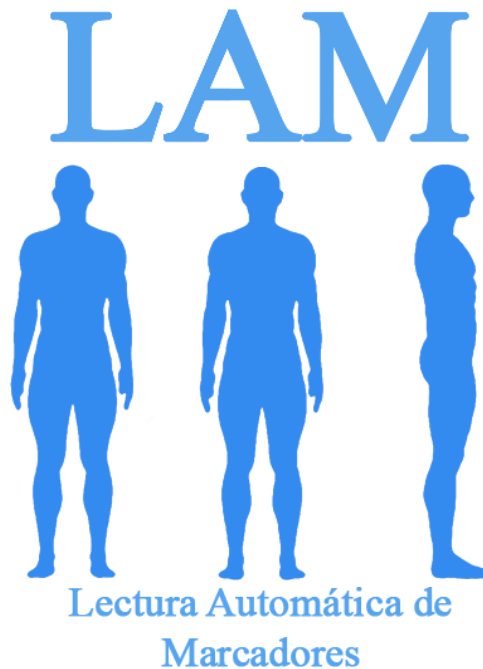


Evaluación Postural

Nombre	Fecha	Edad	Género	Peso[Kg]	Talla[cm]	Ocupación
Voluntario 9	15-Dec-2018	10	F	26	133	Estudiante



Vista Anterior

Línea escapular descendida: Derecha

Línea pélvica descendida: Izquierda

Cabeza inclinada: Izq. con $0,05^\circ$

Cabeza rotada: Der.

Rodillas: Derecha Valgo ($1,33^\circ$), Izquierda Varo ($0,49^\circ$)

Vista Posterior

Rotación dorsal posterior: Izq.

Rotación pélvica posterior: Der.

Pie derecho: Valgo

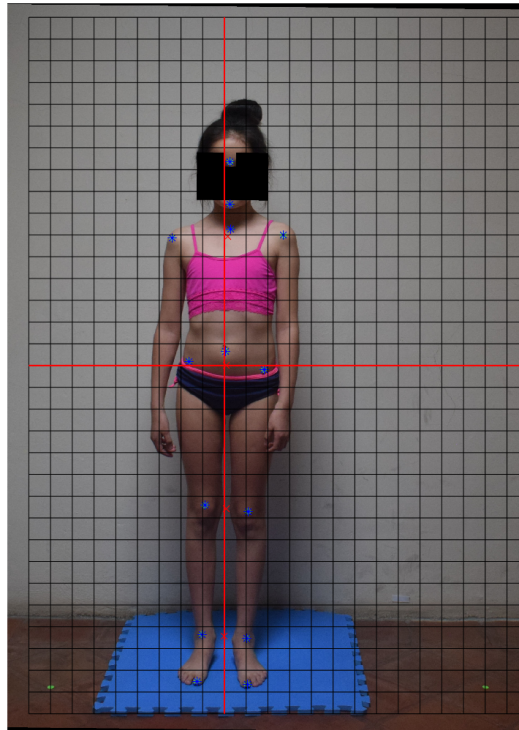
Pie izquierdo: Valgo

Vista Lateral Derecha

Postura: Lordótica o tipo militar

Proyección Postural: Posterior

1. Vista Anterior



Grados con respecto a la horizontal:

El ángulo ideal debe ser 0°.

Segmento Corporal	Descendido	Angulo
Hombros	Der.	1,39
Pelvis	Izq.	6,31
Rodilla	Izq.	8,09

Distancia con respecto a la vertical

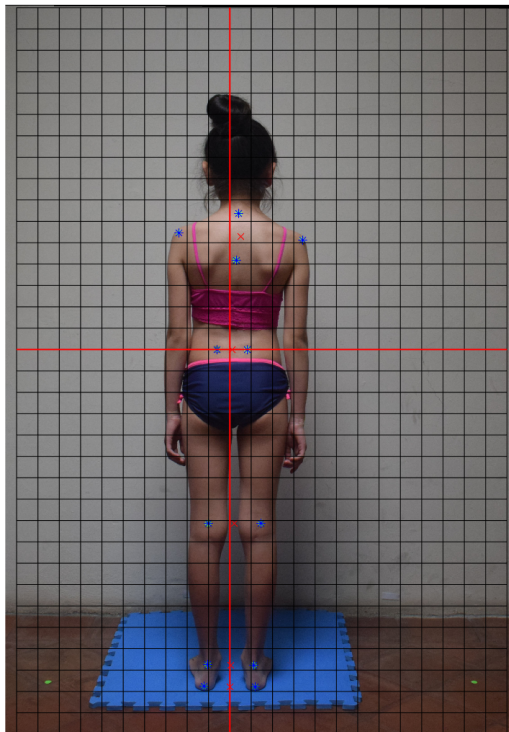
La distancia ideal debe ser 0 cm.

Referencia	Dirección	Distancia
Frente	Izq.	1,29
Hombros	Izq.	0,81
Ombligo	Izq.	0,25
Pelvis	Izq.	0,48
Rodillas	Izq.	0,47
Pies	Der.	0,54

Grados de rotación de los pies

Segmento Corporal	Dirección	Angulo
Pie Izquierdo	Rot.Ext.	0,57
Pie Derecho	Rot.Ext.	6,26

2. Vista Posterior



Grados con respecto a la horizontal

El ángulo ideal debe ser 0°.

Segmento Corporal	Descendido	Angulo
Hombros	Der.	3,3
Pelvis	Der.	0,2
Rodilla	Izq.	0,2

Distancia con respecto a la vertical

La distancia ideal debe ser 0 cm.

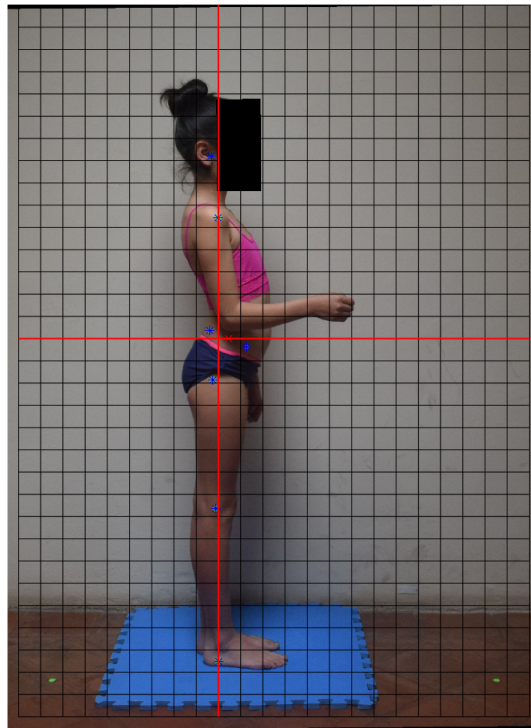
Referencia	Dirección	Distancia
Hombros	Der.	2,51
7ma Cervical	Der.	2,1
5ta Torácica	Der.	1,49
Pelvis	Der.	0,58
Rodillas	Der.	1,14
Tobillos	Der.	0,26

Grados de rotación de los pies

El ángulo ideal debe ser 0°.

Segmento Corporal	Dirección	Angulo
Pie Izquierdo	Valgo	9,1
Pie Derecho	Valgo	3,2

3. Vista Lateral Derecha



Grados con respecto a la vertical

El ángulo ideal debe ser 0°.

Segmento Corporal	Dirección	Angulo
Cabeza-Hombro	Pos.	6,3
Hombro-Pelvis	Pos.	4,6
Caderas-Rodillas	Pos.	1,3
Rodillas-Pies	Pos.	0,9

Grados con respecto a la horizontal

El ángulo normal entre los marcadores pélvicos anterior y posterior de 10° con una tolerancia de $\pm 5^\circ$.

Segmento Corporal	Dirección	Angulo
Pelvis	Ant.	24,1

Distancia con respecto a la vertical

La distancia ideal debe ser 0 cm.

Referencia	Dirección	Distancia
Cabeza	Pos.	1,5
Hombros	Alin.	0
Pelvis	Ant.	2,2
Caderas	Pos.	1,2
Rodillas	Pos.	0,6