



**Roblero Roblero**  
**Evangelina Yaquelin 3° C**

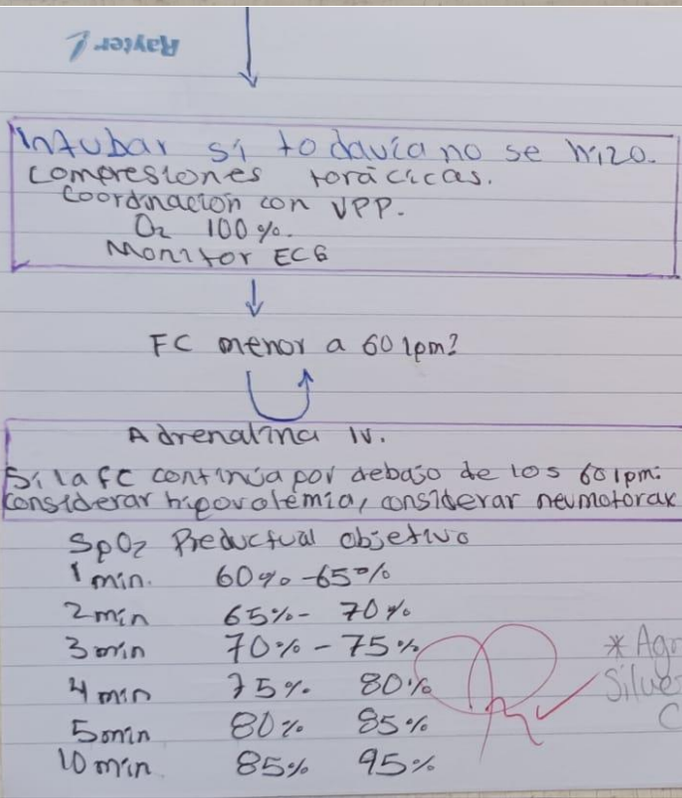
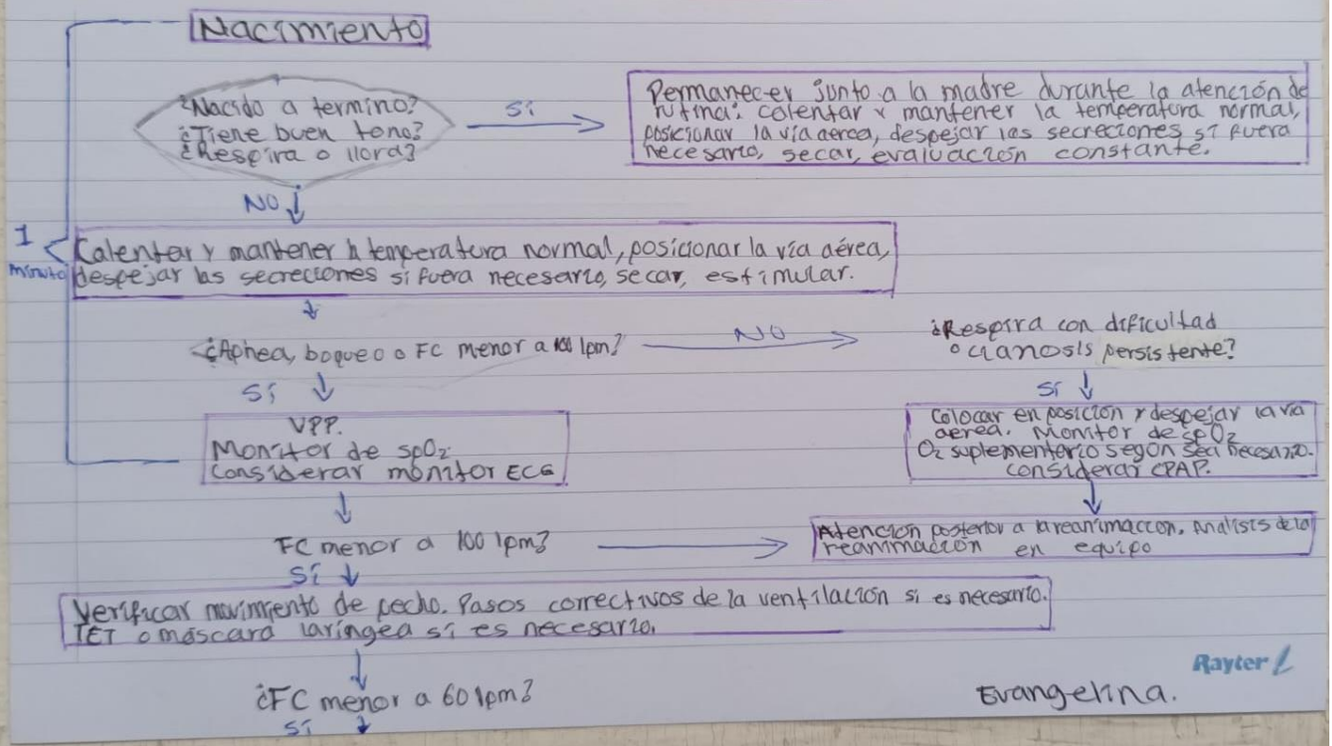
**Dra. Morales Irecta Rosvani**  
**Margine**

**Flash cart**

**Crecimiento y Desarrollo**

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre del 2023

**Asesoramiento prenatal**  
Exposición informativa para el equipo de reanimación y verificación del equipo



**Medidas**

- Parece ser un bebé a término?**  
Se determina la apariencia del bebé coincide con la edad de gestación; bebé prematuro < 37 semanas de gestación.
- El bebé presenta buen tono?**  
Los bebés sanos nacidos a término deben ser activos y tener extremidades flexionadas
- El bebé respira o llora?**  
Observar el esfuerzo del respiratorio en el pecho del bebé
- Pasos iniciales de la atención**
  - Proporcionar calor
  - Colocar la cabeza y el cuello de modo que las vías aéreas estén abiertas
  - Despejar las vías aéreas si fuera necesario.

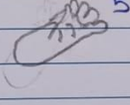
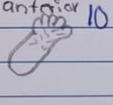
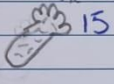
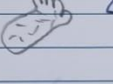
Evangelina Yaqueim Roblero Roblero

# Escala de apgar.

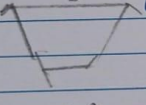
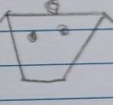
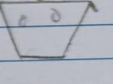
Puntuación	Apariencia	Pulso	Gesticulación	Actividad	Respiración
0	Todo azul	Sin pulso	Sin respuesta	Sin movimiento	Sin respiración
1	Extremidades azules	< 100 lpm lento	Reacción débil (vagueas)	Flexión moderada	Débil, irregular y lento
2	Rosado movimientos activos	> 100 lpm rápido 	Llanto		Llanto fuerte 

## CAPURRO B

Forma de la oreja	Abellón de deformación Plata no curva	Abellón parcialmente incurvado en el borde superior	Abellón incurvado en el borde inferior	Abellón totalmente incurvado
	0	8	16	24
Tamaño de las Glandulas Mamas	no palpable	Palpable menor a 5 mm	Palpable entre 5 y 10 mm	Palpable mayor de 10 mm
	0	5	10	15
Formación de PEZÓN	Apenas visible sin areola	Diámetro menor de 7.5 mm areola plana	Diámetro mayor de 7.5 mm areola punteada borde no levantado	Diámetro mayor de 7.5 mm areola punteada borde levantado
	0	5	10	15

textura de la piel	Muy fina gelatinosa 0	fina lisa 5	mas gruesa descamación superficial discreta 10	gruesa grietas superficiales descamación en manos y pies 15	gruesa grietas profundas a persona 20
Pieques plantares	sin pieques 0 	Marcas mal definidas en 1/2 anterior 5 	Marcas bien definidas en 1/2 anterior 10 	Surcos en 1/2 anterior 15 	Surcos en 2/3 anterior 20 

### Test de CAPURRO (A)

Formas de orejas	Retención de deformación Plana no curvado 0 	Pabellón Paracalmente incurvado en la parte superior 8 	Pabellón incurvado en el borde superior 16 	Pabellón totalmente incurvado 24 
tamaño de los glandulos maxilares	No palpable 0 	Palpable menor a 5mm 5 	Palpable entre 5 y 7 mm 10 	Palpable mayor de 7 mm 15 
formación de Pezón	Apenas visible sin areola 0 	Diámetro menor de 7.5mm areola rosa y enata 5 	Diámetro mayor de 7.5mm areola purpúrea base de no levantada 10 	Diámetro mayor de 7.5mm areola entera base levantada 15 

Textura de la piel	Muy fina relajada	fina lisa	Muy gruesa deja camuflar superficial de la piel	gruesa grieta profundas deformación en manos y pies	gruesas grietas profundas por geminadas
Pieles	Sin pliegues	marcas mal definidas en	marcas bien definidas en	Sarcos en	Sarcos en
Plantares	0	1/2 anterior 5	1/2 anterior sarcos en 1/3 anterior 10	1/2 anterior 15	3/4 anterior 20
Signos Neurológicos					
La valoración de CAPURBO se usa en recién nacido que presentan signos de daño cerebral o alguna deficiencia neurológica			signos de la bufanda		
			0	6	12
			caída de la cabeza		
			0	4	8
			12		

### Escala Silverman-Anderson

valoración dificultad respiratoria RN

Signos	Puntos		
	0	1	2
Movimientos toraco-abdominales	Rítmicos y regulares	Torax inmovil/ abdomen en movimiento	Disociación toraco-abdominal
Tiraje intercostal	NO	Leve/apenas visible	Intenso/visible
Retracción xifoidea	NO	Leve/apenas visible	intensa/visible
Aleteo nasal	NO	Leve/apenas visible	Intenso/visible
quejido respiratorio	NO	Audible con estetoscopio	Audible sin estetoscopio
0 = Sin dificultad respiratoria		4-6 = Dificultad moderada	
1-3 = Dificultad leve		7-10 = Dificultad severa	

## SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Medidas en: Recién Nacidos

Bajo peso al nacer: $< 2.5 \text{ kg}$	Talla: $50 \pm 2 \text{ cm}$ peso: $2.5 - 4 \text{ kg}$ PC: $35 \pm 2 \text{ cm}$
Muy bajo peso al nacer: $< 1.5 \text{ kg}$	PT: $32 - 33 \text{ cm}$ PA: $31 - 35 \text{ cm}$ LB: $\left\{ \begin{array}{l} \text{superior} \\ \text{inferior} \end{array} \right.$
Extremadamente al nacer: $< 1 \text{ kg}$	Pie: $6 \pm 1.5 \text{ cm}$



TR-5x8

dipao

ORGANIFORMAS

## SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Mediciones en:  $> 1 \text{ mes hasta 2 años}$

Edad	Ganancia de peso	Ganancia de estatura (cm/año)	Perímetro cefálico
0-3 meses	25-30g/día	23-28 cm	18 pulgadas (46 cm)
3-6 meses	20g/día	23-28 cm	
6-12 meses	12g/día	20-25 cm	
12-18 meses	8g/día	7.5-13 cm	
18-24 meses	6g/día	7.5-13 cm	

dipao

# SOMATOMETRIA

Es el conjunto de técnicas que permite realizar mediciones exactas de las mediciones del cuerpo.

Mediciones en: > 2 años hasta 20 años



10 años  
8 años  
6 años

Edad	Ganancia de peso	Ganancia de estatura (cm/año)
2-7 años	38g/mes	5-13 cm
7-9 años	56-62g/mes	5-6.5 cm
9-11 años	66-77g/mes	5-6.5 cm
11-13 años	85-110	5-8.5 cm

## Bibliografía

Wyckoff, M. H., Aziz, K., Escobedo, M., Kapadia, V., Kattwinkel, J., Perlman, J. M., Simon, W., Weiner, G. M., & Zaichkin, J. (2015). Part 13: Neonatal resuscitation. *Pediatrics*, *136*(Supplement\_2), S196-S218. <https://doi.org/10.1542/peds.2015-3373g>

Cárdenas-López, C. (s. f.). Mediciones antropométricas en el neonator Nuevo, M., &

Martín, Á. H. (2022). El perímetro cefálico del bebé