



**NOTA INFORMATIVA DEL TRIBUNAL DEL PROCESO SELECTIVO PARA EL INGRESO, POR ACCESO LIBRE Y PROMOCIÓN INTERNA, COMO PERSONAL LABORAL FIJO EN EL GRUPO PROFESIONAL M3, (VARIAS ESPECIALIDADES), SUJETO AL IV CONVENIO COLECTIVO ÚNICO PARA EL PERSONAL LABORAL DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO, POR EL SISTEMA DE CONCURSO-OPOSICIÓN, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 18 DE JULIO DE 2024 DE LA SUBSECRETARÍA (BOE NÚM. 178, DE 24 DE JULIO DE 2024).**

Habiéndose celebrado el primer ejercicio en las modalidades de acceso libre y promoción interna, el día 01 de febrero de 2025, tipo test, correspondiente a la fase de oposición del proceso selectivo, con carácter eliminatorio y, en cumplimiento del apartado 5 "Tribunal", punto 5.9, incluido en las bases de la convocatoria de la Resolución de 18 de julio de 2024 de la Subsecretaría del Interior, por la que se convoca el proceso selectivo para ingreso por el sistema de concurso- oposición, como personal laboral fijo, en el grupo profesional M3 (varias especialidades) sujeto al IV Convenio Colectivo Único para el personal laboral de la Administración General del Estado, el cual establece que las plantillas correctoras de las pruebas con respuestas alternativas deben hacerse públicas en el plazo máximo de dos días hábiles contados desde la finalización de las pruebas, se publican las correspondientes plantillas correctoras con carácter provisional para acceso libre y promoción interna (ANEXO I y ANEXO II) correspondientes a los exámenes realizados.

Significar que, en el plazo de dos días hábiles a partir del día siguiente de la publicación de las plantillas podrán presentarse alegaciones a través del correo electrónico: [dg-recursoshumanos-seccion5-oposiciones@guardiacivil.org](mailto:dg-recursoshumanos-seccion5-oposiciones@guardiacivil.org), que se entenderán contestadas mediante la publicación de las plantillas correctoras definitivas. No se admitirán alegaciones fuera del plazo señalado ni presentadas por cualquier otro medio distinto del indicado.

El Presidente del Tribunal de Selección  
(firmado electrónicamente)



## Anexo I

### PLANTILLA BIOLOGIA M3 ACCESO LIBRE

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 c</b>	<b>76 b</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 c</b>	<b>77 d</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 a</b>	<b>78 d</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 d</b>	<b>79 a</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 d</b>	<b>80 b</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 d</b>	<b>81 c</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 a</b>	<b>82 c</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 a</b>	<b>83 d</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 b</b>	<b>84 b</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 b</b>	<b>85 a</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 d</b>	<b>86 a</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 b</b>	<b>87 c</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 a</b>	<b>88 b</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 d</b>	<b>89 c</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 b</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 c</b>	<b>91 d</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 d</b>	<b>92 a</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 c</b>	<b>93 b</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 a</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 a</b>	<b>95 c</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 c</b>	<b>96 b</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 c</b>	<b>97 c</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 b</b>	<b>98 a</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 d</b>	<b>99 c</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 b</b>	<b>100 a</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 b</b>		
<b>2d</b>	<b>5 d</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		



**PLANTILLA BIOQUIMICA M3 ACCESO LIBRE**

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 c</b>	<b>76 d</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 c</b>	<b>77 b</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 b</b>	<b>78 c</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 d</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 d</b>	<b>80 c</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 c</b>	<b>81 d</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 b</b>	<b>82 c</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 d</b>	<b>83 a</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 a</b>	<b>84 b</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 a</b>	<b>85 c</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 b</b>	<b>86 d</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 d</b>	<b>87 a</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 b</b>	<b>88 c</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 a</b>	<b>89 b</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 c</b>	<b>90 a</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 c</b>	<b>91 b</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 a</b>	<b>92 b</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 a</b>	<b>93 c</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 d</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 b</b>	<b>95 b</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 c</b>	<b>96 a</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 d</b>	<b>97 c</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 a</b>	<b>98 d</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 b</b>	<b>99 c</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 c</b>	<b>100 d</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 a</b>		
<b>2d</b>	<b>5 c</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		



PLANTILLA FÍSICA M3 ACCESO LIBRE

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 b</b>	<b>76 a</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 d</b>	<b>77 b</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 b</b>	<b>78 d</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 a</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 b</b>	<b>80 b</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 d</b>	<b>81 a</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 b</b>	<b>82 d</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 a</b>	<b>83 c</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 d</b>	<b>84 d</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 b</b>	<b>85 b</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 c</b>	<b>86 b</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 c</b>	<b>87 d</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 c</b>	<b>88 c</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 b</b>	<b>89 a</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 b</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 a</b>	<b>91 a</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 c</b>	<b>92 c</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 b</b>	<b>93 b</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 c</b>	<b>94 d</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 b</b>	<b>95 a</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 a</b>	<b>96 b</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 a</b>	<b>97 d</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 b</b>	<b>98 d</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 b</b>	<b>99 a</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 c</b>	<b>100 c</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 a</b>		
<b>2d</b>	<b>5 b</b>		
<b>3c</b>	<b>6 c</b>		



**PLANTILLA GEOLOGÍA M3 ACCESO LIBRE**

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 c</b>	<b>76 a</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 c</b>	<b>77 c</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 a</b>	<b>78 a</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 d</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 a</b>	<b>80 d</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 b</b>	<b>81 a</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 b</b>	<b>82 a</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 d</b>	<b>83 c</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 b</b>	<b>84 b</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 a</b>	<b>85 c</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 c</b>	<b>86 a</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 a</b>	<b>87 a</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 b</b>	<b>88 b</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 c</b>	<b>89 c</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 c</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 c</b>	<b>91 c</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 d</b>	<b>92 a</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 a</b>	<b>93 c</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 c</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 b</b>	<b>95 d</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 a</b>	<b>96 a</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 b</b>	<b>97 a</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 b</b>	<b>98 c</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 b</b>	<b>99 b</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 c</b>	<b>100 c</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 a</b>		
<b>2d</b>	<b>5 a</b>		
<b>3c</b>	<b>6 a</b>		



PLANTILLA MEDICINA M3 ACCESO LIBRE

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 d</b>	<b>76 c</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 b</b>	<b>77 d</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 c</b>	<b>78 d</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 b</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 a</b>	<b>80 a</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 b</b>	<b>81 b</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 c</b>	<b>82 b</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 a</b>	<b>83 d</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 c</b>	<b>84 d</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 c</b>	<b>85 b</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 c</b>	<b>86 a</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 c</b>	<b>87 c</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 b</b>	<b>88 d</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 a</b>	<b>89 c</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 b</b>	<b>90 c</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 c</b>	<b>91 d</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 d</b>	<b>92 a</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 c</b>	<b>93 c</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 c</b>	<b>94 b</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 b</b>	<b>95 c</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 d</b>	<b>96 c</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 c</b>	<b>97 b</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 a</b>	<b>98 c</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 d</b>	<b>99 b</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 b</b>	<b>100 a</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 d</b>		
<b>2d</b>	<b>5 a</b>		
<b>3c</b>	<b>6 d</b>		



PLANTILLA PEDAGOGÍA M3 ACCESO LIBRE

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 b</b>	<b>76 c</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 a</b>	<b>77 b</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 a</b>	<b>78 b</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 b</b>	<b>79 b</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 b</b>	<b>80 a</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 a</b>	<b>81 c</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 b</b>	<b>82 b</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 b</b>	<b>83 d</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 b</b>	<b>84 b</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 b</b>	<b>85 c</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 a</b>	<b>86 a</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 b</b>	<b>87 b</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 d</b>	<b>88 b</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 c</b>	<b>89 b</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 b</b>	<b>90 c</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 a</b>	<b>91 c</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 b</b>	<b>92 a</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 b</b>	<b>93 d</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 d</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 b</b>	<b>95 b</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 b</b>	<b>96 c</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 a</b>	<b>97 c</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 d</b>	<b>98 c</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 c</b>	<b>99 b</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 d</b>	<b>100 a</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 c</b>		
<b>2d</b>	<b>5 d</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		



**PLANTILLA DE PSICOLOGÍA M3 ACCESO LIBRE**

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 d</b>	<b>76 c</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 c</b>	<b>77 b</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 d</b>	<b>78 b</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 a</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 b</b>	<b>80 c</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 c</b>	<b>81 a</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 c</b>	<b>82 b</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 c</b>	<b>83 c</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 b</b>	<b>84 c</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 b</b>	<b>85 d</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 a</b>	<b>86 b</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 c</b>	<b>87 b</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 c</b>	<b>88 a</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 b</b>	<b>89 b</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 c</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 d</b>	<b>91 a</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 a</b>	<b>92 a</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 b</b>	<b>93 d</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 d</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 a</b>	<b>95 b</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 d</b>	<b>96 b</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 c</b>	<b>97 c</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 c</b>	<b>98 c</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 a</b>	<b>99 b</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 b</b>	<b>100 b</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 b</b>		
<b>2d</b>	<b>5 c</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		





PLANTILLA QUÍMICA M3 ACCESO LIBRE

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 b</b>	<b>76 b</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 b</b>	<b>77 d</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 c</b>	<b>78 c</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 a</b>	<b>79 b</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 c</b>	<b>80 c</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 b</b>	<b>81 a</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 a</b>	<b>82 a</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 c</b>	<b>83 c</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 d</b>	<b>84 a</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 b</b>	<b>85 c</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 a</b>	<b>86 b</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 c</b>	<b>87 b</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 a</b>	<b>88 b</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 c</b>	<b>89 d</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 a</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 c</b>	<b>91 b</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 c</b>	<b>92 c</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 a</b>	<b>93 c</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 b</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 a</b>	<b>95 b</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 c</b>	<b>96 c</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 d</b>	<b>97 a</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 c</b>	<b>98 b</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 d</b>	<b>99 a</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 c</b>	<b>100 b</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 d</b>		
<b>2d</b>	<b>5 d</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		



**PLANTILLA DE CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN M3 ACCESO LIBRE**

<b>1b</b>	<b>26b</b>	<b>51 a</b>	<b>76 a</b>
<b>2d</b>	<b>27c</b>	<b>52 c</b>	<b>77 a</b>
<b>3c</b>	<b>28d</b>	<b>53 d</b>	<b>78 a</b>
<b>4c</b>	<b>29c</b>	<b>54 c</b>	<b>79 c</b>
<b>5c</b>	<b>30a</b>	<b>55 b</b>	<b>80 a</b>
<b>6b</b>	<b>31a</b>	<b>56 b</b>	<b>81 b</b>
<b>7c</b>	<b>32d</b>	<b>57 c</b>	<b>82 b</b>
<b>8c</b>	<b>33b</b>	<b>58 a</b>	<b>83 a</b>
<b>9d</b>	<b>34a</b>	<b>59 a</b>	<b>84 d</b>
<b>10d</b>	<b>35c</b>	<b>60 c</b>	<b>85 c</b>
<b>11d</b>	<b>36a</b>	<b>61 b</b>	<b>86 c</b>
<b>12a</b>	<b>37c</b>	<b>62 a</b>	<b>87 c</b>
<b>13b</b>	<b>38d</b>	<b>63 b</b>	<b>88 a</b>
<b>14d</b>	<b>39c</b>	<b>64 c</b>	<b>89 c</b>
<b>15a</b>	<b>40b</b>	<b>65 a</b>	<b>90 a</b>
<b>16d</b>	<b>41d</b>	<b>66 b</b>	<b>91 c</b>
<b>17a</b>	<b>42a</b>	<b>67 c</b>	<b>92 d</b>
<b>18b</b>	<b>43b</b>	<b>68 d</b>	<b>93 c</b>
<b>19a</b>	<b>44a</b>	<b>69 b</b>	<b>94 b</b>
<b>20d</b>	<b>45a</b>	<b>70 a</b>	<b>95 c</b>
<b>21d</b>	<b>46c</b>	<b>71 b</b>	<b>96 b</b>
<b>22a</b>	<b>47c</b>	<b>72 b</b>	<b>97 c</b>
<b>23a</b>	<b>48b</b>	<b>73 b</b>	<b>98 b</b>
<b>24b</b>	<b>49d</b>	<b>74 c</b>	<b>99 a</b>
<b>25c</b>	<b>50b</b>	<b>75 a</b>	<b>100 a</b>
	<b>RESERVA</b>		
<b>1b</b>	<b>4 c</b>		
<b>2d</b>	<b>5 a</b>		
<b>3c</b>	<b>6 b</b>		



## Anexo II

### PLANTILLA DE BIOLOGIA M3 PROMOCIÓN INTERNA

<b>1 c</b>	<b>21 c</b>	<b>41 d</b>
<b>2 c</b>	<b>22 c</b>	<b>42 a</b>
<b>3 a</b>	<b>23 b</b>	<b>43 b</b>
<b>4 d</b>	<b>24 d</b>	<b>44 a</b>
<b>5 d</b>	<b>25 b</b>	<b>45 c</b>
<b>6 d</b>	<b>26 b</b>	<b>46 b</b>
<b>7 a</b>	<b>27 d</b>	<b>47 c</b>
<b>8 a</b>	<b>28 d</b>	<b>48 a</b>
<b>9 b</b>	<b>29 a</b>	<b>49 c</b>
<b>10 b</b>	<b>30 b</b>	<b>50 a</b>
<b>11 d</b>	<b>31 c</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 b</b>	<b>32 c</b>	<b>1 b</b>
<b>13 a</b>	<b>33 d</b>	<b>2 d</b>
<b>14 d</b>	<b>34 b</b>	<b>3 b</b>
<b>15 a</b>	<b>35 a</b>	
<b>16 c</b>	<b>36 a</b>	
<b>17 d</b>	<b>37 c</b>	
<b>18 c</b>	<b>38 b</b>	
<b>19 b</b>	<b>39 c</b>	
<b>20 a</b>	<b>40 b</b>	



**PLANTILLA DE BIOQUÍMICA M3 PROMOCION INTERNA**

<b>1 c</b>	<b>21 c</b>	<b>41 b</b>
<b>2 c</b>	<b>22 d</b>	<b>42 b</b>
<b>3 b</b>	<b>23 a</b>	<b>43 c</b>
<b>4 c</b>	<b>24 b</b>	<b>44 d</b>
<b>5 d</b>	<b>25 c</b>	<b>45 b</b>
<b>6 c</b>	<b>26 d</b>	<b>46 a</b>
<b>7 b</b>	<b>27 b</b>	<b>47 c</b>
<b>8 d</b>	<b>28 c</b>	<b>48 d</b>
<b>9 a</b>	<b>29 d</b>	<b>49 c</b>
<b>10 a</b>	<b>30 c</b>	<b>50 d</b>
<b>11 b</b>	<b>31 d</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 d</b>	<b>32 c</b>	<b>1 a</b>
<b>13 b</b>	<b>33 a</b>	<b>2 c</b>
<b>14 a</b>	<b>34 b</b>	<b>3 b</b>
<b>15 c</b>	<b>35 c</b>	
<b>16 c</b>	<b>36 d</b>	
<b>17 a</b>	<b>37 a</b>	
<b>18 a</b>	<b>38 c</b>	
<b>19 b</b>	<b>39 b</b>	
<b>20 b</b>	<b>40 a</b>	



**PLANTILLA COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL M3 PROMOCION INTERNA**

<b>1 c</b>	<b>21 c</b>	<b>41 c</b>
<b>2 d</b>	<b>22 b</b>	<b>42 d</b>
<b>3 b</b>	<b>23 a</b>	<b>43 b</b>
<b>4 a</b>	<b>24 b</b>	<b>44 b</b>
<b>5 b</b>	<b>25 d</b>	<b>45 a</b>
<b>6 a</b>	<b>26 a</b>	<b>46 b</b>
<b>7 a</b>	<b>27 d</b>	<b>47 a</b>
<b>8 a</b>	<b>28 d</b>	<b>48 d</b>
<b>9 d</b>	<b>29 b</b>	<b>49 a</b>
<b>10 d</b>	<b>30 c</b>	<b>50 d</b>
<b>11 a</b>	<b>31 a</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 c</b>	<b>32 d</b>	<b>1 b</b>
<b>13 c</b>	<b>33 d</b>	<b>2 b</b>
<b>14 c</b>	<b>34 c</b>	<b>3 a</b>
<b>15 b</b>	<b>35 a</b>	
<b>16 c</b>	<b>36 b</b>	
<b>17 b</b>	<b>37 c</b>	
<b>18 a</b>	<b>38 c</b>	
<b>19 d</b>	<b>39 c</b>	
<b>20 c</b>	<b>40 b</b>	



**PLANTILLA DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN M3 PROMOCION INTERNA**

<b>1 d</b>	<b>21 a</b>	<b>41 b</b>
<b>2 b</b>	<b>22 b</b>	<b>42 c</b>
<b>3 b</b>	<b>23 a</b>	<b>43 b</b>
<b>4 d</b>	<b>24 a</b>	<b>44 b</b>
<b>5 b</b>	<b>25 b</b>	<b>45 b</b>
<b>6 c</b>	<b>26 c</b>	<b>46 c</b>
<b>7 b</b>	<b>27 b</b>	<b>47 a</b>
<b>8 a</b>	<b>28 b</b>	<b>48 a</b>
<b>9 d</b>	<b>29 d</b>	<b>49 a</b>
<b>10 b</b>	<b>30 b</b>	<b>50 c</b>
<b>11 b</b>	<b>31 a</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 a</b>	<b>32 b</b>	<b>1 d</b>
<b>13 b</b>	<b>33 c</b>	<b>2 a</b>
<b>14 a</b>	<b>34 b</b>	<b>3 b</b>
<b>15 c</b>	<b>35 c</b>	
<b>16 a</b>	<b>36 b</b>	
<b>17 a</b>	<b>37 d</b>	
<b>18 b</b>	<b>38 b</b>	
<b>19 d</b>	<b>39 b</b>	
<b>20 c</b>	<b>40 c</b>	



**PLANTILLA GEOLOGÍA M3 PROMOCIÓN INTERNA**

<b>1 c</b>	<b>21 a</b>	<b>41 c</b>
<b>2 c</b>	<b>22 b</b>	<b>42 a</b>
<b>3 a</b>	<b>23 b</b>	<b>43 c</b>
<b>4 c</b>	<b>24 b</b>	<b>44 c</b>
<b>5 a</b>	<b>25 c</b>	<b>45 d</b>
<b>6 b</b>	<b>26 a</b>	<b>46 a</b>
<b>7 b</b>	<b>27 c</b>	<b>47 a</b>
<b>8 d</b>	<b>28 a</b>	<b>48 c</b>
<b>9 b</b>	<b>29 d</b>	<b>49 b</b>
<b>10 a</b>	<b>30 d</b>	<b>50 c</b>
<b>11 c</b>	<b>31 a</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 a</b>	<b>32 a</b>	<b>1 a</b>
<b>13 b</b>	<b>33 c</b>	<b>2 a</b>
<b>14 c</b>	<b>34 b</b>	<b>3 a</b>
<b>15 a</b>	<b>35 c</b>	
<b>16 c</b>	<b>36 a</b>	
<b>17 d</b>	<b>37 a</b>	
<b>18 a</b>	<b>38 b</b>	
<b>19 b</b>	<b>39 c</b>	
<b>20 b</b>	<b>40 c</b>	



**PLANTILLA DE PEDAGOGÍA M3 PROMOCIÓN INTERNA**

<b>1 b</b>	<b>21 b</b>	<b>41 c</b>
<b>2 a</b>	<b>22 a</b>	<b>42 a</b>
<b>3 a</b>	<b>23 d</b>	<b>43 d</b>
<b>4 b</b>	<b>24 c</b>	<b>44 d</b>
<b>5 b</b>	<b>25 d</b>	<b>45 b</b>
<b>6 a</b>	<b>26 c</b>	<b>46 c</b>
<b>7 b</b>	<b>27 b</b>	<b>47 c</b>
<b>8 b</b>	<b>28 b</b>	<b>48 c</b>
<b>9 b</b>	<b>29 b</b>	<b>49 b</b>
<b>10 b</b>	<b>30 a</b>	<b>50 a</b>
<b>11 a</b>	<b>31 c</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 b</b>	<b>32 b</b>	<b>1 c</b>
<b>13 d</b>	<b>33 d</b>	<b>2 d</b>
<b>14 c</b>	<b>34 b</b>	<b>3 b</b>
<b>15 b</b>	<b>35 c</b>	
<b>16 a</b>	<b>36 a</b>	
<b>17 b</b>	<b>37 b</b>	
<b>18 b</b>	<b>38 b</b>	
<b>19 b</b>	<b>39 b</b>	
<b>20 b</b>	<b>40 c</b>	





**PLANTILLA DE PSICOLOGÍA M3 PROMOCIÓN INTERNA**

<b>1 d</b>	<b>21 d</b>	<b>41 a</b>
<b>2 c</b>	<b>22 c</b>	<b>42 a</b>
<b>3 d</b>	<b>23 c</b>	<b>43 d</b>
<b>4 c</b>	<b>24 a</b>	<b>44 d</b>
<b>5 b</b>	<b>25 b</b>	<b>45 b</b>
<b>6 c</b>	<b>26 c</b>	<b>46 b</b>
<b>7 c</b>	<b>27 b</b>	<b>47 c</b>
<b>8 c</b>	<b>28 b</b>	<b>48 c</b>
<b>9 b</b>	<b>29 a</b>	<b>49 b</b>
<b>10 b</b>	<b>30 c</b>	<b>50 b</b>
<b>11 a</b>	<b>31 a</b>	<b>RESERVA</b>
<b>12 c</b>	<b>32 b</b>	<b>1 b</b>
<b>13 c</b>	<b>33 c</b>	<b>2 c</b>
<b>14 b</b>	<b>34 c</b>	<b>3 b</b>
<b>15 a</b>	<b>35 d</b>	
<b>16 d</b>	<b>36 b</b>	
<b>17 a</b>	<b>37 b</b>	
<b>18 b</b>	<b>38 a</b>	
<b>19 b</b>	<b>39 b</b>	
<b>20 a</b>	<b>40 c</b>	