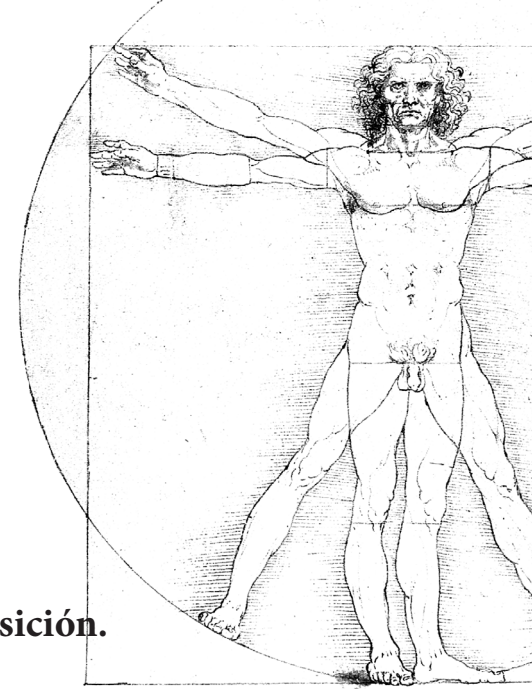


Mecanismos



PARA EL PROFESORADO

Busca estos mecanismos en las máquinas de la exposición.

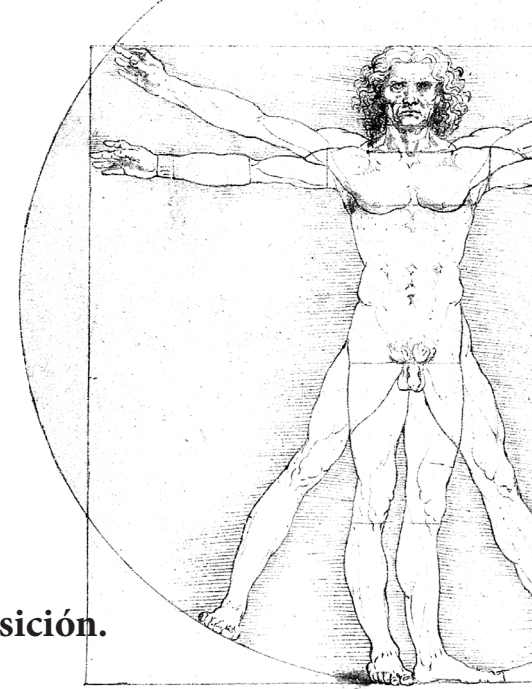
1. Buje y cojinete
2. Cilindro de bombeo y pistón
3. Cuerda, correa, cadena
4. Cuña
5. Engranajes de acoplamiento
6. Freno
7. Leva
8. Manguito
9. Manivela y biela
10. Muelle
11. Palanca y biela
12. Perno, eje y árbol
13. Polea
14. Remache
15. Rueda de fricción
16. Ruedas dentadas
17. Tornillo
18. Trinquete
19. Trinquete y engranaje
20. Tubo
21. Válvula
22. Volante de inercia

Si no recuerdas en qué consiste alguno de ellos, consulta en el interactivo el apartado de mecanismos.

MÁQUINAS	MECANISMOS
MECÁNICA	
Máquina movimiento alterno y continuo	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 5. Engranajes de acoplamiento • 9. Manivela y biela • 16. Ruedas dentadas • 17. Tornillo • 20. Tubo
Entalladora de limas	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 7. Leva • 16. Ruedas dentadas • 17. Tornillo
Ascensor manivela	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 3. Cuerda, correa, cadena • 13. Polea • 16. Ruedas dentadas • 18. Trinquete
Máquina de estirar	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 3. Cuerda, correa, cadena • 13. Polea
Tambor mecánico	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 7. Leva
Odómetro	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 7. Leva • 16. Ruedas dentadas
ARQUITECTURA	
Grúa de engranaje y tornillo	<ul style="list-style-type: none"> • 16. Ruedas dentadas • 17. Tornillo
Grúa de poleas	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena • 13. Polea • 18. Trinquete
Grúa pluma	<ul style="list-style-type: none"> • 17. Tornillo
Alza columnas	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena • 13. Polea • 18. Trinquete
TRANSPORTE	
Velocípedo	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena • 11. Palanca y biela • 16. Ruedas dentadas

Automóvil	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 3. Cuerda, correa, cadena • 6. Freno • 10. Muelle • 13. Polea • 16. Ruedas dentadas
Automóvil sintético	
AGUA	
Barco de palas	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 11. Palanca y biela • 16. Ruedas dentadas
Campana de buzo	<ul style="list-style-type: none"> • 20. Tubo • 21. Válvula
AIRE	
Ala articulada	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena • 5. Engranajes de acoplamiento • 10. Muelle • 11. Palanca y biela • 13. Polea
Alas batientes	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena • 5. Engranajes de acoplamiento • 11. Palanca y biela • 13. Polea
Tornillo aéreo	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 3. Cuerda, correa, cadena • 12. Pernó, eje y árbol
Paracaídas	<ul style="list-style-type: none"> • 3. Cuerda, correa, cadena
LA GUERRA	
Catapulta	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 5. Engranajes de acoplamiento • 7. Leva • 9. Manivela y biela • 16. Ruedas dentadas
Carro de combate	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Buje y cojinete • 5. Engranajes de acoplamiento • 9. Manivela y biela • 16. Ruedas dentadas • 17. Tornillo

Mecanismos



Busca estos mecanismos en las máquinas de la exposición.

1. Buje y cojinete
2. Cilindro de bombeo y pistón
3. Cuerda, correa, cadena
4. Cuña
5. Engranajes de acoplamiento
6. Freno
7. Leva
8. Manguito
9. Manivela y biela
10. Muelle
11. Palanca y biela
12. Perno, eje y árbol
13. Polea
14. Remache
15. Rueda de fricción
16. Ruedas dentadas
17. Tornillo
18. Trinquete
19. Trinquete y engranaje
20. Tubo
21. Válvula
22. Volante de inercia

Si no recuerdas en qué consiste alguno de ellos, consulta en el interactivo el apartado de mecanismos.

MÁQUINAS	MECANISMOS
MECÁNICA	
Máquina movimiento alterno y continuo	
Entalladora de limas	
Ascensor manivela	
Máquina de estirar	
Tambor mecánico	
Odómetro	

ARQUITECTURA	
Grúa de engranaje y tornillo	
Grúa de poleas	
Grúa pluma	
Alza columnas	

TRANSPORTE	
Velocípedo	
Automóvil	
Automóvil sintético	

AGUA	
Barco de palas	
Campana de buzo	

AIRE	
Ala articulada	
Alas batientes	
Tornillo aéreo	
Paracaídas	

LA GUERRA	
Catapulta	
Carro de combate	