

PLANTILLA PROVISIONAL DE RESPUESTAS DEL PRIMER EJERCICIO (18/04/17)

**Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación
Programa: «Centros de referencia en Biomedicina y Salud humana»
Tribunal nº31 (Acceso por Promoción Interna)**

PREGUNTA - RESPUESTA			
1. D	21. B	41. C	61. D
2. A	22. B	42. D	62. A
3. B	23. A	43. D	63. B
4. A	24. A	44. B	64. A
5. D	25. D	45. B	65. B
6. D	26. C	46. B	66. B
7. A	27. B	47. A	67. A
8. D	28. A	48. A	68. A
9. A	29. C	49. C	69. B
10. A	30. B	50. A	70. C
11. A	31. B	51. D	71. B
12. A	32. D	52. C	72. B
13. B	33. A	53. A	73. D
14. D	34. C	54. C	74. C
15. C	35. D	55. B	75. B
16. D	36. B	56. B	76. B
17. A	37. B	57. D	77. B
18. B	38. A	58. B	78. A
19. A	39. B	59. C	79. B
20. B	40. C	60. D	80. A

Los aspirantes podrán presentar **alegaciones** en el plazo de **cinco días hábiles** a contar a partir del día siguiente de la publicación de la presente plantilla provisional. Lo que se publica para general conocimiento en **Madrid a 19 de abril de 2017**

PLANTILLA PROVISIONAL DE RESPUESTAS DEL PRIMER EJERCICIO (18/04/17)

**Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación
Programa: «Estadística aplicada a la Salud Pública»
Tribunal nº31 (Acceso por Promoción Interna)**

PREGUNTA - RESPUESTA			
1. C	21. B	41. A	61. C
2. B	22. B	42. D	62. A
3. D	23. C	43. B	63. D
4. A	24. A	44. A	64. C
5. B	25. D	45. B	65. A
6. D	26. C	46. C	66. B
7. D	27. A	47. D	67. A
8. C	28. C	48. A	68. D
9. B	29. B	49. B	69. A
10. D	30. A	50. B	70. B
11. B	31. B	51. C	71. D
12. C	32. C	52. A	72. C
13. A	33. B	53. D	73. B
14. C	34. C	54. C	74. C
15. D	35. A	55. C	75. B
16. A	36. B	56. A	76. C
17. B	37. C	57. A	77. B
18. C	38. B	58. D	78. A
19. B	39. D	59. C	79. D
20. B	40. B	60. A	80. C

Los aspirantes podrán presentar **alegaciones** en el plazo de **cinco días hábiles** a contar a partir del día siguiente de la publicación de la presente plantilla provisional. Lo que se publica para general conocimiento en **Madrid a 19 de abril de 2017**