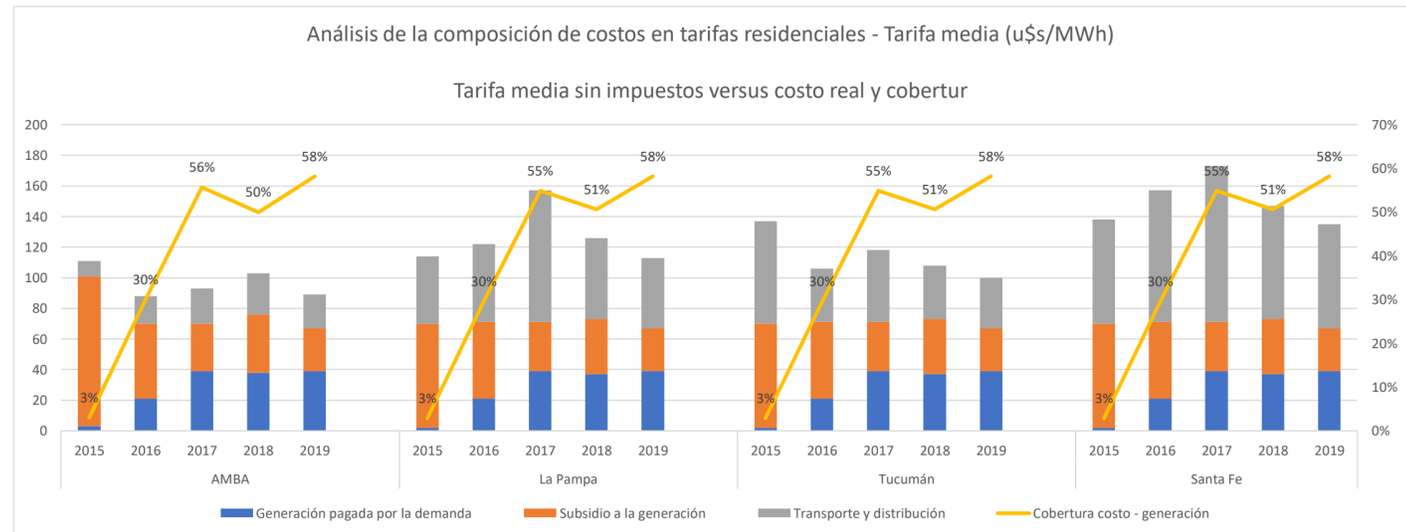


Composición de costos de energía eléctrica en tarifas residenciales

Tarifa media (u\$s/MWh) sin impuestos versus costo real y cobertura de subsidios, AMBA, La Pampa, Tucumán, Santa Fe, 2015 - 2019

Región	Concepto	2015	2016	2017	2018	2019
AMBA*	Generación pagada por la demanda	3	21	39	38	39
	Subsidio a la generación	98	49	31	38	28
	Transporte y distribución	10	18	23	27	22
	Tarifa media de electricidad sin impuestos en USD/MWh	111	88	93	103	89
La Pampa	Generación pagada por la demanda	2	21	39	37	39
	Subsidio a la generación	68	50	32	36	28
	Transporte y distribución	44	51	86	53	46
	Tarifa media de electricidad sin impuestos en USD/MWh	114	122	157	126	113
Tucumán	Generación pagada por la demanda	2	21	39	37	39
	Subsidio a la generación	68	50	32	36	28
	Transporte y distribución	67	35	47	35	33
	Tarifa media de electricidad sin impuestos en USD/MWh	137	105	118	108	100
Santa Fe	Generación pagada por la demanda	2	21	39	37	39
	Subsidio a la generación	68	50	32	36	28
	Transporte y distribución	68	86	102	74	68
	Tarifa media de electricidad sin impuestos en USD/MWh	138	157	173	147	135



El ítem "Generación pagada por la demanda" refiere al costo cubierto de la tarifa que pagan los usuarios residenciales

El ítem "Subsidio a la generación" refiere al costo de la tarifa que es subsidiado por el Estado Nacional

El ítem "Transporte y distribución" refiere al costo incorporado por la licenciataria de cada zona para la distribución y transporte de la energía por medio del tendido eléctrico

En el gráfico, la serie **cobertura costo - generación** muestra la proporción del costo de generación de energía eléctrica que es pagada por los usuarios residenciales

*Nota: En AMBA, para el año 2015 se incluye en los subsidios la asistencia financiera a las concesionarias del servicio de distribución (Res. SE 32/2015).

Fuente: elaboración propia en base a balance de gestión y subsidios presentado por la secretaría de energía: Argentina: