

Boltaje: 0.31

1 4.13 Celda

2 4.18 Celda

3 0.00 esta la celda muerta celda 3

Medidor Buse

1 4.10

2 4.15

3 0.02

Conclusión

Si la asecto porque esta en buen estado y si ven solo  
2 Celda y el Buse no medise que estoy en peligro

~~Shan~~ ~

8.03V

3.91 - 0.00 - 4.16  
(se murió)

-1- 4.14 8.11

-2- .24 0.1.8

conclusion // No porque tiene una celda muerta a pesar de que todo este "bien"

+M 'GND  
Positivo 'negativo

Omey David Villan, 7º de Física

8.16 Voltios

Celda 1: 4.03 3.98

Celda 2: 4.11 4.08

Celda 3: 0.00 0.02

No acepto la batería porque esta inflamada, una celda no tiene voltaje así que no sirve

$$V = 5.12$$

$$\text{Celda} = 3.7$$

$$\text{Celda 2} = -1$$

$$\text{Celda 3} = 3.74$$

$$\text{Celda 4} = -2$$

conclusión: No la utilizaría porque puede ser peligroso para México

Bateria = 3.14

Daniel arango

18/3/2026

Celda 1 = 3.18

C1 = ~~0.0~~ 0

V = 2.10

~~Celda 2 = 3.18~~

C2 = 0.8

Celda 2 = 0

C3 = 1.8

Celda 3 = 0

W = sirve =

~~3~~

No Acepto la batería

Porque esta totalmente muerto en 0.0

Eider Contreras

• Batería: 5.14V

1. Celda: 1.11

2. Celda: 0.00

3. Celda: 4.02

no recibo la batería porque solo funciona una celda

El medidor de voltaje no marca nada en la batería

Conclusión:

Ni el multímetro ni el medidor de voltaje marcan que la batería funcione entonces no la recibo

la batería no presenta daños a simple vista  
no tiene cables pelados y tiene el conector firme  
se utilizó los instrumentos de medida

DIO 3.85

MONICA PAULA BORTICCI

- 1 celda: 0.02
- 2 celda: 0.00
- 3 celda: 3.87

Conclusión: la batería está muerta no la recibo  
El medidor no marcó nada la batería no prendió

Conclusión: ni el multímetro ni el medidor  
de voltaje sirvieron entonces la batería no  
sirve está dañada no la recibo.



Andres Felipe Bermudez Montaña

18-03-2026

Bateria 4.12

celda 1 4.12

celda 2 0.00

celda 3 4.12

Medidor de busbar meda 0.00

no resibo la bateria por que alguna de las celdas  
esta menos de 3.0 voltios

Aprendiendo  
Robotica



John Smith, Attorney General

for Bureau 2 1/2

1. 10/10/10 2 1/2

2. 10/10/10 2 1/2

3. 10/10/10 2 1/2

4. 10/10/10 2 1/2

5. 10/10/10 2 1/2

6. 10/10/10 2 1/2

7. 10/10/10 2 1/2

July 1st 1934

July 2nd 1934

July 3rd 1934

July 4th 1934

July 5th 1934

July 6th 1934

July 7th 1934

July 8th 1934

July 9th 1934

July 10th 1934

July 11th 1934