

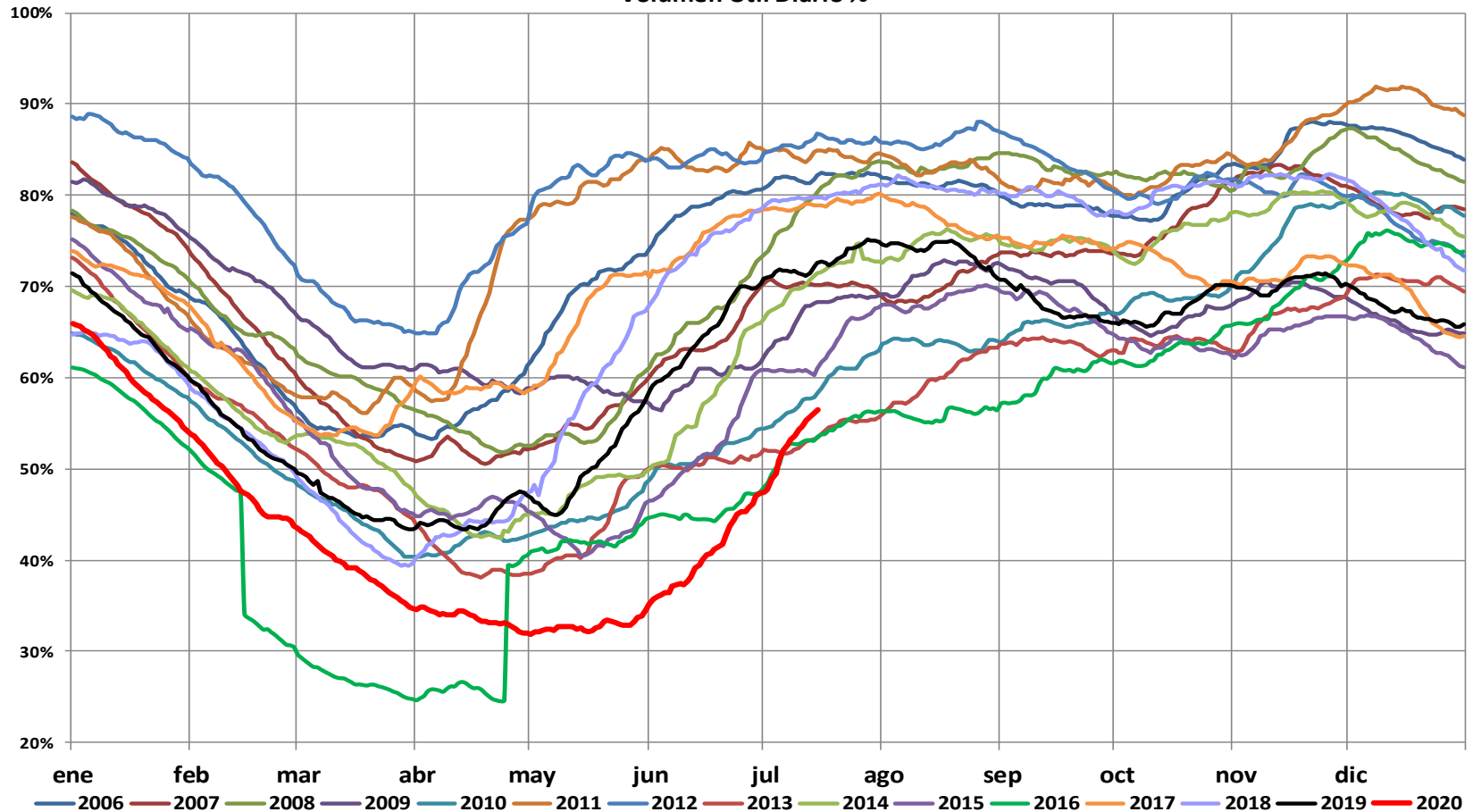
# Análisis PRECIO DE BOLSA 2020



*Gestión Mercado*  
*Gerencia Comercial*

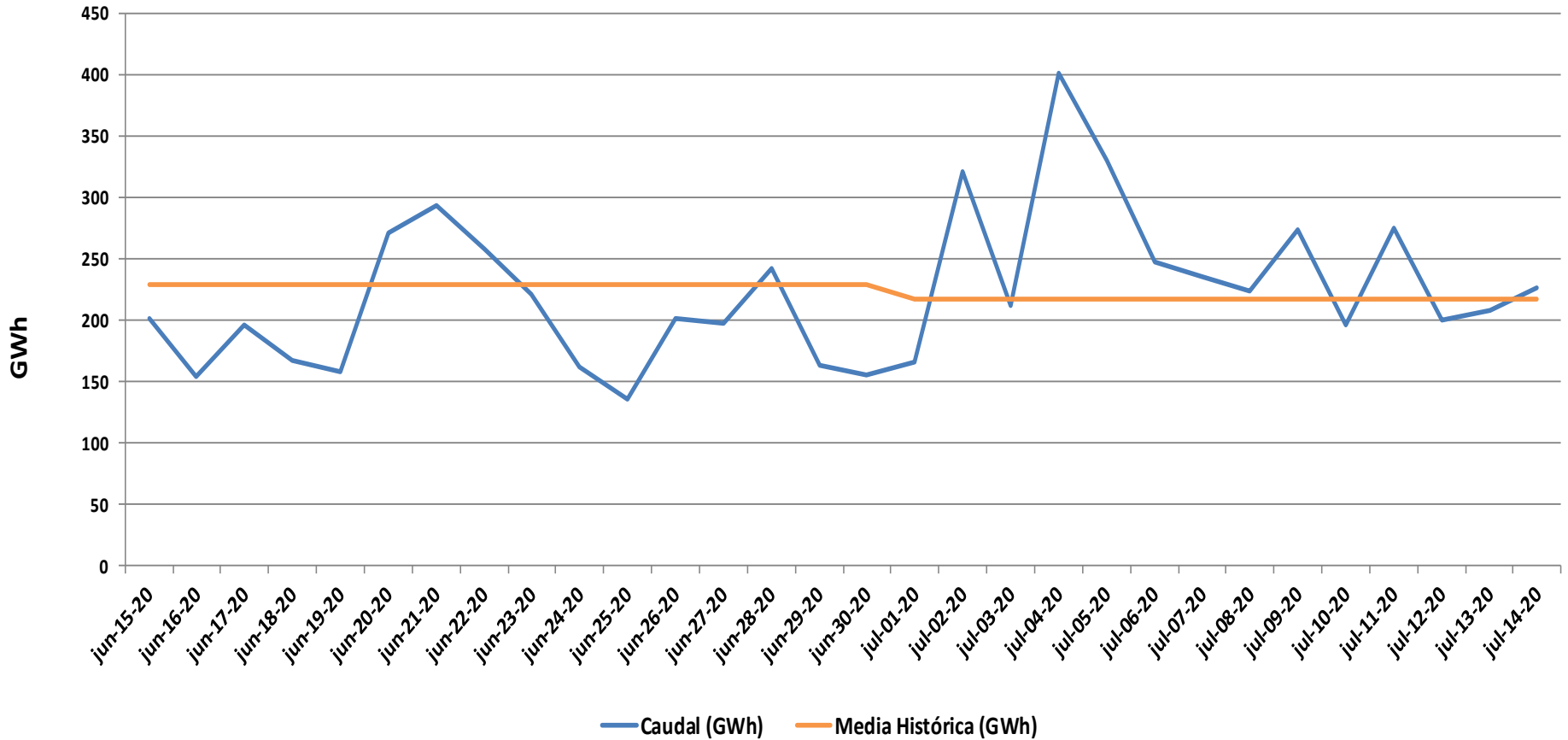
# Nivel Embalses Nacional

Reservas Hídricas  
Volumen Util Diario %

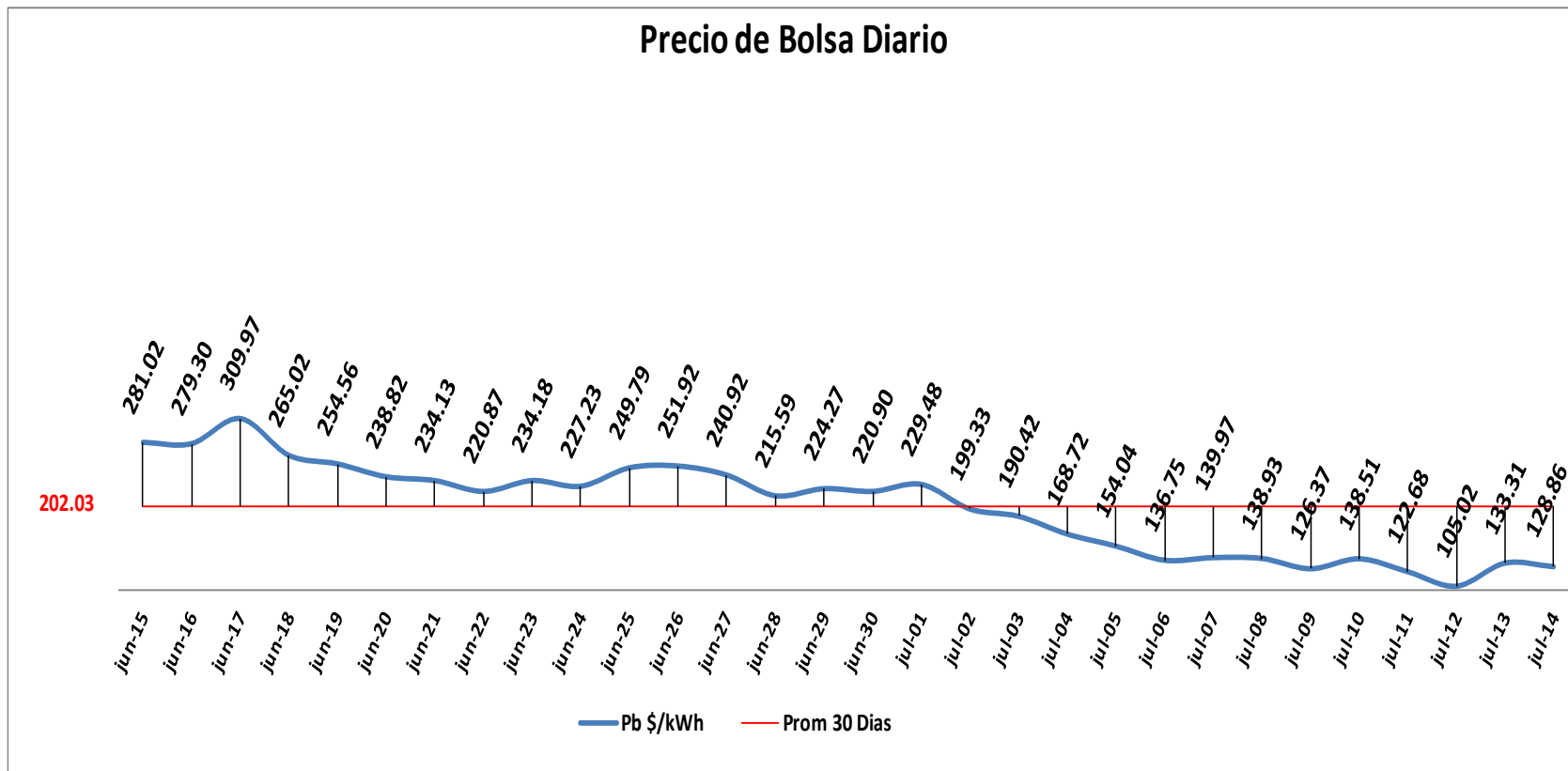


El nivel de los embalses al 14 de julio de 2020 se encuentran en el 56.55% de la capacidad total del SIN.  
 El promedio de los últimos 30 días es de 48.24% presentando un mínimo de 40.60% y un máximo de 56.55% .  
 El precio en bolsa nacional fue de 128.86 \$/kWh, con un promedio mes de 150.89 \$/kWh.  
 El precio de escasez para este mes es de 573.61 \$/kWh.

### Aportes hídricos (GWh)



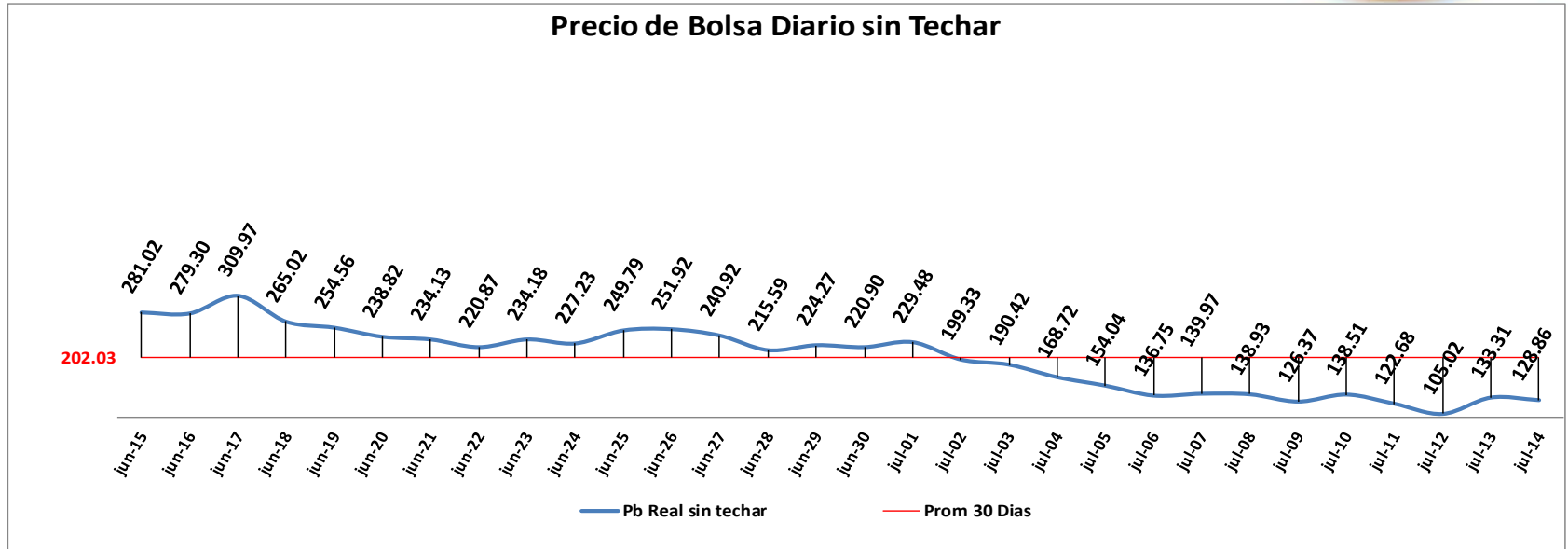
## Precio de Bolsa Últimos 30 días

Una empresa de y  
para los pereiranos

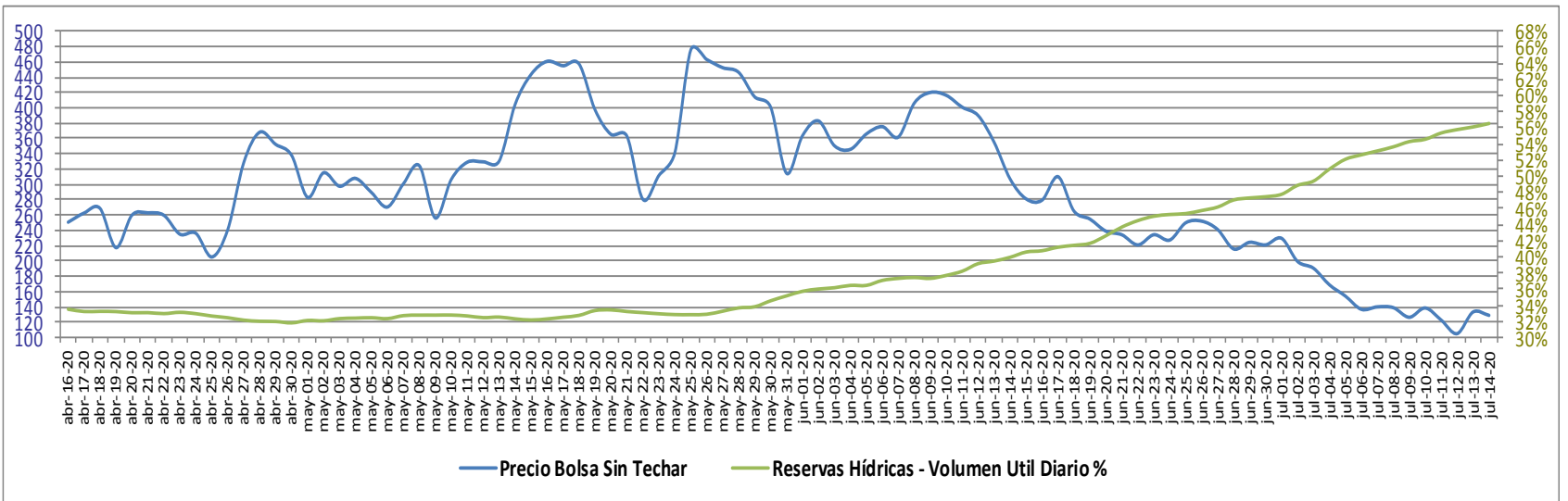
Pb Prom Techado Junio	\$	306.29
-----------------------	----	--------

Pb Prom Techado Julio	\$	150.89
-----------------------	----	--------

### Precio de Bolsa Diario sin Techar



### Comparativo Precio de Bolsa Sin Techo vs % Nivel de Embalses



## Disponibilidad comercial del SIN vs Precio de Bolsa

