

Cuadro 352-03. DISPONIBILIDAD DIARIA DE CALORÍAS, PROTEÍNAS, GRASAS Y SALES Y VITAMINAS, POR HABITANTE, EN LA REPÚBLICA, SEGÚN GRUPO DE ALIMENTOS: AÑO 2002 (R)

Línea No.	Grupo de alimentos (1)	Suministro anual por habitante (kilos)	Disponibilidad diaria por habitante							
			Calorías		Proteínas		Grasas		Calcio	
			Unidades	Porcentaje	Gramos	Porcentaje	Gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje
1	TOTAL.....		2,416	100.0	67.1	100.0	74.9	100.0	593	100.0
2	Cereales.....	107.4	1,036	42.9	22.6	33.7	5.0	6.7	47	7.9
3	Raíces feculentas y tubérculos.....	19.6	47	1.9	0.9	1.3	0.1	0.1	8	1.3
4	Azúcares.....	29.7	297	12.3	0.5	0.7	1.2	1.6	42	7.0
5	Leguminosas.....	6.4	60	2.5	3.9	5.8	0.3	0.4	17	2.8
6	Nueces y semillas oleaginosas.....	3.3	16	0.7	0.5	0.7	1.4	1.8	2	0.3
7	Hortalizas.....	22.5	16	0.7	0.8	1.2	0.1	0.2	15	2.5
8	Frutas.....	65.7	109	4.5	1.2	1.8	0.7	1.0	20	3.3
9	Carnes y despojos.....	39.0	178	7.4	15.1	22.6	12.3	16.4	9	1.6
10	Huevos.....	7.5	30	1.2	2.3	3.4	2.1	2.9	9	1.5
11	Pescado y mariscos.....	15.2	60	2.5	7.9	11.8	2.9	3.9	17	2.8
12	Leche y productos derivados.....	44.8	222	9.2	10.9	16.3	10.2	13.6	400	67.4
13	Aceites y grasas.....	14.4	337	14.0	0.1	0.1	38.1	50.9	1	0.2
14	Estimulantes.....	2.7	7	0.3	0.4	0.6	0.5	0.6	7	1.2

NOTA: La diferencia que se observa entre el total y los parciales se debe al redondeo.

(1) Excluye bebidas.

Cuadro 352-03. DISPONIBILIDAD DIARIA DE CALORÍAS, PROTEÍNAS, GRASAS Y SALES Y VITAMINAS, POR HABITANTE, EN LA REPÚBLICA, SEGÚN GRUPO DE ALIMENTOS: AÑO 2002 (R)

Disponibilidad diaria por habitante													Línea No.
Hierro		Vitamina A		Tiamina B1		Riboflavina B2		Niacina		Acido ascórbico			
Mili-gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje	Mili-gramos	Porcentaje		
20.2	100.0	2,221	100.0	1.13	100.0	1.22	100.0	13.35	100.0	64	100.0	1	
4.1	20.3	189	8.5	0.50	44.0	0.20	16.7	5.07	38.0	-	-	2	
0.3	1.7	-	-	0.04	3.3	0.01	1.2	0.40	3.0	11	17.6	3	
2.7	13.4	2	0.1	0.01	0.8	0.01	1.1	0.07	0.5	0	0.1	4	
1.1	5.3	13	0.6	0.11	9.4	0.03	2.7	0.35	2.6	1	0.8	5	
0.1	0.5	0	0.0	0.01	1.1	0.00	0.2	0.17	1.3	0	0.1	6	
0.4	2.0	365	16.4	0.03	2.5	0.03	2.3	0.33	2.5	8	12.2	7	
0.9	4.2	374	16.8	0.12	10.6	0.09	7.3	0.60	4.5	42	66.1	8	
8.8	43.7	410	18.5	0.20	18.1	0.25	20.4	4.12	30.8	1	0.9	9	
0.5	2.2	183	8.2	0.02	1.6	0.06	4.5	0.02	0.2	-	-	10	
0.5	2.2	31	1.4	0.02	2.1	0.06	5.1	1.06	7.9	-	-	11	
0.6	2.9	432	19.4	0.06	5.5	0.45	37.2	0.22	1.6	1	2.1	12	
-	-	221	9.9	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
0.3	1.5	0	0.0	0.01	1.0	0.01	1.2	0.95	7.1	0	0.0	14	