3766-III

LA REFORMA

LA PAMPA

PLANO DE UBICACION DE MUESTRAS Y FOTOGRAFIAS

66°00′E										90' 🗆
									Bas	
							Yes			LR036]
					LR074 LR075 LR085 LR087 MP_7903(1/4)-X MD_7903(1/4)-X MD_7905(3/4)-D MD_7905(3/4)-D MD_7905(3/4)-P MD_7906-P		163			R038 R039 PE-7901-X R045 R045 La PE-7902-X
					MD-7905(3/4)-D MD-7907-4/4)-P MD-7907-4/4 MD-7908-P			<i>3</i> ●MD-7915-X	IBISO O	
								MD-7915-X Arc		
				/2}_n	ES-79					
				/2)-ŏ rl	ES-79 ES-79 ES-79 LR108 LR108 Clz-Do					
				3	LR129 LR130 LR131 LR132 ● ES-79 ● ES-79			9 A _{Rio}		
				/2)-D /2)-Q	LR132∫					6 LR190 Arc MD-7917-X MD-7918-X
										Arc - MĎ-7518-X
							_ 10			
							20 Sal		916-Q	7 8 PE-
33 LR979 }○ Arn-Tos						Sal	22			7 PE-
DRTOT JO AIII 103							LR011 LR018			
	LR063 LR064 LR066	27 ~28 Cgl-Tos								
	▲ 31	27 Cgl-Tos	26 Cgl-Tos	25 Cgl-Tos						
	△31 Rio			Cgl-Tos						
	29 Gr 30 [8] 15] Por MD-7912-D	LR138]○				∼24 Cgl−Tos	19 20 Cgl-Tos Cgl-Tos Cgl-Tos Cgl-Tos	17	15 1888∮]○∼° _{0p}	
	LR151 J						18 Cgl-Tos Cgl-Tos	17 16 Cgl-Tos	ER829 J O Op	LR813 14 Cgl-Tos
								CgI-Tos		
A 22										
	L₹179}○ ▲37 And									
	<u>[₹175</u>]○ And									
							4∼ gl–Tos			
							gi– i os			
							~25			
							35 Cgl-Tos 36 Cgl-Tos			
66º00'	s: Lic. Marcelo DALPONTE,									

N° Yacimiento	Sustancia	Modelo	Usos
1— Cerro Las Cruces	Piedra laja	9k	ornamental
2— Punta de la Barda	Basalto	11g	áridos de trituración
3— Puesto Avecía	Arcilita	9r	cerámica estructural
4— Puesto Quiroga	Yeso	9f	cemento, yeso
5— Cantera Rudolff	Mármol	10i	rocas de construcció
6- Sierra El Fresco	Arcilita	9r	cerámico/fracturaciór
7— Sierra El Fresco	Caliza	9k	cemento y cales
8— Sierra El Fresco	Yeso	9f	cemento, yeso
9— Cerro Alto	Riolita	11g	árido de trituración
10— Salina Grande	Sal	9f	industria química
11— Salinas Chicas	Sal	9f	industria química
12— Cerro San Jorge Norte	Caliza—Dol.—Mármol	9k	cementos y cales
13— Cerro San Jorge Sur	Caliza	9k	cementos y cales
14— Cantera Ruta 20 km 166	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
15— La Mancha Blanca	Opal <u>o</u>	9t	cargas
16— Cantera Ruta 20 km 147	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
17— Cantera Las Guías	Congl/Tosca	9r/9s	áridos de trituración
18— Cantera Ruta 20 km 134	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
19— Cantera Ruta 20 km 131	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
20— Cantera Ruta 20 km 129	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
21— Cantera Ruta 20 km 126 22— Gran Salitral	Congl/Tosca Yeso	9r 9f	áridos de trituración cemento, yeso
22— Gran Samrai 23— Cantera Monte Chico—km119	Congl/arena		áridos de trituración
24- Cantera Ruta 20 km 110	Congl/Tosca	9r/12g 9r	áridos de trituración
25— Cantera Ruta 20 km 89	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
26— Cantera Ruta 20 km 84	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
27— Cantera Ruta 20 km 74	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
28— Cantera Ruta 20 km 69	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
29- Cerro El Tigre	Granito	9f	áridos de trituración
30— Establecimiento Carapacha	Pórfiro riolítico	11g	áridos de trituración
31— Sas. Carapacha Grande	Riolita	11g	áridos de trituración
32— Cantera Carapacha Grande	Riolita/Tosca	11g/9s	áridos de trituración
33— Cantera Carapacha Chica	Arenisca/Tosca	9r/9s	áridos de trituración
34— Cantera Ruta 23 norte	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
35— Cantera Ruta 23 centro	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
36— Cantera Ruta 23 sur	Congl/Tosca	9r	áridos de trituración
37- Ruta 107 este	Andesita	11g	áridos de trituración
38— Cantera Ruta 107 este	Andesita	11g	áridos de trituración

REFERENCIAS

Punto toma de muestra e identificación de muestra

O Fotografía puntual e identificación de fotografía

ABREVIATURAS

La: Piedra laja And: Andesita Arc: Arcilita Mrl: Mármol Op: Ópalo Arn: Arenisca Bas: Basalto Por: Pórfiro Cgl: Conglomerado Rio: Riolita Clz: Caliza Sal: Salmuera Tos: Tosca Dol: Dolomía Yes: Yeso Gr: Granito

VOLVER AL TEXTO DE LA CARTA