Domingo).
223. Caliza silíceo.— Loma de la Trinchera, al N del Hatillo de Maimón (La Vega).
224. Cipolino.— Pilón de Azúcar, en la península de Samaná.
225. Cipolino.— Punta Chiva (Samaná).
226. Cipolino amarillento.— Hatillo de Maimón (La Vega).
227. Cipolino anfibolífero.— Punta Balandra, camino de Santa Bárbara al Rincón, costa N de la bahía de Samaná.
228. Hemitrena.— Puerto de San Jerónimo, al E de Bayaguana (Santo Domingo).
229. Hemitrena.— Punta Balandra, en la costa N de la bahía de Samaná.
230. Caliza arcillosa y pizarreña.— Orilla del Yuna, junto al Hatillo de Maimón (La Vega).
231. Caliza arcillosa.— De la media Luna, camino del Seybo a Higüey (Seybo).
232. Caliza arcillosa.— Arroyo Jamey, camino de la Llaiba a el Almacén (La Vega).
233. Caliza arcillosa.— Arroyo Guayabo Bayaguana (Los Llanos).
234. Caliza arcillosa de grano grueso.— Alto de la loma de los Palmaritos, al NE del lugar llamado La Llaiba (La Vega).
235. Caliza arcillosa fosilífera.— Cal de Zacarías una legua al NE del Bonao y tres de la boca del Macao (Seybo).

236. Caliza numulítica.— Arroyo Llabijá, inmediato a San Francisco de Macorís (La Vega).
237. Caliza zoógena.— Monte Tabira (Los Llanos).
238. Caliza zoógena.— Cauce del Nigua (San Cristóbal).
239. Caliza zoógena.— Haities de la bahía de San Lorenzo, costa S de Samaná.
240. Caliza zoógena concrecionada.— Cauce del Haya, al SO de San Francisco de Macorís (La Vega).
241. Caliza zoógena.— Margen izquierda de Jaina (Santo Domingo).
242. Caliza zoógena.— Punta de la Torrecilla, en el extremo E de la rada de Santo Domingo.
243. Caliza zoofítica.— Arrecifes de Puerto Francés, en la costa O de la península de Samaná.
244. Coralarío fósil.— Bajada de Santa Cruz (Santo Domingo).
245. Caliza con lithodomus.— Cauce del Nigua, primer paso del camino de la costa a San Cristóbal (Santo Domingo).
246. Caliza amarillenta fosilífera.— Junto a la muralla de la ciudad de Santo Domingo.
247. Caliza zoógena, trozo de un coral.— Cauce del Nigua, camino de la costa a San Cristóbal (Santo Domingo).
248. Caliza fosilífera.— Arroyo Haya (La Vega).
249. Caliza zoógena, trozos de coral.— Bajada de Santa Cruz (Santo Domingo).
250. Caliza marmórea.— Tablazo, junto al Nigua (San Cristóbal).
251. Caliza fosilífera.— Cuevas de la loma de Pommier, margen derecha del Nigua (San Cristóbal).
252. Caliza marmórea fosilífera.— Cuevas de las lomas de Pommier, margen derecha del Nigua (San Cristóbal).

253. Caliza oolítica.— La Fagina, al N de la población de Santo Domingo.
254. Caliza brechiforme.— Río Sanate, al N del paso del camino del Seybo a Higüey.
255. Caliza brechiforme.— Arroyo Comate, camino de Bayaguana a San Gerónimo (Los Llanos).
256. Caliza brechiforme.— Punta de los Cacaos, sobre la cual se halla edificado el fuerte (Samaná).
257. Caliza brechiforme.— Arroyo Comate, camino de Bayaguana a San Gerónimo (Los Llanos).
258. Brecha caliza.— Punta de los Cacaos, costa N de la bahía de Samaná.
259. Brecha caliza.— La Cueva, en la costa E de Samaná.
260. Brecha caliza.— Arroyo Nigua, camino de San Francisco de Macorís a la Raya (La Vega).
261. Brecha caliza micácea.— Arroyo María Luisa (Samaná).
262. Brecha cavernosa.— Monte Grande (Santo Domingo).
263. Brecha cavernosa.— Entre las baterías de Santa Bárbara y Galindo (Santo Domingo).
264. Caliza cavernosa fosilífera.— Del Bufadero (Samaná).
265. Caliza cavernosa.— Río Llaiba, a dos leguas al NE del lugar de este nombre (La Vega).
266. Conglomerado calífero.— Arroyo Nigua (La Vega).
267. Conglomerado calífero.— Cabezadas del arroyo Llaiba (La Vega).
268. Concreción caliza entre rocas micáceas.— La Lomaza, Punta de las Chivas (Samaná).
269. Concreciones calizas.— Boca del Ozama (Santo Domingo).

270. Concreciones calizas.— Arroyo Itabo (Santo Domingo).
271. Concreciones calizas.— Cuaniabano, camino del Seybo a Higüey.
272. Travertino.— Arroyo de las Cañas, cerca de su desembocadura en el mar, por la costa N de la península de Samaná.
273. Estalactica caliza.— Cueva de los Indios, costa S de Samaná.
274. Estalactita.— Cuevas de la loma de Pommier, margen derecha del Nigua (San Cristóbal).
275. Estalactita caliza.— Cueva de los Indios, bahía de San Lorenzo, costa S de Samaná.
276. Hierro oxidado y sulfurado.— Minas viejas en la loma de la Esmeralda (La Vega).
277. Hierro oxidado pardo.— Al S. de la loma de los Castellanos, inmediaciones del bohío de Ambrosio Santana, en San Jerónimo (Los Llanos).
278. Hierro pardo.— Loma de la Caoba en el Hatillo de Maimón (La Vega).
279. Sefita ferruginosa.— Arroyo de los Guineos (Seybo).
280. Brecha ferrífera.— Loma de la Caoba, en el Hatillo de Maimón (La Vega).
281. Conglomerado.— Loma Managua Bayaguana (Los Llanos).
282. Conglomerado de cemento ferruginoso.— Arroyo Santiago. Monte Plata (Los Llanos).
283. Conglomerado de cemento ferruginoso.— Loma Managua.— Bayaguana (Los Llanos).
284. Hierro arcilloso.— Falda O del pico de Mamey (San Cristóbal).
285. Concreción ferruginosa.— Arroyo en la llanada de la Laguna, cerca del Pilon de Azúcar en la península de Samaná.
286. Filadio ferruginoso.— Falda S. de la loma de los Castellanos

(Seybo).

287. Petrosilex piritífero.— Los Paraderitos, al N de Higüey (Seybo).
288. Escoria ferruginosa.— Inmediaciones de la casa del Cobre (San Cristóbal).
289. Philipsita, piritita de cobre (aurífera?).— Minas del Cobre (San Cristóbal).
290. Mineral de cobre carbonatado.— Minas viejas de Maimón en la loma de la Esmeralda (La Vega).
291. Hierro oxidado y malaquita.— Minas viejas de Maimón, en la loma de la Esmeralda (La Vega).
292. Filadio con malaquita y azurita.— Minas viejas de Maimón, en la loma de la Esmeralda (La Vega).
293. Escoria aurífera.— Minas viejas de Maimón, en la loma de la Esmeralda (La Vega).
294. Lignito.— Margen derecha del río Yaniguá (Seybo).
295. Lignito.— Punta Gorda, costa Sur de la Península de Samaná.
296. Lignito.— Punta Gorda, costa Sur de la península de Samaná.
297. Lignito.— Punta Gorda, costa Sur de la bahía de Samaná.
298. Lignito.— Margen derecha del río Yaniguá (Seybo).
299. Lignito.— Las Cañitas, costa Sur de la península de Samaná.
300. Lignito.— Costa Norte de la bahía de Samaná.