

Abril 2026	FICHA TECNICA	AFOMANGO
PRODUCTO: MANGO HILACHA. <u>NOMBRE CIENTIFICO</u> : Mangifera indica.		
<u>ORIGEN</u> : SUDESTE ASIATICO, PADRES DE CIUDAD BOLIVAR.		
CARACTERISTICAS MORFOLOGICAS Y FISICAS		
<p><u>Forma</u>: Oblonga, ovalada o reniforme (forma de riñón). <u>Tamaño</u>: Aprox. 7-12 cm de largo, 6 cm de ancho. <u>Piel (Epicarpio)</u>: Piel fina de color verde a amarillo al madurar. <u>Pulpa (Mesocarpio)</u>: Amarillo fuerte, con fibras largas (de ahí su nombre). <u>Peso</u>: ~ 100 - 300 gr.</p>		
CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS (Madurez de consumo)		
<p><u>Porcentaje de Pulpa</u>: > 59%. <u>Humedad</u>: 76% - 79%. <u>pH</u>: Alrededor 3.81 - 3.97. <u>Sólidos Solubles Totales (SST/Brix)</u>: ~14.9 - 15.9 °Brix.. <u>Sabor</u>: Dulce, aromático. <u>Actividad Acuosa (a_w)</u>:0,98. <u>Acidez Titulable Total (ATT)</u>: ~0.4%. <u>Ácido Ascórbico (Vitamina C)</u>: 33 - 44 mg/100g (una ración de 200 grs. cubre las necesidades diarias de un adulto).</p>		
<p><u>USO COMUN</u></p> <p>Se consume como fruta fresca (natural o frio).</p>	<p style="text-align: center;"><u>MANGO HILACHA</u></p>  <p style="text-align: center;">Fruta de Cojedes, Venezuela</p>	
<p><u>USO ARTESANAL</u></p> <p>Mermeladas Jaleas Almibares</p>		
<p><u>USO INDUSTRIAL</u></p> <p>Pulpa concentrada y puré. Mermeladas. Licores y saborizantes</p>		
100% ORGANICO SIN PESTICIDAS Y ALTAMENTE RESISTENTE A ENFERMEDADES		