



SECRETARÍA DE ESTADO DE DEFENSA
INSTITUTO NACIONAL DE TÉCNICA AEROSPACIAL

Pruebas Selectivas para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Técnicos Especializados de los Organismos Públicos de Investigación convocado por Resolución de 14 de diciembre de 2020 de la Subsecretaría del Ministerio de Ciencia e Innovación

Fecha: 13/04/2021

Página: 1 de 2

Primer Ejercicio de la Especialidad: "Compuestos CAQ y relacionados"

ESPECIALIDAD "Compuestos CAQ y relacionados"

TRIBUNAL 63: PLANTILLA RESPUESTAS CORRECTAS

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 1 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 11 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 21 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 31 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 41 | X | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 2 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 12 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 22 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 32 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 42 | | X | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 3 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 13 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 23 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 33 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 43 | | | X | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 4 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 14 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 24 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 34 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 44 | | | X | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 5 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 15 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 25 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 35 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 45 | | X | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 6 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 16 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 26 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 36 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 46 | | | X | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 7 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 17 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 27 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 37 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 47 | | | | X |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 8 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 18 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 28 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 38 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 48 | | | | X |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 9 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 19 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 29 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 39 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 49 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 10 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 20 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 30 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 40 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 50 | | | X | |



Primer Ejercicio de la Especialidad: "Compuestos CAQ y relacionados"

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 51 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 61 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 71 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 81 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 91 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 52 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 62 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 72 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 82 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 92 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 53 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 63 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 73 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 83 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 93 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 54 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 64 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 74 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 84 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 94 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 55 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 65 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 75 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 85 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 95 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 56 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 66 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 76 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 86 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 96 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 57 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 67 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 77 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 87 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 97 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 58 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 68 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 78 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 88 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 98 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 59 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 69 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 79 | | | | X |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 89 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 99 | | | X | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 60 | X | | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 70 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 80 | | X | | |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 90 | | | X | |

| | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D |
| 100 | | | | X |