



**PONER FIN AL HAMBRE, LOGRAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y
LA MEJORA DE LA NUTRICIÓN Y
PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE**

Autoras: Sara Raquel Alonso de la Torre, M^a del Mar Cavia Camarero,
Sandra Osés Pérez y Celia Carrillo Pérez

META	INDICADOR	DATO	FUENTE
2.2 Para 2030, poner fin a todas las formas de malnutrición, incluso logrando, a más tardar en 2025, las metas convenidas internacionalmente sobre el retraso del crecimiento y la emaciación de los niños menores de 5 años, y abordar las necesidades de nutrición de las adolescentes, las mujeres embarazadas y lactantes y las personas de edad	Prevalencia del retraso del crecimiento (estatura para la edad, desviación típica < -2 de la mediana de los patrones de crecimiento infantil de la Organización Mundial de la Salud (OMS) entre los niños menores de 5 años. (ONU – 2.2.1)	Los datos de medidas de los que se disponen no indican una prevalencia significativa del retraso para el crecimiento.	Universidad de Burgos. <i>Área de Nutrición y Bromatología</i> (2019)
	Prevalencia de la malnutrición (peso para la estatura, desviación típica > +2 o < -2 de la mediana de los patrones de crecimiento infantil de la OMS) entre los niños menores de 5 años, desglosada por tipo (emaciación y sobrepeso) (ONU – 2.2.2)	0-4% (niveles de desnutrición en términos del IMC – tablas de percentiles de Orbeago o de la OMS). <i>*Sin embargo, cuando se utilizan datos de grasa corporal los valores de desnutrición asociado a baja grasa aumentan.</i>	Universidad de Burgos. <i>Área de Nutrición y Bromatología</i> (2019)