

ENTORNO FÍSICO CIENCIAS DE LA TIERRA

Jueves, 16 de agosto de 2007 — 12:30 a 3:30 p.m., solamente

FOLLETO DE RESPUESTAS

Masculino

Estudiante Sexo: Femenino

Profesor

Escuela Grado

Conteste todas las preguntas de la Parte B-2 y la Parte C. Escriba sus respuestas en este folleto.

<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>	Performance Test Score (Maximum Score: 23)	
Part	Maximum Score	Student's Score
A	35	
B-1	15	
B-2	15	
C	20	
Total Written Test Score (Maximum Raw Score: 85)		<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>
Final Score (from conversion chart)		<input style="width: 50px; height: 25px;" type="text"/>
Raters' Initials: Rater 1 Rater 2		

Parte B-2

51 _____

52 _____ y _____

53 _____

54 _____ mb

55 _____

For Raters Only

51

52

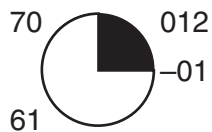
53

54

55

For Raters
Only

56



56

57 _____ °C a _____ °C

57

58 _____

58

59 _____

59

60 _____

60

61 _____

61

62

Característica del granito	Descripción
Textura	
Color	
Densidad	

62

63 _____

63

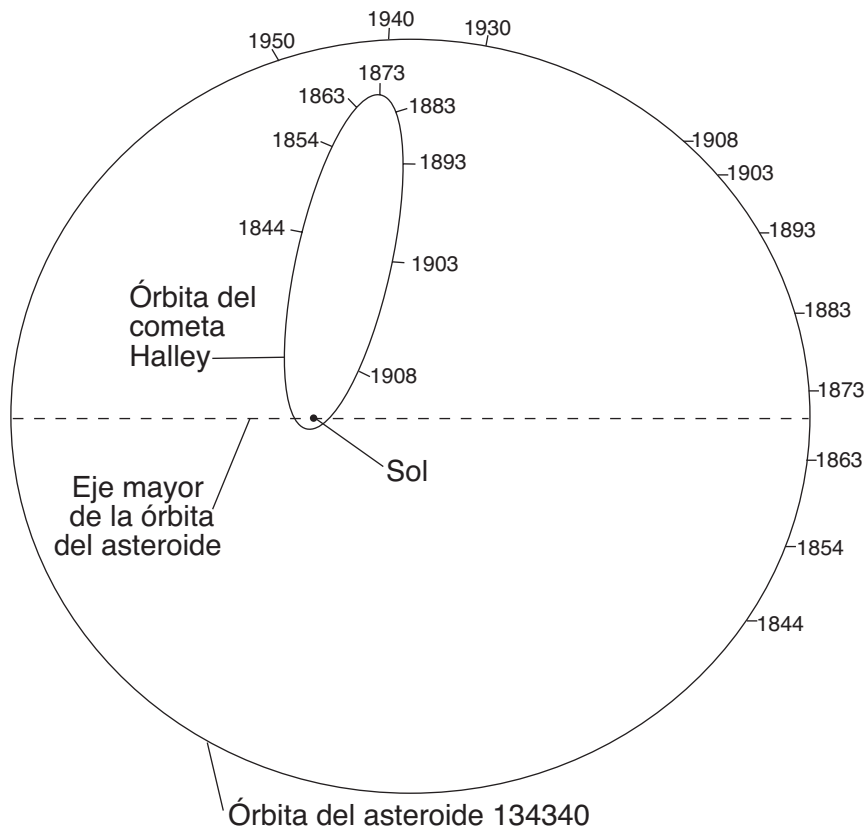
64 _____

64

Total Score for
Part B-2

Parte C

65



65

66 Desplazándose más rápido: _____

Motivo: _____

66

67 _____

67

**For Raters
Only**

68 Razón de cambio = _____

68

69 _____

69

70 _____ millón/ millones de años

70

71 _____

71

72 Más antiguo 1. _____



2. _____

3. _____

Más joven 4. _____

72

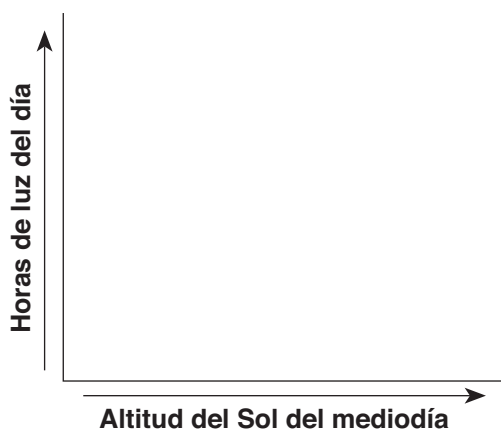
73 _____

73

74 _____

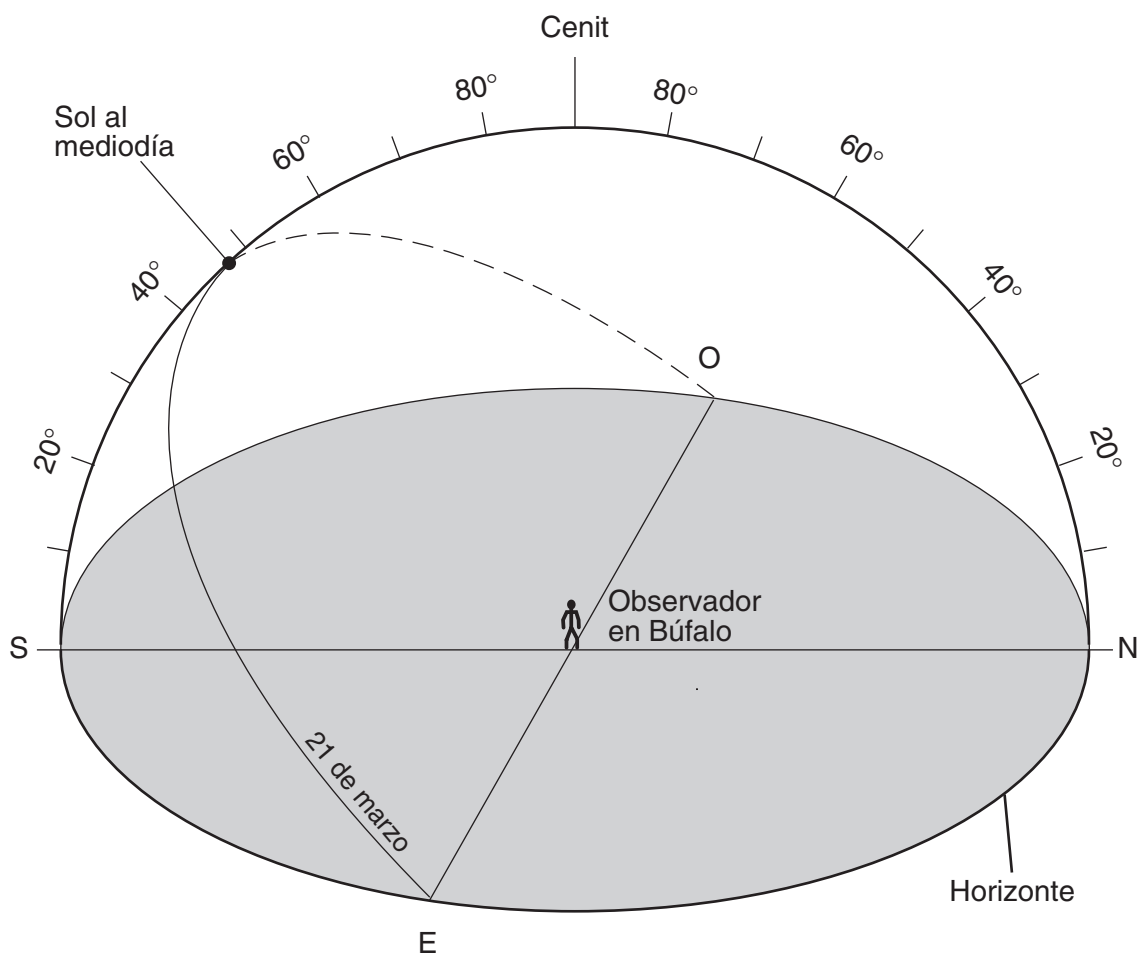
74

75



75

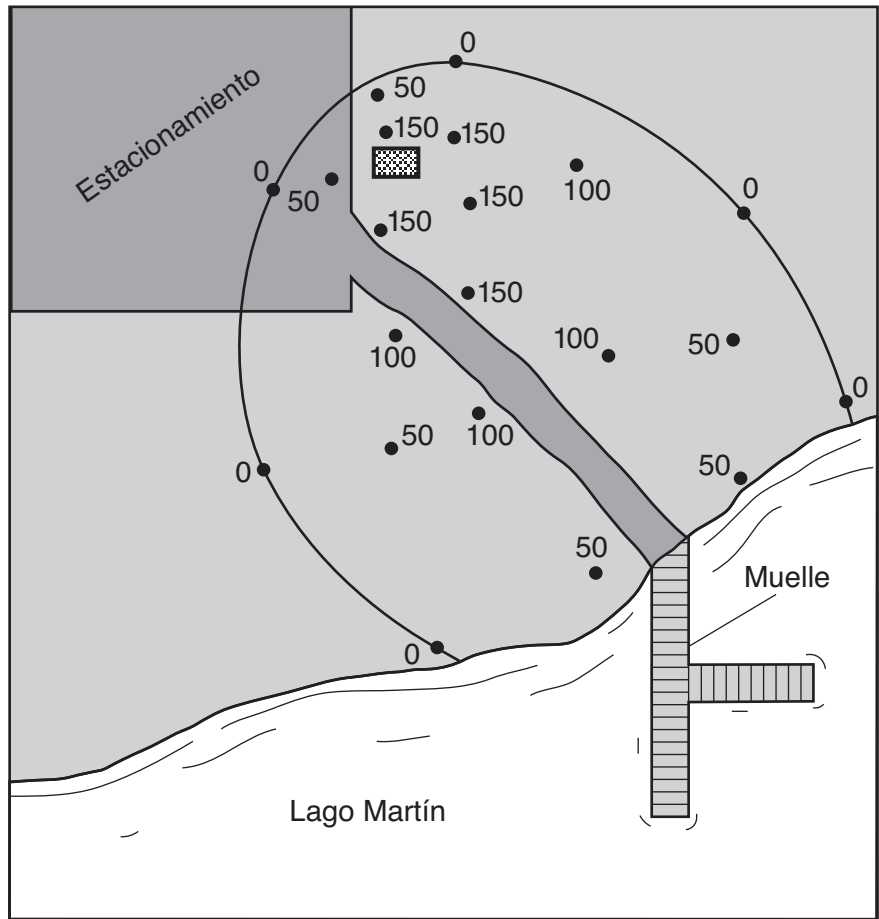
76-77



76

77

Área del Parque estatal



0 50 100 metros

Clave	
●	Pozo de monitoreo del agua subterránea
■	Tanque de gasolina subterráneo



79 _____

79

80 _____

80

81

10					
9					
8					
7					
6					
5					
4					
3					
2					
1					
0					
	Talco	Cuarzo	Halita	Sulfuro	Fluorita

81

82 Mineral: _____

82

Motivo: _____

**Total Score for
Part C**

