

**Cuadro 2. PROMEDIO ANUAL DE LOS PRECIOS RECIBIDOS POR EL PRODUCTOR AGROPECUARIO, EN LA REPÚBLICA, POR MES, SEGÚN PRODUCTO: AÑO 2020**

Línea núm.	Producto	Unidad de medida	Promedio anual de los precios recibidos por el productor agropecuario (en balboas)									
			Enero		Febrero		Marzo		Abril		Mayo	
			En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza
Granos:												
1	Arroz en cáscara de primera clase	quintal	24.19	24.50	24.28	24.50	24.44	24.50	23.90	...	23.86	...
2	Arroz en cáscara de segunda clase	quintal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3	Arroz pilado de primera clase	quintal	...	37.36	...	37.43	...	37.53	...	37.58	...	37.59
4	Arroz pilado de segunda clase	quintal	...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	24.00
5	Maíz en grano seco	quintal	21.17	29.53	20.70	26.42	20.82	27.29	20.61	25.70	20.70	26.01
6	Maíz nuevo en mazorcas	ciento	10.20	16.22	10.52	18.66	10.29	14.90	9.42	16.79	9.49	14.96
7	Frijol chiricano	quintal	70.72	90.72	73.22	92.41	72.76	93.96	67.69	100.00	67.00	100.00
Tubérculos:												
8	Ñame	quintal	50.96	63.85	53.16	59.14	50.30	58.53	45.70	59.68	46.38	60.55
9	Yuca	quintal	16.52	28.53	17.28	25.71	18.86	27.81	16.85	27.90	16.26	27.50
10	Otoe	quintal	54.17	64.38	51.65	65.00	51.80	67.15	46.23	61.36	48.93	64.67
11	Papa blanca	quintal	24.72	56.67	24.56	60.00	27.67	60.00	32.22	60.00	42.44	60.00
Frutales e industriales:												
12	Café pilado	quintal	126.00	241.81	126.00	244.58	130.00	241.67	130.00	237.50	130.00	237.50
13	Coco	ciento	34.27	47.08	32.55	48.85	34.77	49.62	31.99	48.68	31.99	48.68
14	Naranja de jugo	ciento	3.29	7.26	3.38	6.88	3.65	7.57	4.24	8.63	4.64	8.93
15	Banano (guineo)	racimo	4.07	6.58	3.98	6.58	3.82	5.71	3.31	5.41	3.14	5.36
16	Plátano	ciento	17.25	25.62	17.98	27.17	17.38	24.27	17.61	24.35	17.07	25.14
17	Papaya	10 libras	2.13	3.10	2.12	3.20	2.12	2.69	1.81	3.00	1.81	3.00
18	Piña	5 libras	1.32	1.63	1.26	1.75	1.26	1.75	1.39	1.50	1.27	1.50
Hortalizas:												
19	Tomate de mesa	libra	0.57	0.71	0.55	0.84	0.55	0.83	0.49	0.90	0.59	0.93
20	Tomate industrial	libra	0.49	0.71	0.56	0.71	0.59	0.74	0.54	0.82	0.59	0.81
21	Ají pimiento	libra	0.46	0.68	0.65	0.84	0.63	0.70	0.61	0.89	0.63	0.90
22	Ají dulce	libra	0.83	1.29	0.85	1.14	0.85	1.28	0.86	1.28	0.82	1.29
23	Repollo	libra	0.39	0.70	0.40	0.66	0.40	0.66	0.40	0.71	0.41	0.69
24	Zanahoria	libra	0.39	0.64	0.45	0.70	0.47	0.70	0.47	0.68	0.48	0.67
25	Lechuga americana	libra	0.54	0.83	0.54	0.86	0.54	0.87	0.58	0.80	0.61	0.88
26	Cebolla	libra	0.39	0.80	0.46	0.65	0.43	0.67	0.45	0.70	0.40	0.65
27	Pepino	libra	0.22	0.37	0.24	0.42	0.28	0.40	0.25	0.40	0.26	0.38
28	Chayote	libra	0.13	0.28	0.13	0.29	0.14	0.30	0.14	0.33	0.14	0.35
Pecuarios:												
29	Gallina (viva)	libra	2.23	2.59	2.32	2.51	2.22	2.42	2.17	2.45	2.14	2.45
30	Pato (vivo)	libra	2.01	2.55	2.08	2.49	2.08	2.44	2.13	2.41	2.09	2.41
31	Leche fresca de vaca	botella	0.36	0.46	0.38	0.44	0.40	0.45	0.39	0.46	0.39	0.46
32	Queso blanco	libra	2.21	2.49	2.21	2.33	2.21	2.33	2.14	2.30	2.16	2.29
33	Huevos de gallina	docena	2.13	2.55	2.16	2.55	2.10	2.53	2.11	2.52	2.12	2.46
34	Cuero de res fresco o salado	unidad	...	...	8.00	...	8.00	...	9.00	...	9.00	...

... Información no disponible.

**Cuadro 2. PROMEDIO ANUAL DE LOS PRECIOS RECIBIDOS POR EL PRODUCTOR AGROPECUARIO,  
EN LA REPÚBLICA, POR MES, SEGÚN PRODUCTO: AÑO 2020**

Promedio anual de los precios recibidos por el productor agropecuario (en balboas)														Línea núm.
Junio		Julio		Agosto		Septiembre		Octubre		Noviembre		Diciembre		
En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	En la finca	En la plaza	
24.38	...	24.00	...	24.00	24.50	23.61	24.50	23.50	24.50	24.00	24.50	23.94	24.50	1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2
...	37.50	...	37.52	...	37.53	...	37.53	...	37.53	...	37.53	...	37.53	3
...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	24.00	...	25.00	4
20.45	24.95	19.45	25.26	20.43	27.35	20.31	26.35	20.54	28.06	20.04	27.96	20.62	24.43	5
9.67	14.77	9.26	14.27	9.77	15.59	10.84	17.44	10.27	17.76	10.98	16.23	9.91	14.73	6
65.75	100.00	64.19	95.00	68.08	91.67	68.08	91.11	68.15	91.67	68.92	95.00	61.42	95.00	7
44.68	59.44	44.22	58.27	47.33	59.27	45.16	56.50	47.45	61.35	46.69	61.15	48.24	60.66	8
17.00	27.97	16.99	26.96	17.13	25.67	16.08	26.30	16.53	26.04	15.73	25.89	15.43	24.45	9
46.24	63.69	47.65	66.33	49.06	66.44	48.78	63.05	48.96	66.09	45.14	60.80	46.86	58.89	10
42.22	61.67	40.67	61.67	39.50	60.00	23.61	58.33	27.72	55.00	37.33	60.00	35.39	49.67	11
130.00	225.00	130.00	225.00	130.00	225.00	130.00	225.00	130.00	225.00	140.00	233.33	142.50	233.33	12
31.99	44.91	31.99	44.91	30.32	44.07	30.88	48.06	41.91	47.90	28.02	43.18	36.22	46.09	13
4.97	9.13	5.18	9.14	5.25	9.10	4.95	8.92	4.64	8.11	4.29	7.26	3.75	7.64	14
3.69	5.27	3.65	5.24	3.43	5.23	3.56	5.38	3.47	5.27	3.84	5.44	3.94	5.49	15
17.23	25.69	16.88	23.39	16.71	23.00	17.04	24.26	16.82	24.42	15.78	22.87	16.84	22.10	16
1.83	3.00	1.96	3.00	2.21	3.48	2.38	3.06	2.14	2.94	2.11	3.09	2.65	2.88	17
1.27	1.50	1.27	1.63	1.39	1.50	1.15	1.25	1.30	1.25	1.18	1.25	0.95	1.00	18
0.64	0.94	0.63	0.89	0.63	0.85	0.58	0.80	0.58	0.74	0.61	0.88	0.69	1.00	19
0.61	0.82	0.62	0.80	0.65	0.80	0.59	0.73	0.52	0.71	0.62	0.72	0.64	0.79	20
0.64	0.91	0.59	0.87	0.58	0.87	0.66	0.84	0.63	0.80	0.68	0.94	0.60	0.89	21
0.74	1.13	0.66	1.04	0.74	1.24	0.76	1.13	0.75	1.19	0.76	1.17	0.85	1.46	22
0.55	0.75	0.60	0.81	0.57	0.73	0.39	0.71	0.36	0.66	0.48	0.75	0.49	0.63	23
0.48	0.68	0.46	0.68	0.46	0.68	0.41	0.68	0.41	0.63	0.51	0.76	0.52	0.65	24
0.63	0.94	0.60	0.97	0.55	0.88	0.48	0.82	0.55	0.76	0.66	0.85	0.86	1.06	25
0.41	0.72	0.60	0.80	0.59	0.87	0.59	0.84	0.53	0.77	0.62	0.90	0.69	0.93	26
0.22	0.38	0.27	0.40	0.26	0.39	0.28	0.39	0.29	0.39	0.27	0.38	0.31	0.36	27
0.13	0.32	0.12	0.32	0.13	0.31	0.17	0.33	0.15	0.31	0.15	0.27	0.20	0.23	28
2.15	2.44	2.15	2.44	2.14	2.45	2.13	2.45	2.11	2.46	2.10	2.39	2.14	2.47	29
2.13	2.41	2.12	2.41	2.13	2.32	2.13	2.32	2.13	2.32	2.04	2.55	2.04	2.32	30
0.39	0.46	0.39	0.45	0.40	0.46	0.40	0.47	0.39	0.46	0.39	0.44	0.39	0.46	31
2.14	2.31	2.14	2.33	2.14	2.33	2.14	2.42	2.21	2.48	2.14	2.59	2.13	2.62	32
2.15	2.46	2.13	2.47	2.06	2.43	2.10	2.42	2.14	2.42	2.04	2.41	2.06	2.48	33
9.00	...	9.00	...	9.00	...	9.00	...	10.00	...	10.00	...	10.00	...	34