

Figura 1. Estadios de Tanner para el sexo femenino

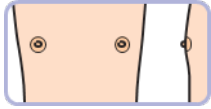
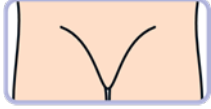




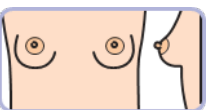

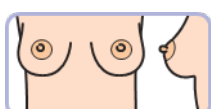






	Desarrollo mamario (M)		Desarrollo vello pubiano (P)	
<b>Estadio 1</b>	Mamas infantiles		Ligera vellosidad infantil	
<b>Estadio 2</b>	Brote mamario. Areolas y pezones sobresalen como un cono		Vello escaso, lacio y ligeramente pigmentado en los labios	
<b>Estadio 3</b>	Elevación de mama y areola en un mismo plano		Vello rizado, poco desarrollado, pero oscuro, en los labios	
<b>Estadio 4</b>	Areola y pezón forman una segunda elevación. (Este estadio puede ser normal en la mujer adulta)		Vello de tipo adulto, pero no en la cara interna de los muslos	
<b>Estadio 5</b>	Desarrollo mamario total. La areola se encuentra a nivel de la piel, solo sobresale el pezón		Tipo y cantidad de vello como en el adulto. Extensión a cara interna de muslos	

Figura 2. Estadios de Tanner para el sexo masculino

	Desarrollo genital (G)		Desarrollo vello pubiano (P)	
<b>Estadio 1</b>	Pene, escroto y testículos infantiles en tamaño y forma		Ligera vellosidad infantil	
<b>Estadio 2</b>	Aumento de los testículos. Piel escrotal más roja y arrugada		Vello escaso, lacio, ligeramente pigmentado en la base del pene	
<b>Estadio 3</b>	Agrandamiento del pene, principalmente en longitud		Vello rizado, escasamente desarrollado, pero oscuro, en la base del pene	
<b>Estadio 4</b>	Aumento del tamaño del pene y de los testículos. Desarrollo del glande. Pigmentación piel escrotal		Vello de tipo adulto, pero no en cara interna de muslos	
<b>Estadio 5</b>	Genitales de tipo adulto		Tipo y cantidad de vello como en el adulto. Extensión a cara interna de muslos	