

ENTORNO FÍSICO CIENCIAS DE LA TIERRA

Miércoles, 23 de enero de 2008—9:15 a.m. a 12:15 p.m., solamente

FOLLETO DE RESPUESTAS

Masculino

Estudiante Sexo: Femenino

Profesor.....

Escuela..... Grado

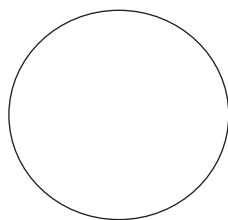
Conteste todas las preguntas de la Parte B-2 y la Parte C. Escriba sus respuestas en este folleto.

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)		
Final Score (from conversion chart)		

Raters' Initials:
Rater 1..... Rater 2

Parte B-2		For Raters Only
51	_____	51 <input type="checkbox"/>
52	_____	52 <input type="checkbox"/>
53	<input type="checkbox"/>	53 <input type="checkbox"/>
54	_____	54 <input type="checkbox"/>
55	_____	55 <input type="checkbox"/>
56	_____	56 <input type="checkbox"/>

57



57

58

58

59

59

60

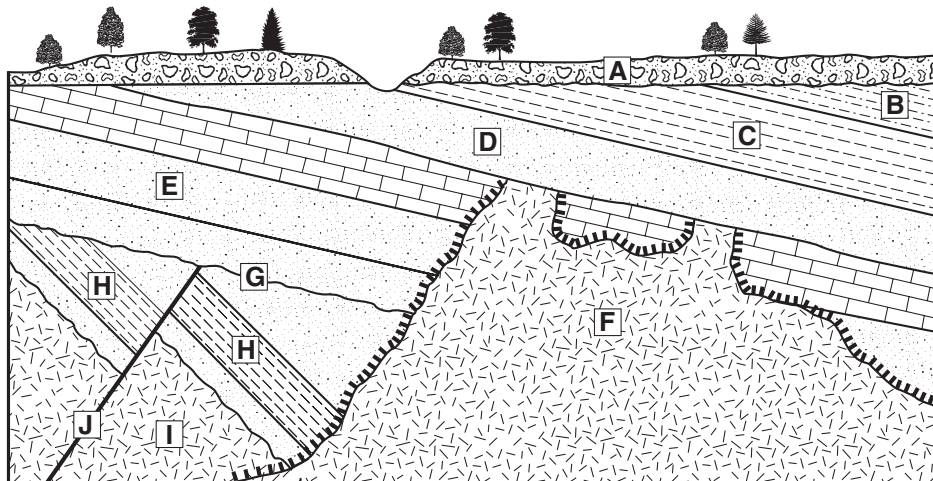
60

61

Estrella	Color	Clasificación
Sol	amarillo	secuencia principal
<i>Procyon B</i>		

61

62 y 63



Clave

- | | |
|--|--------------------------|
| | Roca ígnea |
| | Metamorfismo de contacto |

64 _____

64

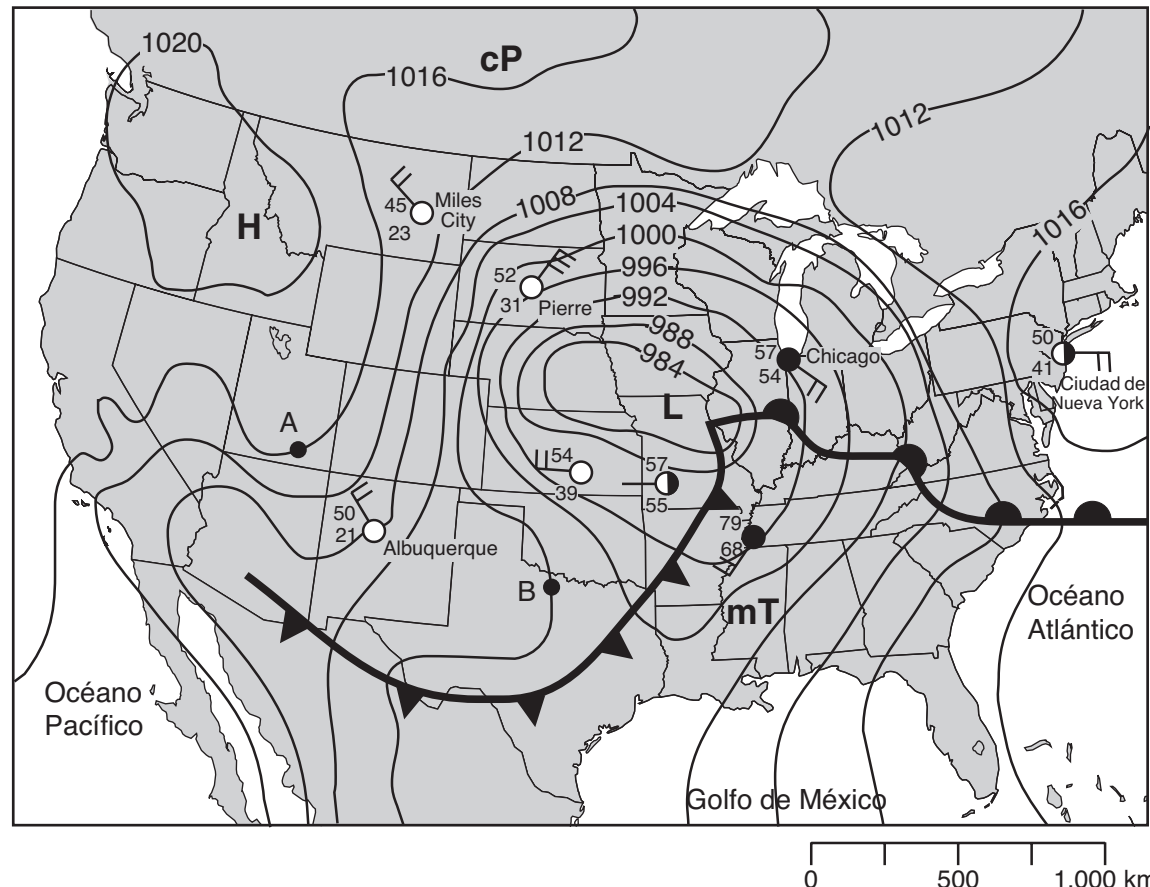
65 _____

65

**Total Score for
Part B-2**

Parte C

66



66

67 Gradiente = _____

67

68 _____

68

69

--	--	--

Humedad relativa
más baja

Humedad relativa
más alta

69

70

70

71

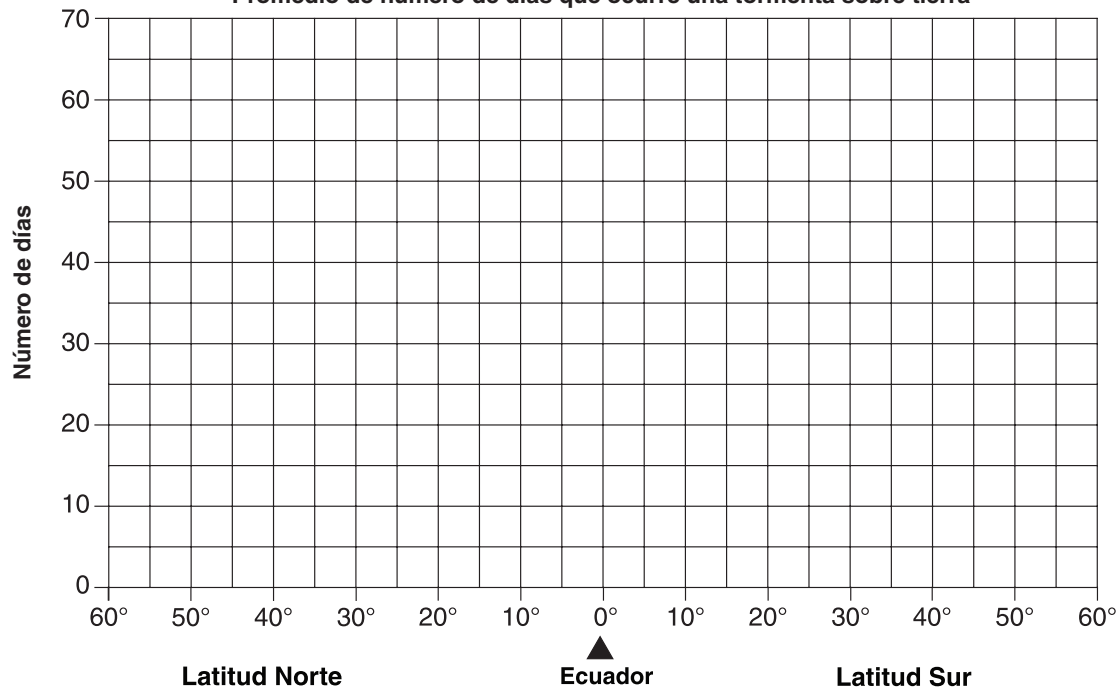
71

72

72

73

Promedio de número de días que ocurre una tormenta sobre tierra



74

74

**For Raters
Only**

75 _____

75

76 _____

76

77 _____

77

78 _____

78

79 _____ calorias/gramos

79

80 _____

80

81 _____ hr

81

82 Latitud: _____

82

Longitud: _____

83 _____

83

84 _____

84



**Total Score for
Part C**

