



## Los malvados Bancos y los villanos energéticos

Dos de los mantras favoritos del discurso de Podemos son el rescate bancario y los Beneficios de las eléctricas que sus portavoces van repitiendo por todos los medios de comunicación y sus seguidores viralizando a través de las redes sociales.. El último ejemplo reciente es de Irene Montero y la cuenta en Twitter de Ahora Podemos.



Exactamente, lo que Irene Montero asegura en su intervención es que Pablo Iglesias, "de todos los candidatos que se presentan actualmente, es el único que creo que la gente cuando se imagina una reunión con los principales jefes de las eléctricas o con los principales banqueros de este país, saben que es el único que va a poder sentarse a decirles ustedes tienen 60.000 millones de euros que son de los ciudadanos y los van a devolver. Ustedes están teniendo beneficios abusivos y la factura de la luz es demasiado cara, así que van a renunciar a parte de sus beneficios para que la factura de la luz baje".

El rescate a los Bancos es básicamente un mito. Es decir, el rescate no tuvo como objeto los Bancos, sino las Cajas. Es decir, la Banca pública. La Banca sin afán de lucro, sin accionistas y dirigida por los políticos para beneficiar a la gente.

Examinando los datos del Banco de España, la cuantía del rescate "bancario" ronda los 64.000 millones de los que se han recuperado unos 4.000, luego efectivamente hay unos 60.000 millones pendientes de recuperación.

RESUMEN DE LA AYUDAS AL 31.12.17 EN EL PROCESO DE REESTRUCTURACION DEL SISTEMA FINANCIERO (a)								
	Entidades	Ayudas			Importe recuperado	Importe recuperable estimado (d)	Ayudas netas	
		Capital e Híbridos (b)	EPA (c)	Garantías (c)				
FROB	BFA-Bankia+ BMN	24.069				9.857	-14.212	
	Catalunya Banc	12.052		526	782		-11.796	
	Novacaixagalicia	9.052		382	783		-8.651	
	Banco de Valencia	5.498	501	165			-6.164	
	CEISS	1.129 (e)		430	604		-955	
	CajaSur	800	392		800		-392	
	Banco Gallego	245		95			-340	
	Banca Cívica	977 (e)			977		0	
	Caja3	407 (e)			407		0	
	Liberbank	124 (e)			124		0	
	<b>TOTAL</b>	<b>54.353</b>	<b>893</b>	<b>1.598</b>	<b>4.477</b>	<b>9.857</b>	<b>-42.510</b>	
		Ajuste por inversión inicial del FGDEC en el FROB (f)					2.250	
		Ajuste por garantía del FROB al FGDEC por híbridos (g)					-115	
	Ajustes por participación del ROB en la SAREB (inversión de 2.129 millones de euros) (h)					-1.642		
	<b>TOTAL AJUSTES</b>					<b>493</b>		
	<b>SUMA NETA</b>					<b>-42.017</b>		
FGDEC	CAM	5.249	6.480				-11.729	
	CCM	1.740	2.475				-4.215	
	Unnim	953	1.742				-2.695	
	Catalunya Banc (i)	1.001		274	383		-892	
	Novacaixagalicia (j)	802		154	290		-666	
	<b>TOTAL</b>	<b>9.745</b>	<b>10.697</b>	<b>428</b>	<b>673</b>		<b>-20.197</b>	
	Ajuste por inversión inicial del FGDEC en el FROB (f)					-2.250		
	Ajuste por garantía del FROB al FGDEC por híbridos (g)					115		
	<b>TOTAL AJUSTES</b>					<b>-2.135</b>		
	<b>SUMA NETA</b>					<b>-22.332</b>		
<b>IMPORTE TOTAL</b>							<b>64.349</b>	

Fuentes: FROB y FGDEC

En el Cuadro anterior puede verse el listado de entidades beneficiarias del rescate para mayor concreción. No tiene ninguna lógica y ninguna justicia hacer devolver al Santander, al BBVA o al Sabadell un rescate que no han recibido ellos.

Adicionalmente, los Bancos privados no sólo no recibieron el dinero del rescate que ahora Podemos les quiere hacer devolver, sino que de hecho los Bancos privados pusieron parte del rescate. Esto también se observa en el cuadro anterior, en el que el FGDEC representa más de 22.000 millones de rescate aportando la banca privada alrededor de la mitad de esa cifra al Fondo de Garantía de Depósitos.

En cuanto a la factura de las eléctricas y sus beneficios abusivos, lo mejor en este caso es acudir a sus Cuentas de Resultados, que son públicas y fácilmente accesibles desde la propia web de cada eléctrica.

En el caso de Iberdrola se observa que 2018 fue un año récord de Beneficios, ya que superaron por primera vez los 3.000 millones de euros. Analizando en detalle de la Cuenta de Resultados, se aprecia que la cifra de Facturación, o el dinero que tiene que mover Iberdrola para ganar 3.000 millones, son 35.000 millones, esto es, el Beneficio representa un 8,57 por 100. Que está muy bien. Pero se trata de una cifra que Iberdrola obtiene tras haber invertido en medio mundo, no sólo en España, a menudo en países de alto riesgo. Se ve también en la Cuenta de Resultados que Iberdrola pagó en 2018 casi 1000 millones en impuestos, por tanto casi un 25 por 100 de su Resultado antes de Impuestos.

RESUMEN DE LA AYUDAS AL 31.12.17 EN EL PROCESO DE REESTRUCTURACION DEL SISTEMA FINANCIERO (a)							
	Entidades	Ayudas			Importe recuperado	Importe recuperable estimado (d)	Ayudas netas
		Capital e Híbridos (b)	EPA (c)	Garantías (c)			
FROB	BFA-Bankia+ BMN	24.069				9.857	-14.212
	Catalunya Banc	12.052		526	782		-11.796
	Novacaixagalicia	9.052		382	783		-8.651
	Banco de Valencia	5.498	501	165			-6.164
	CEISS	1.129 (e)		430	604		-955
	CajaSur	800	392		800		-392
	Banco Gallego	245		95			-340
	Banca Cívica	977 (e)			977		0
	Caja3	407 (e)			407		0
	Liberbank	124 (e)			124		0
	<b>TOTAL</b>	<b>54.353</b>	<b>893</b>	<b>1.598</b>	<b>4.477</b>	<b>9.857</b>	<b>-42.510</b>
	Ajuste por inversión inicial del FGDEC en el FROB (f)						
Ajuste por garantía del FROB al FGDEC por híbridos (g)							-115
Ajustes por participación del ROB en la SAREB (inversión de 2.129 millones de euros) (h)							-1.642
<b>TOTAL AJUSTES</b>							<b>493</b>
<b>SUMA NETA</b>							<b>-42.017</b>
FGDEC	CAM	5.249	6.480				-11.729
	CCM	1.740	2.475				-4.215
	Unnim	953	1.742				-2.695
	Catalunya Banc (i)	1.001		274	383		-892
	Novacaixagalicia (i)	802		154	290		-666
	<b>TOTAL</b>	<b>9.745</b>	<b>10.697</b>	<b>428</b>	<b>673</b>		<b>-20.197</b>
Ajuste por inversión inicial del FGDEC en el FROB (f)							-2.250
Ajuste por garantía del FROB al FGDEC por híbridos (g)							115
<b>TOTAL AJUSTES</b>							<b>-2.135</b>
<b>SUMA NETA</b>							<b>-22.332</b>
<b>IMPORTE TOTAL</b>							<b>64.349</b>

Fuentes: FROB y FGDEC

En comparación con Iberdrola, Apple gana 60.000 millones con una Cifra de Negocios de 265.000 millones. Es decir, la rentabilidad de Apple respecto al dinero que tiene que mover para conseguir Beneficios es del 22 por 100.

Si se exprime a las eléctricas y se reduce su rentabilidad por debajo de cierto margen, deja de interesar invertir en electricidad y se invierte en cualquier otra cosa que pueda ser más rentable, incluso en Apple.

Si invertir en electricidad deja de ser interesante, el sistema eléctrico no se amplía ni se mantiene adecuadamente. Si además se limitan los precios para que los votantes no se enfaden con el Gobierno, el problema de la falta de recursos para la inversión en la red se multiplica. Resultado: los apagones de Venezuela.

Además, resulta que la mitad de la factura de la luz son Impuestos y el precio de la luz, en buena parte, responde a una apuesta política por fuentes de energía políticamente correctas, pero caras y que a las familias y a las empresas les encarecen el precio de la luz.

La moraleja es si el populismo no hace más que ofrecer soluciones a los problemas que él mismo crea con sus políticas, las cuales no ayudan a la gente sino que empeoran su situación, aunque cuanto más empeora la situación de la gente más gente puede estar dispuesta a escuchar a populistas, con la ventaja de que una explicación falsa de dos líneas puede ser más asequible que una más exacta pero de dos páginas.

Es probable que las elecciones en los países más prósperos y libres las determine si hay una mayoría capaz de leer dos páginas o una mayoría dispuesta sólo a leer dos líneas.

Atentamente,

Paz y risas.