





## EXTRACTOS VEGETALES – ESPECIES - FRUTALES

Acaí	Carqueja	Aceite Esencial de Ají
Boldo	Fernet	Alcachofa
Gengibre	Bitter tipo Campari	Amargo
Cacao Blanco u Oscuro	Genciana	Anís
Guaraná	Natural de Curacao	Canela
Lima	<b>Roble Extracto Hidroalcohólico</b>	Carqueja
Limón Amarillo	Flakes Roble Natural	Clavo
Manzanilla	Quina	Ferro Quina
Naranja Dulce	Extracto Natural Té Negro / Té rojo	Quinado
Naranja Amarga	Vainilla	Raíz Amargo
Tutti Frutti	Vermouth Bianco o Torino	

## SABORES O AROMAS EN POLVO ENCAPSULADOS - AGLOMERADOS O POLVO FLUIDO

<b>Clásicos</b>	<b>Especies</b>	<b>Frutos Secos</b>
Chocolate	Albahaca	Almendra
Chocolate Bourbon	Canela	Almendra Tostada
Chocolate Malteado	Canela Dulce	Avellana
Chocolate Vainillado	Caprese	
Miel	Curry Dulce	
Vainilla Absolute Oriental	Mix Picante Rojo	
Vainilla Absolute Polvo	Orégano	
<i>Vainilla Láctea</i>	Pimienta Negra Impalpable	
<i>Vainilla Polvo Gourmet</i>	Pimienta Negra Trozos	
<i>Vainilla PartlyNatural</i>	Pimienta Negra con Granos	
(con trozos de chaucha de vainilla)	Pimienta Negra recién Molida	
	<i>Pimenton Ahumado</i>	
	Hot Spicy Mix	
<b>Frutales</b>	<b>Marinos</b>	<b>Vegetales</b>
Ananá	Preparado sabor Cangrejo	Ajo
Banana	Preparado sabor Langosta	Apio Spicy
Cereza	Preparado sabor Pescado	Choclo
Durazno	Preparado sabor Salmón	Legumbres
Frambuesa		Mix vegetal
Frutas Tropicales	<b>Cárnicos</b>	Pizza Mix
Frutos Rojos	Carne Asada	Queso y Albahaca
Frutos Azules (frutos del bosque)	Carne Hervida	Tomate y Albahaca
Lima	Carne Frita	Hot Chilly
Limón	Hamburguesa con Queso	Chilly-Lemmon
Mandarina - Tangerina	Humo	Chilly-Citrus
Maracuyá	Jamón Crudo	Oliva
Mango	Mortadela	Tomate
Naranja dulce	Panceta	Tomate, Queso y Albahaca
<i>Naranja amarga</i>	Pollo	
<b>Auxiliares</b>	<b>Multi-Frutas</b>	<b>Lácteos</b>
Enturbiantes Neutros para Bebidas	Naranja-Banana	Cappucino
Enturbiantes para Bebidas c/alcoholo	Naranja-Kiwi-Mango	Crema de Leche
	Naranja-Zanahoria-Miel	Leche
		Manteca o Mantequilla
		Queso Neutro
		4 Quesos
		Queso Parmesano
		Queso Cheddar
		Queso Roquefort - Azul