



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Brenda Mayarí Alvarado Bravo

Nombre del tema: Medidas antropométricas: utilidad e inconvenientes de aplicación, Indicadores biométricos.

Parcial: Tercer parcial

Nombre de la Materia: Epidemiología

Nombre del profesor: María Cecilia zamorano Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: cuarto cuatrimestre

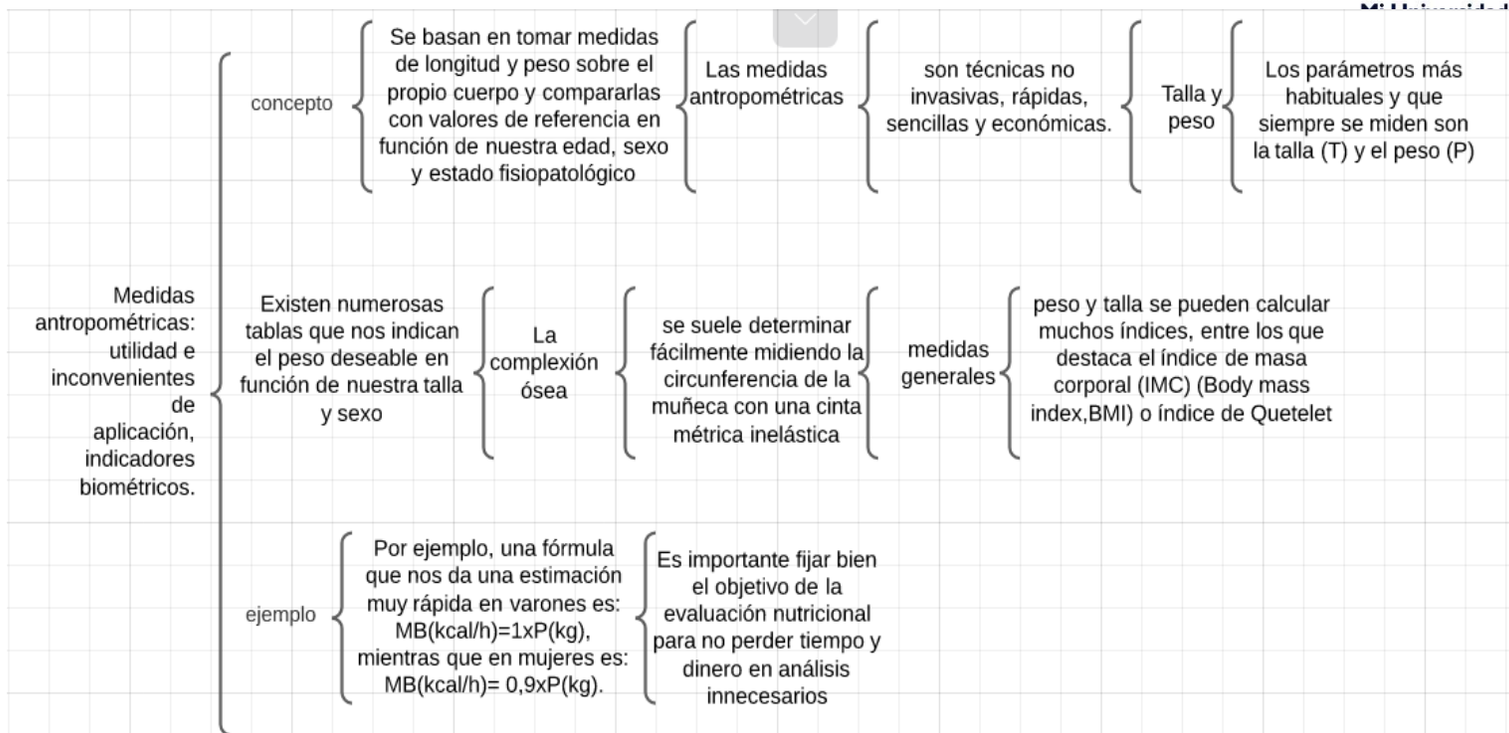


Tabla II. Área bajo la curva para identificar la presencia de factores de riesgo metabólico mediante indicadores antropométricos

Género	Índice de masa corporal ABC (IC 95%)	Circunferencia de cintura ABC (IC 95%)	Índice cintura-cadera ABC (IC 95%)	Valor p
Mujeres	0,87 (0,80-0,93)	0,94 (0,91-0,96)	0,65 (0,51-0,79)	< 0,001
Hombres	0,62 (0,43-0,82)	0,73 (0,59-0,86)	0,69 (0,52-0,85)	0,096
Población general	0,79 (0,72-0,88)	0,85 (0,78-0,92)	0,63 (0,52-0,74)	< 0,001

ABC (IC 95%): área bajo la curva (intervalo de confianza del 95%); prueba de Chi-cuadrado.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/9d7f03c2e6e4463143f089b88772d945--LC-LEN%20404%20EPIDEMIOLOGIA.pdf>