

ANALISIS QUIMICO

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTR. TA
 214111BDF219HT
 1 5 7 9 12 15

PROFUNDIDAD

<input type="checkbox"/>	S - Existe ficha de análisis	petrologico	sedimentológico
<input type="checkbox"/>	I - " "	" "	" petrologico de rocas igneas
<input type="checkbox"/>	M - " "	" "	" metamórficas
<input checked="" type="checkbox"/>	X - " "	" "	modal de rocas igneas

ELEMENTOS MAYORITARIOS (%)

S ₁ O ₂ 20	T _i O ₂ 24	Al ₂ O ₃ 28	Fe ₂ O ₃ 32	Fe O 37	Mn O 41	Mg O 45	Ca O 49	Na ₂ O 53	K ₂ O 57	P ₂ O ₅ 61	CO ₂ 65	H ₂ O ⁺ 69	H ₂ O ⁻ 73	1 80
7396		1113	159	160	010	006	012	219	367	023		220		

Cuando sea imposible separar Fe₂ O₃ de Fe O , se anotará el contenido de Fe total en las casillas correspondientes a Fe₂ O₃ , anotándose una (T) en la casilla 36

ELEMENTOS TRAZA (p.p.m.)

Nombre 19	ppm 26	Nombre 33	ppm 40	Nombre 47	ppm 54	Nombre 61	ppm 68	2 80
N. 19	ppm 26	N. 33	ppm 40	N. 47	ppm 54	N. 61	ppm 68	

El nombre sera el simbolo del elemento en la tabla periodica

TECNICA USADAS

- F - Fluorescencia
- M - Microsonda
- A - Absorcion atómica
- C - Convencional vía humeda
- X - Otros.....

EL. MAYORITARIOS

68 69 % ERROR MAXIMO

EL. TRAZA

71 72 % ERROR MAXIMO

2
80

3
80

ANALISIS QUIMICO

Nº HOJA EMP. REC. N° MUESTR.TA
 214111BDF21507
 1 5 7 9 12

PROFUNDIDAD
 15

<input type="checkbox"/>	S - Existe	ficha de	análisis	sedimentológico
<input type="checkbox"/>	I -	"	"	petrologico de rocas igneas
<input type="checkbox"/>	M -	"	"	" " "
<input checked="" type="checkbox"/>	X -	"	"	metamórficas

ELEMENTOS MAYORITARIOS (%)

Si O_2	Ti O_2	$\text{Al}_2 \text{O}_3$	$\text{Fe}_2 \text{O}_3$	Fe O	Mn O	Mg O	Ca O	$\text{Na}_2 \text{O}$	$\text{K}_2 \text{O}$	$\text{P}_2 \text{O}_5$	CO_2	H_2O^+	H_2O^-	
8440		866	114	160	007		006	206	066	003		118		1

Cuando sea imposible separar $\text{Fe}_2 \text{O}_3$ de Fe O , se anotará el contenido de Fe total en las casillas correspondientes a $\text{Fe}_2 \text{O}_3$, anotándose una (T) en la casilla 36

ELEMENTOS TRAZA (p.p.m.)

Nombre ppm 19	N. ppm 26	N. ppm 33	N. ppm 40	N. ppm 47	N. ppm 54	N. ppm 61	N. ppm 68
N. ppm 19	N. ppm 26	N. ppm 33	N. ppm 40	N. ppm 47	N. ppm 54	N. ppm 61	

El nombre sera el simbolo del elemento en la tabla periodica

TECNICA USADAS

F - Fluorescencia

M - Microsonda

A - Absorcion atómica

C - Convencional vía humeda

X - Otros.....

EL. MAYORITARIOS

68 69 % ERROR MAXIMO

EL. TRAZA

71 72 % ERROR MAXIMO

2

80

3

80

ANALISIS QUIMICO

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTR. TA
 21011IBDF21S27
 1 5 7 9 12
 PROFUNDIDAD
 15

S - Existe ficha de análisis sedimentológico
 I - " " " " petrográfico de rocas igneas
 M - " " " " " metamórficas
 X - " " " " modal de rocas igneas

ELEMENTOS MAYORITARIOS (%)

Si O ₂ 5386 20	Ti O ₂ <input type="checkbox"/> 24	Al ₂ O ₃ 2698 28	Fe ₂ O ₃ 399 32	Fe O 431 37	Mn O 011 41	Mg O <input type="checkbox"/> 45	Ca O <input type="checkbox"/> 49	Na ₂ O 202 53	K ₂ O 278 57	P ₂ O ₅ 013 61	CO ₂ <input type="checkbox"/> 65	H ₂ O ⁺ 560 69	H ₂ O ⁻ <input type="checkbox"/> 73
---------------------------------	---	--	---	-------------------	-------------------	--	--	--------------------------------	-------------------------------	--	---	--	---

Cuando sea imposible separar Fe₂ O₃ de Fe O , se anotará el contenido de Fe total en las casillas correspondientes a Fe₂ O₃ , anotándose una (T) en la casilla 36

ELEMENTOS TRAZA (p.p.m.)

Nombre <input type="checkbox"/> 19	ppm <input type="checkbox"/> 26	Nombre <input type="checkbox"/> 33	ppm <input type="checkbox"/> 40	Nombre <input type="checkbox"/> 47	ppm <input type="checkbox"/> 54	Nombre <input type="checkbox"/> 61	ppm <input type="checkbox"/> 68
Nombre <input type="checkbox"/> 19	ppm <input type="checkbox"/> 26	Nombre <input type="checkbox"/> 33	ppm <input type="checkbox"/> 40	Nombre <input type="checkbox"/> 47	ppm <input type="checkbox"/> 54	Nombre <input type="checkbox"/> 61	ppm <input type="checkbox"/>

El nombre sera el simbolo del elemento en la tabla periodica

TECNICA USADAS

F - Fluorescencia

M - Microsonda

A - Absolucion atómica

C - Convencional vía humeda

X - Otros.....

EL. MAYORITARIOS

68 69 % ERROR MAXIMO

EL. TRAZA

71 72 % ERROR MAXIMO

2

80

3

80

ANALISIS QUIMICO

Nº HOJA EMP. REC. NOMBRESTR. TA
 21111BDF2164T
 1 5 7 9 12

PROFUNDIDAD
 15

<input type="checkbox"/>	S - Existe	ficha	de análisis	sedimentológico
I -	"	"	"	petrográfico de rocas ígneas
M -	"	"	"	" " " metamórficas
X -	"	"	"	modal de rocas ígneas

ELEMENTOS MAYORITARIOS (%)

Si O ₂	Ti O ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	Fe O	Mn O	Mg O	Ca O	Na ₂ O	K ₂ O	P ₂ O ₅	CO ₂	H ₂ O ⁺	H ₂ O ⁻	
6346		2045	U63	156	009	048	061	206	258	014		365		1

20

24

28

32

36

37

41

45

49

53

57

61

65

69

73

80

Cuando sea imposible separar Fe₂ O₃ de Fe O , se anotará el contenido de Fe total en las casillas correspondientes a Fe₂ O₃ , anotándose una (T) en la casilla 36

ELEMENTOS TRAZA (p.p.m.)

Nombre ppm	N. ppm							
19	26	33	40	47	54	61	68	
N. ppm	N. ppm	N. ppm	N. ppm	N. ppm	N. ppm	N. ppm	N. ppm	
19	26	33	40	47	54	61		

2

80

El nombre sera el simbolo del elemento en la tabla periodica

TECNICA USADAS

F - Fluorescencia

M - Microsonda

A - Absolucion atómica

C - Convencional vía humeda

X - Otros

EL. MAYORITARIOS 68 69

% ERROR MAXIMO

EL. TRAZA 71 72

% ERROR MAXIMO

3

80

ANALISIS QUÍMICO

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTR.TA
21411BDF2181T
 1 5 7 9 12

PROFUNDIDAD
 15

S - Existe ficha de análisis sedimentológico
 I - " " " " petrologico de rocas igneas
 M - " " " " " metamórficas
 X - " " " " modal de rocas igneas

ELEMENTOS MAYORITARIOS (%)

SiO_2	TiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	FeO	MnO	MgO	CaO	Na_2O	K_2O	P_2O_5	CO_2	H_2O^+	H_2O^-	
8274		949	017	244	009	010	021	110	084	009		140		1

Cuando sea imposible separar Fe_2O_3 de FeO , se anotará el contenido de Fe total en las casillas correspondientes a Fe_2O_3 , anotándose una (T) en la casilla 36

ELEMENTOS TRAZA (p.p.m.)

Nombre ppm 19	N. ppm 26	N. ppm 33	N. ppm 40	N. ppm 47	N. ppm 54	N. ppm 61	N. ppm 68	
N. ppm 19	N. ppm 26	N. ppm 33	N. ppm 40	N. ppm 47	N. ppm 54	N. ppm 61		2

El nombre sera el simbolo del elemento en la tabla periodica

TECNICA USADAS

F - Fluorescencia

M - Microsonda

A - Absorcion atómica

C Convencional vía humeda

X Otros.....

EL. MAYORITARIOS

68 69 % ERROR MAXIMO

EL. TRAZA

71 72 % ERROR MAXIMO

2
803
80