

# RESUMEN TARIFAS ACCESO SEGÚN ORDENES MINISTERIALES

TARIFA	PERIODO	PRECIOS FACTURADOS		PRECIOS A FACTURAR DESDE 01/10/2011 HASTA 22/12/2011				DIFERENCIA A REFACTURAR				PRECIOS FACTURADOS		PRECIOS A FACTURAR DESDE 01/01/2012 HASTA 31/03/2012				DIFERENCIA A REFACTURAR				FACTURAR PEAJE A PARTIR DEL 01/04/2012	
		ORDEN ITC/2585/2011 01/10/2011		ORDEN ITC/688/2011 01/04/2011		POTENCIA	%	ENERGIA	%	ORDEN IET/3586/2011 01/01/2012		ORDEN IET/843/2012 01/04/2012 ANEXO I		POTENCIA	%	ENERGIA	%	ORDEN IET/843/2012 01/04/2012 ANEXO II					
		POTENCIA	ENERGIA	POTENCIA	ENERGIA					POTENCIA	ENERGIA	POTENCIA	ENERGIA					POTENCIA	ENERGIA				
2.0A	P1	16,633129	0,053899	16,633129	0,064139	0,000000	0,00	0,010240	19,00	16,633129	0,063669	23,182742	0,089395	6,549613	39,38	0,025726	40,41	17,893189	0,068998				
2.0DHA	P1	16,633129	0,069456	16,633129	0,089795	0,000000		0,020339	29,28	16,633129	0,081246	23,182742	0,125153	6,549613	39,38	0,043907	54,04	17,893189	0,096598				
	P2		0,003207		0,003207			0,000000	0,00		0,009937		0,004470			-0,005467	-55,02		0,003450				
2.0DHS	P1	16,633129	0,069456							16,633129	0,082306	23,182742	0,125153	6,549613	39,38	0,042847	52,06	17,893189	0,096598				
	P2		0,004490								0,012560		0,006258			-0,006302	-50,18		0,004830				
	P3		0,001604								0,006274		0,002235			-0,004039	-64,38		0,001725				
2.1A	P1	31,773045	0,056357	31,773045	0,056357					33,768392	0,059896	38,320596	0,067971	4,552204	13,48	0,008075	13,48	35,517224	0,062999				
2.1DHA	P1	31,773045	0,073264	31,773045	0,073264					33,768392	0,077865	38,320596	0,088362	4,552204	13,48	0,010497	13,48	35,517224	0,081898				
	P2		0,012962		0,012962						0,013776		0,015633			0,001857	13,48		0,014489				
2.1DHS	P1	31,773045	0,073264							33,768392	0,077865	38,320596	0,088362	4,552204	13,48	0,010497	13,48	35,517224	0,081898				
	P2		0,017499								0,018598		0,021105			0,002507	13,48		0,019561				
	P3		0,006481								0,006888		0,007817			0,000929	13,49		0,007245				
3.0A	P1	14,093457	0,061027	14,093457	0,061027					14,978526	0,064859	16,997731	0,073603	2,019205	13,48	0,008744	13,48	15,754249	0,068219				
	P2	8,456074	0,040904	8,456074	0,040904					8,987115	0,043473	10,198638	0,049333	1,211523	13,48	0,005860	13,48	9,452549	0,045724				
	P3	5,637383	0,015192	5,637383	0,015192					5,991411	0,016146	6,799093	0,018323	0,807682	13,48	0,002177	13,48	6,301700	0,016983				
3.1A	P1	24,012760	0,040720	24,012760	0,040720					24,493015	0,041534	25,588674	0,043392	1,095659	4,473	0,001858	4,47	25,588674	0,043392				
	P2	14,808024	0,036230	14,808024	0,036230					15,104184	0,036955	15,779848	0,038608	0,675664	4,473	0,001653	4,47	15,779848	0,038608				
	P3	3,395649	0,022172	3,395649	0,022172					3,463562	0,022615	3,618499	0,023627	0,154937	4,473	0,001012	4,47	3,618499	0,023627				
6.1	P1	16,594064	0,071035	16,594064	0,071035					16,925945	0,072456	17,683102	0,075697	0,757157	4,473	0,003241	4,47	17,683102	0,075697				
	P2	8,304214	0,053050	8,304214	0,053050					8,470298	0,054111	8,849205	0,056532	0,378907	4,473	0,002421	4,47	8,849205	0,056532				
	P3	6,077305	0,028269	6,077305	0,028269					6,198851	0,028834	6,476148	0,030124	0,277297	4,473	0,001290	4,47	6,476148	0,030124				
	P4	6,077305	0,014069	6,077305	0,014069					6,198851	0,014350	6,476148	0,014992	0,277297	4,473	0,000642	4,47	6,476148	0,014992				
	P5	6,077305	0,009086	6,077305	0,009086					6,198851	0,009268	6,476148	0,009682	0,277297	4,473	0,000414	4,47	6,476148	0,009682				
	P6	2,772859	0,005689	2,772859	0,005689					2,828316	0,005803	2,954837	0,006062	0,126521	4,473	0,000259	4,46	2,954837	0,006062				