

JUNIO 2025 SECUNDARIA

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Puré /Potaje de calabacín² 81 Kcal	Puré/Potaje de calabaza3 81Kcal	Puré/Potaje de verduras 4 con judías 120 Kcal	Puré/Potaje de zanahorias 81 Kcal	Sopa de pollo 75 Kcal
Pollo en salsa de champiñones con arroz blanco/integral 217 Kcal	Croquetas de pescado con cous-cous y brócoli 447 Kcal	Arroz blanco/integral a la cubana 302 Kcal	Pescado al horno con papas cocidas y salsa portuguesa 385 Kcal	Lasaña de ternera 379 Kcal
Puré/Potaje de verduras 9 81 Kcal	Puré/Potaje de zanahoria0 81Kcal	Puré/Potaje de acelgas 11 con garbanzos 120 Kcal	Puré/Potaje de calabacín ¹² 81 Kcal	Sopa de ternera 75 Kcal
Pescado en adobo con arroz blanco/integral 335 Kcal	Macarrones integrales con salsa boloñesa casera de ternera 379 Kcal	Tortilla de papas con jamón 158 Kcal	Empanadillas de atún con cous-cous y guisantes 456 Kcal	Pollo con soja y verduras con arroz blanco/integral 331 Kcal
Puré/Potaje de calabaza ¹⁶ 81Kcal	Puré/Potaje de puerros 17 81Kcal	Papas, judías y fideos 18 189 Kcal	Puré/Potaje de zanahoria 81 Kcal	Sopa de pollo 75 Kcal
Pescado al horno en salsa de cilantro con espirales 335 Kcal	Pollo al curry con arroz blanco/integral 217 Kcal	Huevos estrellados con chistorra 302 Kcal	Arroz amarillo con pescado y verduras 227 Kcal	Pizza margarita con jamón casera 335 Kcal
Puré/Potaje de zanahori as 81Kcal	Festivo 24	Puré/Potaje delentejas 25 110 Kcal	Sopa de ternera 26 75 Kcal	Puré/Potaje de calabaza <mark>27</mark> 81 Kcal
Macarrones integrales con salsa boloñesa casera de atún 250 Kcal	Día de San Juan	Tortilla de papas con jamón 158 Kcal	Pollo kentucky con arroz blanco/integral 426 Kcal	Hamburguesa con papas doradas 377 Kcal



La alimentación en la edad infantil es uno de los factores más importante que contribuye a un correcto crecimiento y desarrollo de los niños.

¿Por qué es tan importante una alimentación adecuada en la infancia?

Porque la adopción de hábitos saludables en los niños previene el sobrepeso y obesidad, la desnutrición crónica, el retardo del crecimiento, la anemia por déficit de hierro y la caries dental. Porque un niño bien alimentado posee más y mejor energía para el aprendizaje escolar y la actividad física.

Como apunta la Organización Mundial de la Salud (OMS) en su Iniciativa global de salud en la escuela, el centro educativo es un espacio significativo para la adquisición de conocimientos teóricos y prácticos sobre salud y nutrición por la cantidad de tiempo que permanecen los niños y niñas en él y puede convertirse en uno de los pilares básicos en la prevención de la obesidad, incidiendo sobre la modificación de los hábitos alimentarios inadecuados que están instalándose en la sociedad actual.

Los menús para la población escolar deben suministrar aportes alimentarios en cantidad y calidad suficientes para satisfacer sus necesidades nutricionales, teniendo en cuenta que la edad escolar es una etapa de crecimiento y desarrollo corporal. La comida del mediodía debe cubrir una tercera parte de las necesidades energéticas diarias para los diversos tramos de edad escolar. En la tabla se especifican las recomendaciones de energía diaria en Kilocalorías según la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) dentro de la Estrategia NAOS

Ingesta de energía diaria recomendada y proporción de energía que debe contener la comida del mediodía en los diferentes tramos de edad escolar (Food and Nutrition Board. Institute of Medicine of the National Academies, 2005).

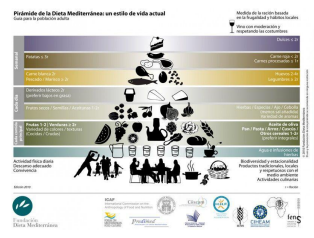
Población	Edad Años	Energía Kcal/día	35% Energía Kcal/día
Niños	3-8	1742	610
Niñas	3-8	1642	575
Niños	9-13	2279	798
Niñas	9-13	2071	725
Niños	14-18	3152	1103
Niñas	14-18	2368	829





En el menú se presentan todos los primeros platos a base de verduras y hortalizas, con la introducción de legumbres en algunas de las elaboraciones. Estos primeros platos garantizan los aportes recomendados en micronutrientes (vitaminas y minerales). En el segundo plato se ha tenido en cuenta el equilibrio nutricional alternando alimentos fundamentalmente proteicos como carne y pescado con guarniciones a base de verduras y hortalizas (ensalada mixta a diario) y guarniciones a base de papas, pasta y arroz. Para el postre se alterna fruta fresca (en mayor frecuencia) con postres lácteos.

Para el diseño del menú y la frecuencia de consumo de los distintos tipos de alimentos nos hemos basado en las recomendaciones de Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN) dentro de la Estrategia NAOS y en la Pirámide de la Alimentación Saludable de la Fundación de Dieta Mediterránea en su edición 2011 y en Pirámide de la Alimentación Saludable Infantil de la Sociedad Española de Nutrición Comunitaria (SENC, 2007).





Dra. Cristina Ruano Rodríguez Grupo de Investigación en Nutrición Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (IUIBS) Universidad de Las Palmas de Gran Canaria GyD Asesoría Sanitaria

