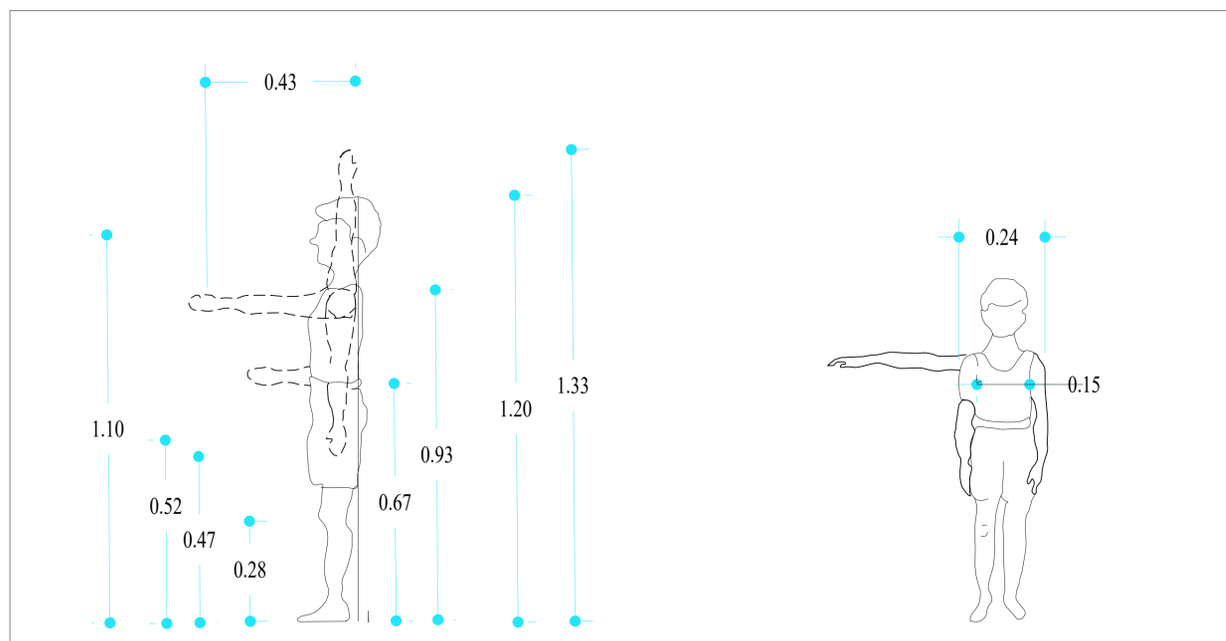


MEDIDAS ANTROPOMETRICAS DE POSTURA SENTADA DE UN NIÑO DE 11 AÑOS

Esc. 1/10



Esc. 1/10

MEDIDAS ANTROPOMETRICAS DE POSTURA DE PIE DE NIÑO DE 11 AÑOS

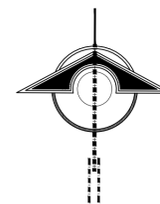
Esc. 1/10

Edad	N	Peso	Estatura
Niños			
6,00 - 6,99	56	21,88±2,38 ^a	1,14±0,05
7,00 - 7,99	67	22,91±3,92 ^a	1,18±0,05
8,00 - 8,99	68	25,85±3,55 ^a	1,25±0,05
9,00 - 9,99	73	29,38±3,80 ^a	1,27±0,04
10,00 - 10,99	59	33,25±4,05 ^a	1,36±0,07
11,00 - 11,99	71	37,01±4,82 ^a	1,43±0,06

VALORES MEDIOS Y DESVIACIONES ESTÁNDAR DE MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS POR EDAD Y GÉNERO DE NIÑOS DE MODERADA ALTITUD.

Edad	N	Peso	Estatura
Niñas			
6,00 - 6,99	80	22,48±2,62 ^a	1,19±0,05
7,00 - 7,99	61	24,62±3,45 ^a	1,23±0,04
8,00 - 8,99	63	26,57±3,04 ^a	1,26±0,06
9,00 - 9,99	58	30,38±4,62 ^a	1,32±0,06
10,00 - 10,99	60	35,64±5,47 ^a	1,40±0,06
11,00 - 11,99	76	38,91±5,98 ^a	1,44±0,05

FUENTE: Art. CRECIMIENTO FÍSICO DE NIÑOS ESCOLARES A NIVEL DEL MAR Y A ALTITUD MODERADA" (Universidad estadual de Campinas, SP, Brasil; y Universidad Nacional de Educación, Lima, Perú.)



NORTE

EPAU



PROYECTO:
DISEÑO
ARQUITECTÓNICO DE
UN CENTRO HOLÍSTICO
PARA EL DESARROLLO
DE LA INTELIGENCIA
EMOCIONAL, EN LA
REGIÓN PUNO
BACHILLER:
LESLIE SHAMIR CALIZAYA
VALENOLA.

ESPECIALIDAD:
-ARQUITECTURA
SOCIAL, TEÓRICA Y
CRÍTICA
PLANOS:
ANTROPOMETRÍA

ESCALA:
Indicada

JURADO:

Presidente :
D.Sc. ELIE RAUL
CHARAJA LOZA.

Primer Miembro :
M.Sc. JORGE ADAN
VILLEGAS ABRILL.

Segundo Miembro :
Arq. ROSA MARIA TOVAR
VASQUEZ.

Director/Asesor :
Arq. KATHERINE F.
HARVEY RECHARTE.

Nº DE LAMINA:

35