

Cuadro 5. Contenido de minerales (mg/100 g muestra) de 11 genotipos de nopal (*Opuntia* spp.) sobresalientes en producción de frutos.

Genotipo	Calcio	Potasio	Hierro	Zinc
“Pico chulo”	0.14 ± 0	0.24 ± 0.01	2.85 ± 0.04	
“Selección Hidalgo”	0.20 ± 0.01	0.16 ± 0.01	12.65 ± 0.64	3.16 ± 0.11
“Tapón Aguanoso”	0.11 ± 0	0.24 ± 0.01	6.26 ± 0.17	10.35 ± 0.49
“Cristalina”	0.17 ± 0.01	0.23 ± 0	6.97 ± 0.19	3.50 ± 0.07
“Rojo Vigor”	0.27 ± 0.01	0.20 ± 0.01	10.65 ± 0.07	1.84 ± 0.03
“Rojo Pelón”	0.23 ± 0	0.15 ± 0	6.23 ± 0.53	6.38 ± 0.18
“Cardona”	0.23 ± 0.04	0.17 ± 0.01	4.91 ± 0.42	3.48 ± 0.18
“San Juanera”	0.31 ± 0	0.21 ± 0.01	6.74 ± 0.66	2.63 ± 0.18
“Rosa de Castilla”	0.26 ± 0.01	0.18 ± 0.01	4.02 ± 0.23	4.53 ± 0.30
“Amarilla Montesa”	0.21 ± 0.01	0.25 ± 0	9.73 ± 0.25	1.80 ± 0.06
“X. Cuaresmeño”	0.43 ± 0	0.29 ± 0	17.48 ± 0.39	4.70 ± 0.03