

"2017 – Año de las Energías Renovables"

Exp.0057133/2016

Córdoba, 20 ABR 2017

VISTO:

El pedido efectuado por el Sr. Dr. Marcos Cupani Investigador adjunto – CONICET de la Facultad de Psicología, en el cual solicita autorización para realizar una prueba de inteligencia general a estudiantes de grado de esta Facultad, la cual estará a cargo del alumno de la Carrera de Licenciado en Psicología Franco Cortéz, y

CONSIDERANDO:

Que dicha prueba formará parte del trabajo final de la Licenciatura en Psicología del Alumno Franco Cortéz;

El VºBº de la Secretaría Académica;

El informe favorable de la Comisión de Enseñanza aprobado en sesión del H.Consejo Directivo de fecha 23/03/2017

EL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS

RESUELVE:

Art.1º.- Autorizar al Sr. Franco Daniel Cortéz, alumno de la carrera de Licenciatura en Psicología, a realizar una prueba de inteligencia general a estudiantes de grado de esta Facultad, como parte de su trabajo final, dicha encuesta forma parte integrante de la presente resolución.

Art.2º.- Protocolizar y comunicar.

DADA EN SALA DE SESIONES DEL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS A VEINTITRES DÍAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.

Prof. Dr. ROGELIO D. PIZZI
SECRETARIO TECNICO
FACULTAD CIENCIAS MEDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
RESOLUCION N°
NBC.BC.vch



Prof. Dr. MARCELO A. YORIO
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



Razonamiento Numérico - FA

INSTRUCCIONES

Este test intenta valorar tu **capacidad para razonar con números**. Lee cada pregunta y elegí la correcta. Luego marca, en la hoja de respuestas, la opción que elegiste. **POR FAVOR** no hagas ninguna marca sobre este Cuadernillo de Preguntas. Si desconoces la respuesta correcta, no marques ninguna opción y continúa con la siguiente.

1. ¿Qué número debe reemplazar el signo de interrogación?

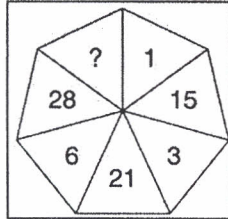
52, 25, 77, 77, ?, 451, 605

- a. 257
- b. 154
- c. 148

4. El promedio de tres números es 17. El promedio de dos de estos es 17,5. ¿Cuál es el valor del tercer número?

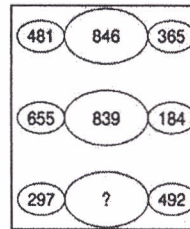
- a. 16
- b. 24
- c. 18

2. ¿Qué número reemplaza el signo interrogación?



- a. 7
- b. 4
- c. 10

5. ¿Qué número reemplaza el signo de interrogación?



- a. 789
- b. 436
- c. 594

3. Simplificar:

$$-10 + 16 \div 2 + 6$$

- a. 9
- b. 4
- c. -8

6. Una fotografía que mide 8,5 por 7,5 cm, debe ser ampliada. Si la ampliación del lado más largo es de 13,6 cm, ¿cuál es la longitud del lado más pequeño?

- a. 18 cm
- b. 12 cm
- c. 20 cm

NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

7. Simplificar:

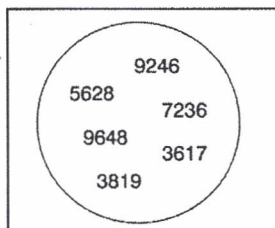
$$-7 \times 4 + 2 \times 3$$

- a. 18
- b. 27
- c. -22

11. 473982 es 1419 y 329684 es 1418, entonces 751694 es ?

- a. 1432
- b. 1319
- c. 1576

8. ¿Qué número no corresponde?



- a. 9648
- b. 3617
- c. 7236

12. Rellenar los números que faltan. La relación entre los tres números de cada línea es la misma

	63	27
48		36
29	92	

- a. 44- 32- 75
- b. 19- 26- 54
- c. 36- 84- 63

9. ¿Qué número debe reemplazar el signo de interrogación?

$$100, 92.25, 84.5, 76.75, ?$$

- a. 69
- b. 75
- c. 43

13. ¿Qué número debe reemplazar el signo de interrogación?

$$15, 30, 45, 90, 135, 270, ?$$

- a. 405
- b. 233
- c. 129

10. En cuatro años mi edad y la de mis dos hijas, combinadas será 107. ¿Cuál será en cinco años?

- a. 219
- b. 122
- c. 416

14. ¿Qué número falta?

$$784, 588, 440, ?, 60$$

- a. 160
- b. 193
- c. 126

NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

2

15. ¿Cuántas líneas aparecen a continuación?



- a. 12
- b. 19
- c. 26

19. Simplifique y encuentre el valor de X

$$7 + 26 \times 29 + 8 : 2 = X$$

- a. 362
- b. 943
- c. 765

16. Identificar dos números entre 1 y 60, que cumplen con las siguientes condiciones:

Son divisibles por 3

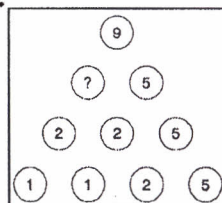
Cuando se suman los dígitos del total están entre 4 y 8

Son números impares

Cuando las cifras se multiplican entre sí el total está entre 4 y 8

- a. 18- 23
- b. 15-51
- c. 45-12

20. ¿Qué número reemplaza el signo de interrogación?



- a. 7
- b. 11
- c. 4

17. ¿Qué número reemplaza el signo de interrogación?

1, 100, 8.5, ?, 16, 85, 23.5, 77.5

- a. 96
- b. 92,5
- c. 93

21. ¿Qué número debe reemplazar el signo de interrogación?

7, 4, 11, 2, 14, 5, 18, 3, 21, ?

- a. 5
- b. 6
- c. 8

18. ¿Cuál continua en la secuencia?

975, 319, 753, ?

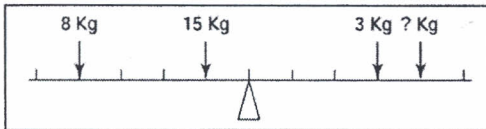
- a. 118
- b. 139
- c. 197

22. Simplificar:

$$\frac{4}{7} : \frac{16}{35} = x$$

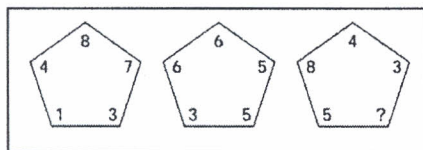
- a. 1/8
- b. 6/2
- c. 5/4

23. Encuentre el peso para equilibrar la balanza



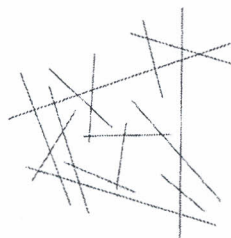
- a. 9,5 kg
- b. 12 kg
- c. 16 kg

24. ¿Qué número reemplaza el signo de interrogación?



- a. 7
- b. 5
- c. 3

25. ¿Cuántas líneas aparecen a continuación?



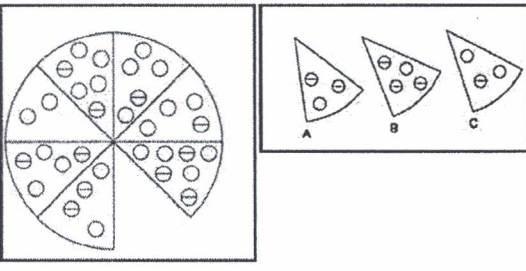
- a. 18
- b. 23
- c. 15

Relaciones Espaciales- FA

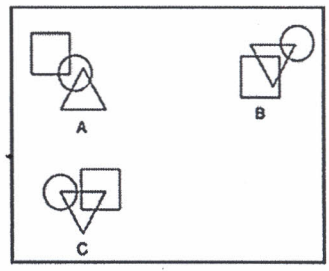
INSTRUCCIONES

Este test intenta valorar tu **capacidad para razonar con figuras o dibujos**. Lee cada pregunta y elegí la correcta. Luego marca, en la hoja de respuestas, la opción que elegiste. **POR FAVOR** no hagas ninguna marca sobre este Cuadernillo de Preguntas. Si desconoces la respuesta correcta, no marques ninguna opción y continúa con la siguiente.

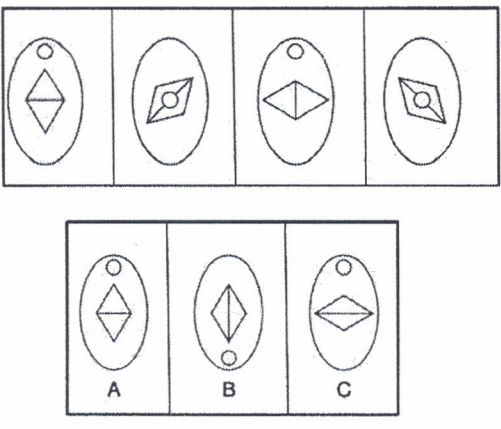
1. ¿Qué sección falta?



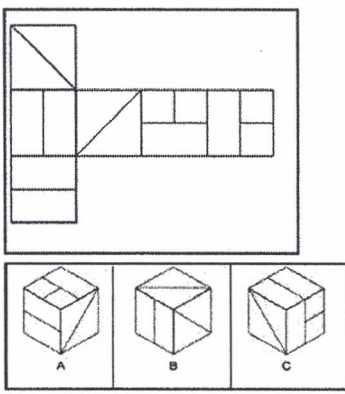
4. ¿Qué figura no corresponde?



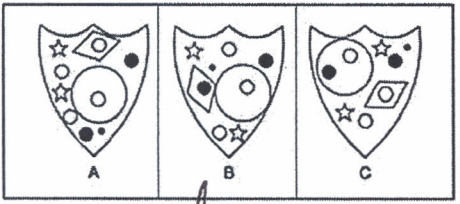
2. ¿Cuál continúa en la secuencia?



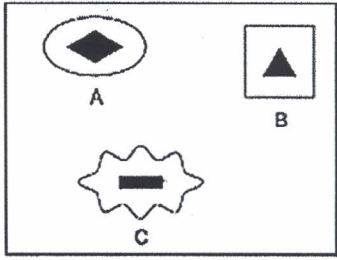
5. Cuando esta forma se pliega para formar un cubo, ¿Cuál de los tres cubos se puede producir?



3. ¿Qué figura no corresponde?

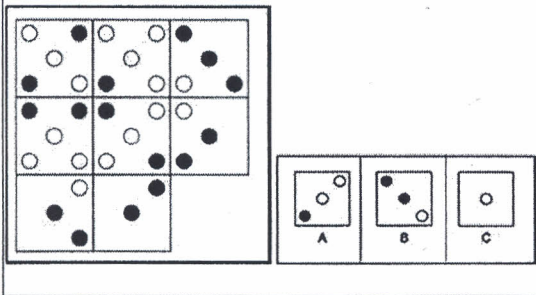


6. ¿Qué figura no corresponde?

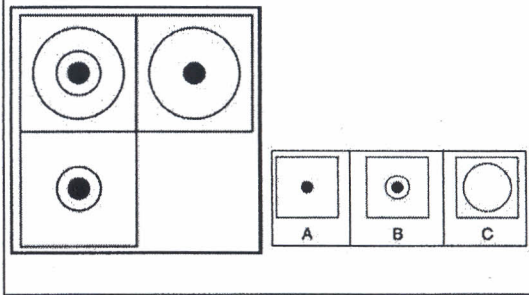


NO SE DEFENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

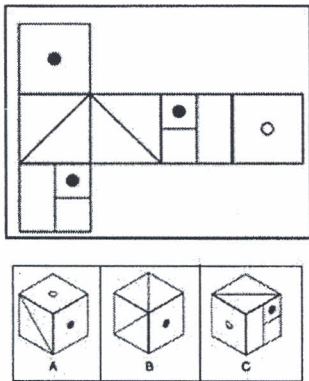
7. ¿Qué ficha falta?



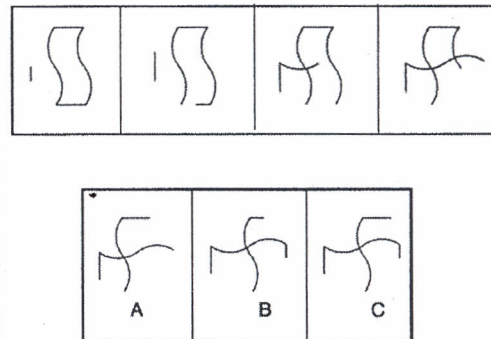
11. ¿Qué sección falta?



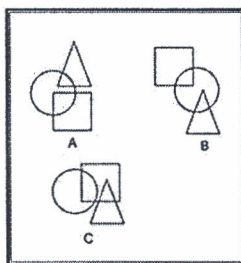
8. Cuando esta forma se pliega para formar un cubo, ¿Cuál de los tres cubos se puede producir?



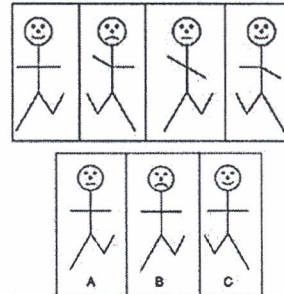
12. ¿Cuál continúa en la secuencia?



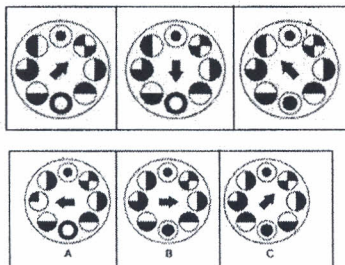
9. ¿Qué figura no corresponde?



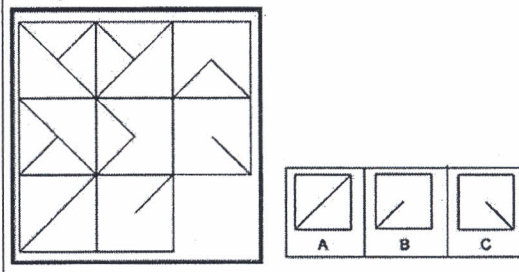
13. ¿Cuál continúa en la secuencia?



10. ¿Cuál continúa en la secuencia?

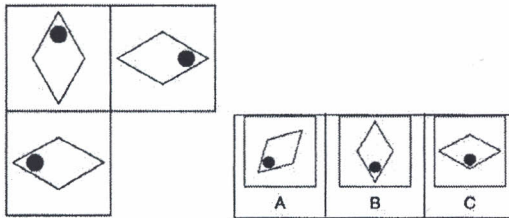


14. ¿Qué sección falta?

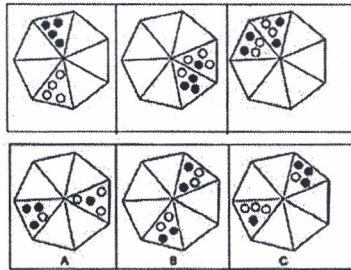


NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

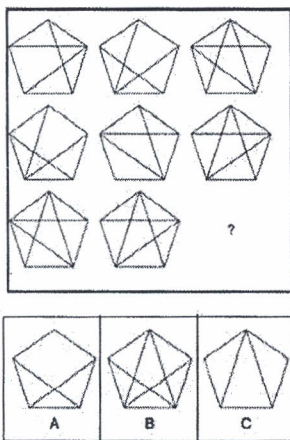
15. ¿Qué cuadro falta?



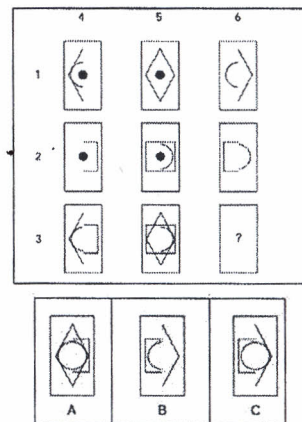
19. ¿Cuál continua en la secuencia?



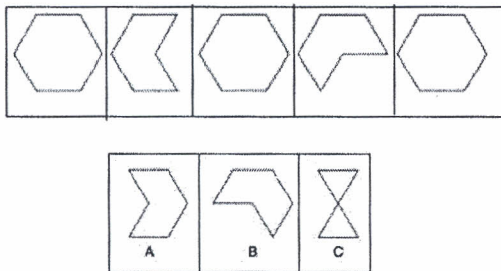
16. ¿Qué pentágono falta?



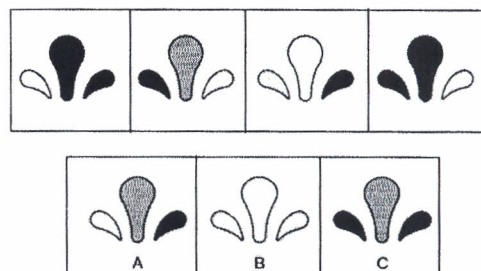
20. ¿Qué rectángulo reemplaza el signo de interrogación?



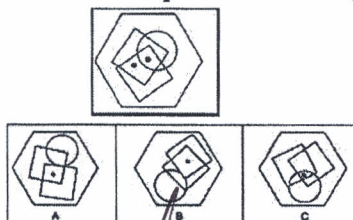
17. ¿Cuál es el siguiente?



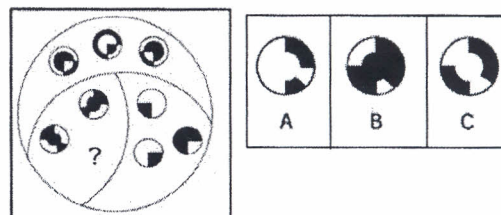
21. ¿Cuál continua en la secuencia?



18. ¿A que hexágono se le puede añadir un punto de manera que se reúnen las mismas condiciones que el otro hexágono?



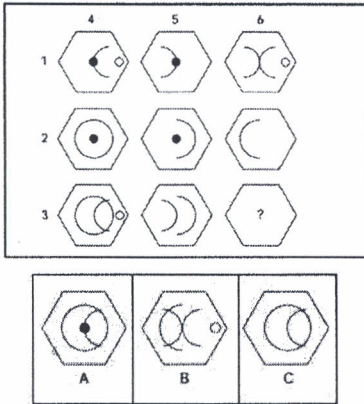
22. ¿Qué círculo reemplaza el signo de interrogación?



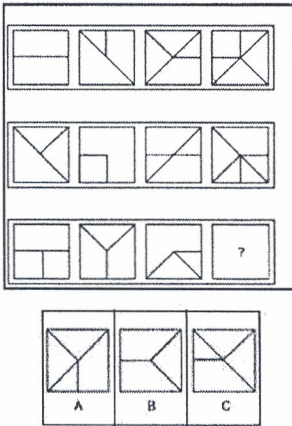
NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

3

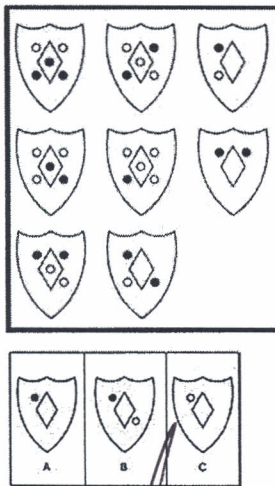
23. ¿Qué hexágono reemplaza el signo de interrogación?



24. ¿Qué cuadro reemplaza el signo de interrogación?



25. ¿Cuál falta?





Razonamiento Verbal - FF

INSTRUCCIONES

Este test intenta valorar tu capacidad para razonar con frases o proposiciones a las cuales les falta alguna letra o palabra para tener sentido. Lee cada pregunta y elegí la correcta. Luego marca, en la hoja de respuestas, la opción que elegiste. **POR FAVOR** no hagas ninguna marca sobre este Cuadernillo de Preguntas. Si desconoces la respuesta correcta, no marques ninguna opción y continúa con la siguiente.

1. Encuentra un antónimo para *alabar*

- a. aplausos
- b. mitigar
- c. denigrar

5. ¿Qué palabra no corresponde?

- a. zigzaguear
- b. corretear
- c. pasear

2. Complete con las letras que faltan para producir una forma geométrica. Pista: Forma

---BO---

- a. cubo
- b. romboide
- c. esfera

6. ¿Cuál de estas palabras significa lo mismo que *obviar*?

- a. costumbre
- b. satisfacer
- c. descartar

3. ¿Cuál de estas palabras es mas cercana al significado de: *promiscuo*?

- a. consumado
- b. vicioso
- c. espacioso

7. ¿Qué significa *aplacar*?

- a. calmar
- b. esculpir una piedra
- c. construir una pared

4. ¿Qué es una *bandana*?

- a. banda ministerial
- b. un bote
- c. un pañuelo de colores

8. ¿Cuál es el nombre dado a un grupo de *garzas*?

- a. jauría
- b. colonia
- c. bandada

NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

1

9. ¿Cuál de estas palabras es un sinónimo de *pragmático*?

- a. conducir
- b. acariciado
- c. funcional

14. ¿Cuál de estas palabras es cercana al significado de *apatía*?

- a. inmunidad
- b. pereza
- c. franqueza

10. ¿Qué significa *lechero*?

- a. comida para cerdos
- b. que entrega leche
- c. paja

15. Complete con las letras que faltan para producir el nombre de un artículo de ropa:

- O - U - T - S

- a. zoquetes
- b. remera
- c. camisas

11. Pentágono es de cinco, el nonágono es de:

- a. siete
- b. nueve
- c. 10

16. ¿Cuál de estas palabras es opuesta en su sentido a *negligente*?

- a. sociable
- b. fiel
- c. escrupuloso

12. ¿Cuál de estas palabras es opuesta en su sentido a *liberar*?

- a. encarcelar
- b. taimado
- c. dimensión

17. Formar una palabra de ocho letras con estas seis letras

COREOR

- a. corredor
- b. comedor
- c. armario

13. ¿Qué significa *sudd*?

- a. un murciélago
- b. materia vegetal flotante
- c. viento favorable

18. ¿Qué palabra que esta entre paréntesis es opuesta al significado de la palabra que está en mayúsculas?

ELUCIDAR

- (a. adorno, b. articulado, c. interpretar)

NO SE DETENGA, CONTINUE EN LA PÁGINA SIGUIENTE

2

19. ¿Cuál de estas palabras es opuesta al sentido de *completo*?

- a. resultado
- b. subvertir
- c. incompleto

23. ¿Cuál de estas palabras es mas cercana al significado de: *vender*?

- a. ciclo
- b. cantidad
- c. ofrecer

20. ¿Qué palabra no corresponde?

- a. anaranjado
- b. limón
- c. amarillo

24. ¿Qué es un *moño*?

- a. una fortaleza
- b. un puente
- c. un lazo

21. ¿Cuál de estas palabras es opuesta en su sentido a *intolerancia*?

- a. cobardía
- b. respeto
- c. tolerancia

25. Formar una palabra de siete letras con estas cinco letras

BÑULO

- a. buñuelo
- b. pañuelo
- c. niñera

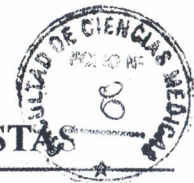
22. ¿Cuál es la fobia al cielo?

- a. nosofobia
- b. teofobia
- c. uranofobia



Prof. Dr. ROGELIO PIZZI
SECRETARIO TÉCNICO
FACULTAD CIENCIAS MÉDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

401



PROTOCOLO DE RESPUESTAS

IQ

Universidad/Facultad

Fecha: / /

Edad:

Sexo: F M

Año de cursado:

Nº de caso:

Forma:

RAZONAMIENTO NUMÉRICO

	A	B	C
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

RAZONAMIENTO VERBAL

	A	B	C
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

RELACIONES ESPACIALES

	A	B	C
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

Prof. Dr. ROGERIO J. PIZZI
 SECRETARIO TÉCNICO
 FACULTAD CIENCIAS MÉDICAS
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

401