

RESULTADOS  
GRANULOMETRICOS

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 0101

=====

	A(%) =====	B(%) =====	C(%) =====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.	1,48	1,48	1,52
2 mm - 1,5 mm.	0,75	2,23	2,29
1,5 mm - 1 mm.	1,63	3,86	3,95
1 mm - 0,75 mm.	6,58	10,44	10,69
0,75 mm - 0,50 mm.	22,35	32,79	33,57
0,50 mm - 0,37 mm.	25,00	57,79	59,16
0,37 mm - 0,25 mm.	28,10	85,89	87,92
0,25 mm - 0,17 mm.	7,22	93,11	95,32
0,17 mm - 0,125 mm.	3,50	96,61	98,90
0,125 mm - 0,088 mm.	0,75	97,36	99,67
0,088 mm - 0,060 mm.	0,32	97,68	100
< 0,060 mm.	2,32	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 0104

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.			
1 mm - 0,75 mm.	1,11	1,11	2,39
0,75 mm - 0,50 mm.	1,15	1,26	4,86
0,50 mm - 0,37 mm.	1,38	2,64	7,81
0,37 mm - 0,25 mm.	1,77	4,41	11,62
0,25 mm - 0,17 mm.	3,69	8,10	19,53
0,17 mm - 0,125 mm.	13,17	21,27	47,80
0,125 mm - 0,088 mm.	16,42	37,69	83,04
0,088 mm - 0,060 mm.	7,90	45,59	100
< 0,060 mm.	54,41	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 0202

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,05	0,05	0,06
1 mm - 0,75 mm.	0,60	0,65	0,77
0,75 mm - 0,50 mm.	2,71	3,36	3,93
0,50 mm - 0,37 mm.	5,25	8,61	10,05
0,37 mm - 0,25 mm.	16,19	24,80	28,95
0,25 mm - 0,17 mm.	15,78	40,58	47,36
0,17 mm - 0,125 mm.	29,79	70,37	82,13
0,125 mm - 0,088 mm.	11,85	82,22	95,97
0,088 mm - 0,060 mm.	3,45	85,67	100
< 0,060 mm.	14,33	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

MUESTRA: 18-14 0601

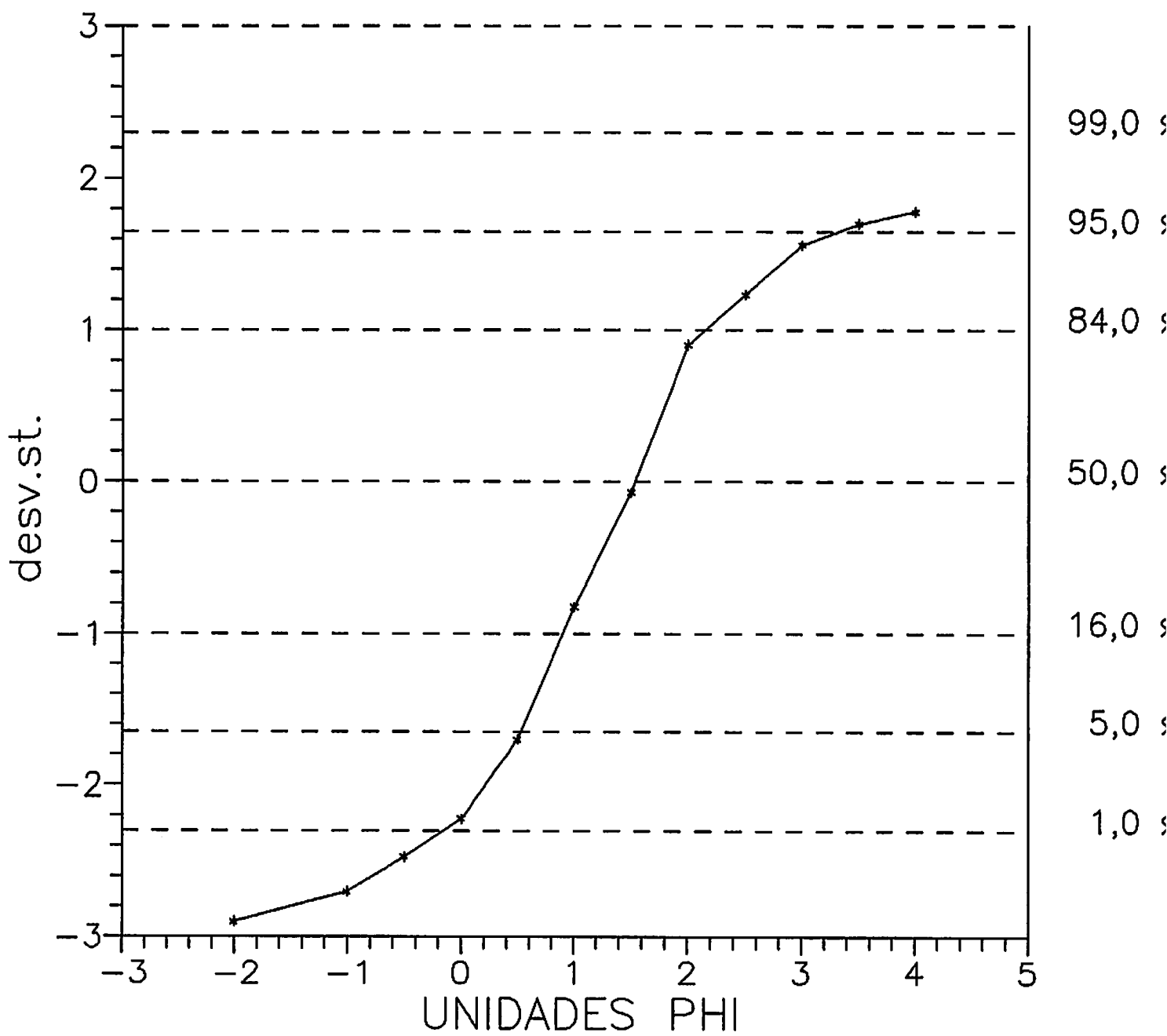
	<u>A(%)</u>	<u>B(%)</u>	<u>C(%)</u>
> 4 mm.	0,20	0,20	0,21
4 mm - 2 mm.	0,14	0,34	0,36
2 mm - 1,5 mm.	0,35	0,69	0,73
1,5 mm - 1 mm.	0,59	1,28	1,34
1 mm - 0,75 mm.	3,26	4,54	4,72
0,75 mm - 0,50 mm.	16,05	20,59	21,40
0,50 mm - 0,37 mm.	26,61	47,20	49,06
0,37 mm - 0,25 mm.	34,46	81,66	84,87
0,25 mm - 0,17 mm.	7,37	89,03	92,53
0,17 mm - 0,125 mm.	5,06	94,09	97,79
0,125 mm - 0,088 mm.	1,45	95,54	99,30
0,088 mm - 0,060 mm.	0,68	96,22	100
< 0,060 mm.	3,78	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

1 8 --- 1 4  
0 6 0 1



MUESTRA: 18-14 0701

	<u>A(%)</u> =====	<u>B(%)</u> =====	<u>C(%)</u> =====
> 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,12	0,12	0,23
1 mm - 0,75 mm.	0,32	0,44	0,84
0,75 mm - 0,50 mm.	0,95	1,39	2,67
0,50 mm - 0,37 mm.	0,93	2,32	4,46
0,37 mm - 0,25 mm.	2,46	4,78	9,19
0,25 mm - 0,17 mm.	3,88	8,66	16,64
0,17 mm - 0,125 mm.	13,81	22,47	43,18
0,125 mm - 0,088 mm.	15,40	37,87	72,78
0,088 mm - 0,060 mm.	14,17	52,04	100
< 0,060 mm.	47,96	100	

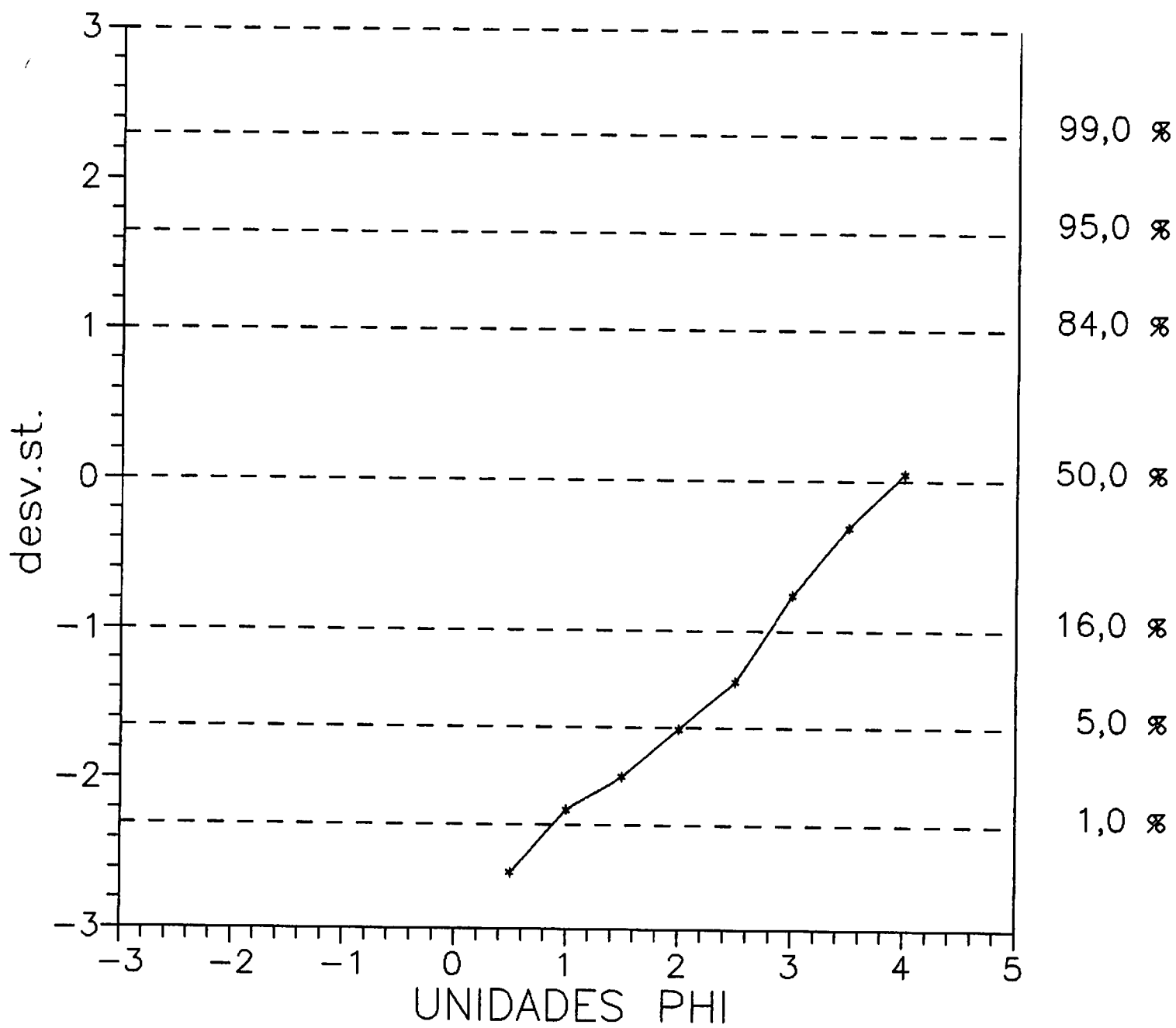
A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

1 8 --- 1 4

0 7 0 1





HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9002

=====

	<u>A(%)</u> =====	<u>B(%)</u> =====	<u>C(%)</u> =====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.	0,99	0,99	1,03
4 mm - 2 mm.	0,97	1,96	2,04
2 mm - 1,5 mm.	0,95	2,91	3,03
1,5 mm - 1 mm.	1,11	4,02	4,18
1 mm - 0,75 mm.	4,38	8,40	8,74
0,75 mm - 0,50 mm.	14,66	23,06	23,99
0,50 mm - 0,37 mm.	30,92	53,98	56,16
0,37 mm - 0,25 mm.	33,86	87,84	91,39
0,25 mm - 0,17 mm.	5,38	93,22	96,99
0,17 mm - 0,125 mm.	2,11	95,33	99,19
0,125 mm - 0,088 mm.	0,58	95,91	99,74
0,088 mm - 0,060 mm.	0,26	96,16	100
< 0,060 mm.	3,84	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9007

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,17	0,17	0,17
1 mm - 0,75 mm.	0,39	0,39	0,56
0,75 mm - 0,50 mm.	2,73	3,29	3,32
0,50 mm - 0,37 mm.	17,21	20,50	20,70
0,37 mm - 0,25 mm.	55,33	75,83	76,59
0,25 mm - 0,17 mm.	15,42	91,25	92,17
0,17 mm - 0,125 mm.	6,80	98,05	99,04
0,125 mm - 0,088 mm.	0,64	98,69	99,69
0,088 mm - 0,060 mm.	0,26	98,96	100
< 0,060 mm.	1,04	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9008

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,18	0,18	0,22
1 mm - 0,75 mm.	0,67	0,85	1,04
0,75 mm - 0,50 mm.	2,28	3,13	3,84
0,50 mm - 0,37 mm.	3,04	6,17	7,57
0,37 mm - 0,25 mm.	9,45	15,62	19,17
0,25 mm - 0,17 mm.	11,78	27,40	33,63
0,17 mm - 0,125 mm.	32,89	60,29	74,02
0,125 mm - 0,088 mm.	16,82	77,11	94,67
0,088 mm - 0,060 mm.	4,34	81,45	100
< 0,060 mm.	18,55	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9012

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,68	0,68	0,79
1 mm - 0,75 mm.	1,44	2,12	2,44
0,75 mm - 0,50 mm.	1,53	3,65	4,20
0,50 mm - 0,37 mm.	1,56	5,21	5,99
0,37 mm - 0,25 mm.	8,71	13,92	16,00
0,25 mm - 0,17 mm.	15,70	29,62	34,02
0,17 mm - 0,125 mm.	35,53	65,15	74,81
0,125 mm - 0,088 mm.	17,27	82,42	94,64
0,088 mm - 0,060 mm.	4,68	87,10	100
< 0,060 mm.	12,90	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9013

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.	1,56	1,56	1,75
4 mm - 2 mm.	0,91	2,47	2,77
2 mm - 1,5 mm.	0,83	3,30	3,70
1,5 mm - 1 mm.	1,65	4,95	5,54
1 mm - 0,75 mm.	3,97	8,92	9,96
0,75 mm - 0,50 mm.	10,52	19,44	21,70
0,50 mm - 0,37 mm.	19,75	39,19	43,74
0,37 mm - 0,25 mm.	33,70	72,89	81,35
0,25 mm - 0,17 mm.	8,35	81,24	90,67
0,17 mm - 0,125 mm.	5,34	86,58	96,63
0,125 mm - 0,088 mm.	2,22	88,80	99,10
0,088 mm - 0,060 mm.	0,81	89,61	100
< 0,060 mm.	10,39	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9015

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.	0,16	0,16	0,17
4 mm - 2 mm.	0,41	0,57	0,63
2 mm - 1,5 mm.	0,18	0,75	0,82
1,5 mm - 1 mm.	0,20	0,95	1,04
1 mm - 0,75 mm.	0,51	1,46	1,61
0,75 mm - 0,50 mm.	2,79	4,25	4,71
0,50 mm - 0,37 mm.	10,41	14,66	16,26
0,37 mm - 0,25 mm.	38,37	53,03	58,84
0,25 mm - 0,17 mm.	16,14	69,17	76,75
0,17 mm - 0,125 mm.	13,84	83,01	92,11
0,125 mm - 0,088 mm.	5,66	88,67	98,39
0,088 mm - 0,060 mm.	1,44	90,11	100
< 0,060 mm.	9,89	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9016

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,62	0,62	0,77
1 mm - 0,75 mm.	0,41	1,03	1,29
0,75 mm - 0,50 mm.	0,66	1,69	2,11
0,50 mm - 0,37 mm.	1,85	3,54	4,41
0,37 mm - 0,25 mm.	16,69	20,23	25,20
0,25 mm - 0,17 mm.	18,26	38,49	47,65
0,17 mm - 0,125 mm.	26,44	64,93	80,89
0,125 mm - 0,088 mm.	11,90	76,83	95,71
0,088 mm - 0,060 mm.	3,45	80,28	100
< 0,060 mm.	19,72	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9017

=====

	<u>A(%)</u>	<u>B(%)</u>	<u>C(%)</u>
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.			
1 mm - 0,75 mm.	5,12	5,12	7,77
0,75 mm - 0,50 mm.	6,81	11,93	18,10
0,50 mm - 0,37 mm.	7,88	19,81	30,04
0,37 mm - 0,25 mm.	17,50	37,31	56,57
0,25 mm - 0,17 mm.	9,61	46,92	71,14
0,17 mm - 0,125 mm.	7,50	54,42	82,51
0,125 mm - 0,088 mm.	6,51	60,93	92,38
0,088 mm - 0,060 mm.	5,04	65,97	100
< 0,060 mm.	34,03	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.



HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9018

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,37	0,37	0,50
1 mm - 0,75 mm.	1,71	2,08	2,76
0,75 mm - 0,50 mm.	3,79	5,87	7,78
0,50 mm - 0,37 mm.	5,75	11,62	15,40
0,37 mm - 0,25 mm.	23,97	35,59	47,16
0,25 mm - 0,17 mm.	14,44	50,03	66,29
0,17 mm - 0,125 mm.	15,12	65,15	86,32
0,125 mm - 0,088 mm.	7,53	72,68	96,29
0,088 mm - 0,060 mm.	2,80	75,48	100
< 0,060 mm.	24,52	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9024

=====

	<u>A(%)</u>	<u>B(%)</u>	<u>C(%)</u>
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.	1,65	1,65	1,72
2 mm - 1,5 mm.	2,54	4,19	4,35
1,5 mm - 1 mm.	5,27	9,46	9,81
1 mm - 0,75 mm.	12,24	21,70	22,50
0,75 mm - 0,50 mm.	21,88	43,58	45,19
0,50 mm - 0,37 mm.	23,14	66,72	69,18
0,37 mm - 0,25 mm.	24,59	91,31	94,68
0,25 mm - 0,17 mm.	3,20	94,51	98,00
0,17 mm - 0,125 mm.	1,15	95,66	99,19
0,125 mm - 0,088 mm.	0,52	96,18	99,72
0,088 mm - 0,060 mm.	0,26	96,44	100
< 0,060 mm.	3,56	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9025

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.	1,16	1,16	1,23
4 mm - 2 mm.	1,04	2,20	2,34
2 mm - 1,5 mm.	1,43	3,63	3,86
1,5 mm - 1 mm.	1,86	5,49	5,84
1 mm - 0,75 mm.	3,19	8,68	9,22
0,75 mm - 0,50 mm.	7,76	16,44	17,47
0,50 mm - 0,37 mm.	17,50	33,94	36,07
0,37 mm - 0,25 mm.	40,29	74,23	78,89
0,25 mm - 0,17 mm.	11,10	85,33	90,69
0,17 mm - 0,125 mm.	6,02	91,35	97,08
0,125 mm - 0,088 mm.	1,91	93,26	99,11
0,088 mm - 0,060 mm.	0,85	94,11	100
< 0,060 mm.	5,89	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9031

=====

	<u>A(%)</u> =====	<u>B(%)</u> =====	<u>C(%)</u> =====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.	0,16	0,16	0,19
1,5 mm - 1 mm.	1,61	1,77	2,14
1 mm - 0,75 mm.	4,13	5,90	7,14
0,75 mm - 0,50 mm.	6,14	12,04	14,57
0,50 mm - 0,37 mm.	8,49	20,53	24,84
0,37 mm - 0,25 mm.	26,09	46,62	56,41
0,25 mm - 0,17 mm.	16,58	63,20	76,47
0,17 mm - 0,125 mm.	14,12	77,32	93,56
0,125 mm - 0,088 mm.	4,27	81,59	98,73
0,088 mm - 0,060 mm.	1,05	82,64	100
< 0,060 mm.	17,36	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9032

=====

	<u>A(%)</u>	<u>B(%)</u>	<u>C(%)</u>
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	2,69	2,69	3,10
1 mm - 0,75 mm.	4,55	7,24	8,34
0,75 mm - 0,50 mm.	6,24	13,48	15,52
0,50 mm - 0,37 mm.	6,47	19,95	22,97
0,37 mm - 0,25 mm.	21,75	41,70	48,03
0,25 mm - 0,17 mm.	16,42	58,12	66,95
0,17 mm - 0,125 mm.	21,72	79,84	91,97
0,125 mm - 0,088 mm.	5,65	85,49	98,48
0,088 mm - 0,060 mm.	1,31	86,80	100
< 0,060 mm.	13,20	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14  
=====

MUESTRA: 9035  
=====

	A(%) =====	B(%) =====	C(%) =====
> 8 mm			
8 mm - 4 mm.			
4 mm - 2 mm.			
2 mm - 1,5 mm.			
1,5 mm - 1 mm.	0,34	0,34	0,49
1 mm - 0,75 mm.	0,94	1,28	1,85
0,75 mm - 0,50 mm.	2,47	3,75	5,40
0,50 mm - 0,37 mm.	4,49	8,24	11,87
0,37 mm - 0,25 mm.	13,30	21,54	31,02
0,25 mm - 0,17 mm.	9,83	31,37	45,18
0,17 mm - 0,125 mm.	20,10	51,47	74,13
0,125 mm - 0,088 mm.	13,80	65,27	93,99
0,088 mm - 0,060 mm.	4,17	69,44	100
< 0,060 mm.	30,56	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9042

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm	3,70	3,70	4,11
8 mm - 4 mm.	19,91	23,61	26,24
4 mm - 2 mm.	10,20	33,81	37,58
2 mm - 1,5 mm.	11,41	45,22	50,27
1,5 mm - 1 mm.	13,37	58,59	65,14
1 mm - 0,75 mm.	11,15	69,74	77,53
0,75 mm - 0,50 mm.	5,51	75,25	83,66
0,50 mm - 0,37 mm.	3,67	78,92	87,74
0,37 mm - 0,25 mm.	5,61	84,53	93,98
0,25 mm - 0,17 mm.	1,69	86,22	95,86
0,17 mm - 0,125 mm.	1,87	88,09	97,94
0,125 mm - 0,088 mm.	1,29	89,38	99,37
0,088 mm - 0,060 mm.	0,73	90,11	100
< 0,060 mm.	9,89	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9044

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm	10,07	10,07	13,46
8 mm - 4 mm.	6,68	16,75	22,39
4 mm - 2 mm.	1,80	18,55	24,79
2 mm - 1,5 mm.	1,29	19,74	26,52
1,5 mm - 1 mm.	1,27	21,01	28,22
1 mm - 0,75 mm.	1,54	22,55	30,28
0,75 mm - 0,50 mm.	3,60	26,15	35,09
0,50 mm - 0,37 mm.	7,14	33,29	44,63
0,37 mm - 0,25 mm.	16,63	49,92	66,86
0,25 mm - 0,17 mm.	10,15	60,07	80,43
0,17 mm - 0,125 mm.	8,01	68,08	91,13
0,125 mm - 0,088 mm.	4,94	73,02	97,73
0,088 mm - 0,060 mm.	1,71	74,73	100
< 0,060 mm.	25,26	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.



HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9046

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm	7,72	7,72	10,18
8 mm - 4 mm.	4,77	12,49	16,47
4 mm - 2 mm.	1,85	14,34	18,91
2 mm - 1,5 mm.	1,69	16,03	21,14
1,5 mm - 1 mm.	2,63	18,66	24,61
1 mm - 0,75 mm.	3,65	22,31	29,43
0,75 mm - 0,50 mm.	6,16	28,47	37,56
0,50 mm - 0,37 mm.	8,43	36,90	48,69
0,37 mm - 0,25 mm.	16,13	53,03	69,97
0,25 mm - 0,17 mm.	6,50	59,53	78,55
0,17 mm - 0,125 mm.	7,34	66,87	88,24
0,125 mm - 0,088 mm.	5,40	72,27	95,37
0,088 mm - 0,060 mm.	3,51	75,78	100
< 0,060 mm.	24,22	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9048

=====

	A(%)	B(%)	C(%)
	=====	=====	=====
> 8 mm	4,07	4,07	4,70
8 mm - 4 mm.	7,87	11,94	13,80
4 mm - 2 mm.	3,48	15,42	17,82
2 mm - 1,5 mm.	3,18	18,60	21,49
1,5 mm - 1 mm.	4,07	22,67	26,18
1 mm - 0,75 mm.	5,95	28,62	33,06
0,75 mm - 0,50 mm.	10,44	39,06	45,13
0,50 mm - 0,37 mm.	12,40	51,46	59,46
0,37 mm - 0,25 mm.	17,47	68,93	79,65
0,25 mm - 0,17 mm.	5,77	74,70	86,32
0,17 mm - 0,125 mm.	5,84	80,54	93,07
0,125 mm - 0,088 mm.	3,85	84,39	97,52
0,088 mm - 0,060 mm.	2,13	86,52	100
< 0,060 mm.	13,48	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.

HOJA: 18-14

=====

MUESTRA: 9050

=====

	A(%) =====	B(%) =====	C(%) =====
> 8 mm	1,94	1,94	2,29
8 mm - 4 mm.	5,20	7,14	8,45
4 mm - 2 mm.	2,41	9,58	11,30
2 mm - 1,5 mm.	2,06	11,64	13,74
1,5 mm - 1 mm.	2,18	13,82	16,32
1 mm - 0,75 mm.	3,40	17,22	20,34
0,75 mm - 0,50 mm.	5,94	23,16	27,37
0,50 mm - 0,37 mm.	9,09	32,25	38,13
0,37 mm - 0,25 mm.	21,50	53,75	63,58
0,25 mm - 0,17 mm.	10,16	63,91	75,60
0,17 mm - 0,125 mm.	11,61	75,52	89,34
0,125 mm - 0,088 mm.	6,50	82,02	97,03
0,088 mm - 0,060 mm.	2,50	84,52	100
< 0,060 mm.	15,48	100	

A = Frecuencia relativa de la muestra total.

B = Frecuencia acumulada de la muestra total.

C = Frecuencia acumulada de la fracción  
comprendida entre 4 mm y 0,060 mm.