

## ANEXO II

### Resultados del etiquetado de electricidad relativos a la energía producida en el año 2016.

Expediente nº GDO/DE/001/17

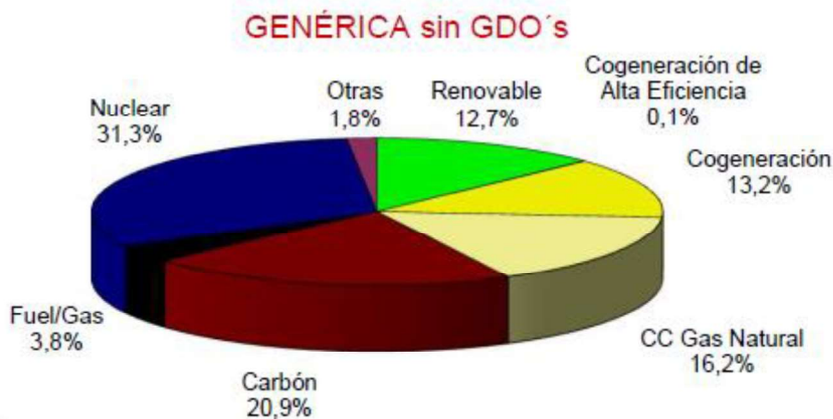
#### 1. MEZCLA DE PRODUCCIÓN Y DE COMERCIALIZACIÓN “GENÉRICA”

Realizados los cálculos previstos en la Circular 1/2008 CNE, de 7 de febrero, para el Etiquetado de la Electricidad, se obtiene la mezcla de energías de producción y de la comercialización “Genérica” (para todas aquellas comercializadoras que no hayan participado en el Sistema de Garantía de Origen), e igualmente, sus emisiones de CO<sub>2</sub> y los residuos de AA (alta actividad) asociados:

#### AÑO 2016<sup>1</sup>

	MIX PRODUCCIÓN	MIX COMERCIALIZADORA GENÉRICA
<b>MIX ENERGIA</b>		
	%	%
Renovables	39,8%	12,7%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,8%	0,1%
Cogeneración	9,0%	13,2%
CC Gas Natural	11,1%	16,2%
Carbón	14,2%	20,9%
Fuel/Gas	2,6%	3,8%
Nuclear	21,3%	31,3%
Otras	1,2%	1,8%
<b>EMISIONES DE DIOXIDO DE CARBONO</b>		
	<b>0,25</b>	<b>0,36</b>
kg de dióxido de carbono por kWh	<b>D</b>	<b>F</b>
<b>RESIDUOS RADIATIVOS AA</b>		
	<b>0,51</b>	<b>0,75</b>
Miligramos por kWh	<b>D</b>	<b>F</b>

<sup>1</sup> Entre las empresas comercializadoras genéricas, además de aquellas que no han adquirido garantías de origen, se encuentran todas las Comercializadoras de Referencia.



## 2. Mezcla de comercialización de cada empresa

De la misma manera, realizados los cálculos previstos en la Circular CNE 1/2008, se obtiene la Mezcla de energías correspondiente a la energía eléctrica vendida por cada empresa comercializadora, sus emisiones de CO<sub>2</sub> y residuos nucleares de Alta actividad (AA) asociados, así como la clasificación e la "A" a la "G" correspondiente al Impacto Ambiental Medio:

<b>MIX COMERCIALIZA DORAS</b>	<b>COMERCIALIZA DORA SIN GDO's</b>	<b>ACCIONA GREEN ENERGY DEVELOPMENTS, S.L.</b>	<b>ACCIÓN ENERGÍA COMERCIALIZA DORA, S.L.</b>	<b>ADEINNOVA ENERGÍA, S.L.U.</b>	<b>AGRI- ENERGÍA, S.A.</b>	<b>ALCANZIA ENERGÍA, S.L.</b>	<b>ALDRO ENERGÍA Y SOLUCIO NES, S.L.U.</b>	<b>ANOTHER ENERGY OPTION, S.L.</b>
<b>Renovables</b>	12,7%	100,0%	100,0%	21,3%	100,0%	28,6%	14,8%	100,0%
<b>Cogeneración de Alta Eficiencia</b>	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%
<b>Cogeneración</b>	13,2%	0,0%	0,0%	11,9%	0,0%	10,8%	12,9%	0,0%
<b>CC Gas Natural</b>	16,2%	0,0%	0,0%	14,6%	0,0%	13,3%	15,8%	0,0%
<b>Carbón</b>	20,9%	0,0%	0,0%	18,9%	0,0%	17,1%	20,4%	0,0%
<b>Fuel/Gas</b>	3,8%	0,0%	0,0%	3,4%	0,0%	3,1%	3,7%	0,0%
<b>Nuclear</b>	31,3%	0,0%	0,0%	28,2%	0,0%	25,6%	30,5%	0,0%
<b>Otras</b>	1,8%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	1,4%	1,8%	0,0%
<b>EMISIONES DE DIOXIDO DE CARBONO</b> kg de dióxido de carbono por kWh	0,36 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,33 <b>E</b>	0,00 <b>A</b>	0,30 <b>E</b>	0,36 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>
<b>RESIDUOS RADIATIVOS AA</b> Miligramos por kWh	0,75 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,67 <b>E</b>	0,00 <b>A</b>	0,61 <b>E</b>	0,73 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>

<b>MIX COMERCIALIZA DORAS</b>	<b>AQUÍ ENERGÍA, S.L.</b>	<b>AUDAX ENERGÍA, S.L.U.</b>	<b>AURA ENERGÍA , S.L.</b>	<b>AVANZALIA ENERGÍA COMERCIALIZADORA , S.A.</b>	<b>AXPO IBERIA, S.L.</b>	<b>BASSOLS ENERGÍA COMERCIAL , S.L.</b>	<b>BETA RENEWABLE GROUP, S.A.</b>	<b>CEMOI ELECTRICITE, S.L.</b>
<b>Renovables</b>	100,0%	13,3%	100,0%	63,8%	100,0 %	100,0%	100,0%	56,3%
<b>Cogeneración de Alta Eficiencia</b>	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
<b>Cogeneración</b>	0,0%	13,1%	0,0%	5,5%	0,0%	0,0%	0,0%	6,6%
<b>CC Gas Natural</b>	0,0%	16,1%	0,0%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	8,1%
<b>Carbón</b>	0,0%	20,8%	0,0%	8,7%	0,0%	0,0%	0,0%	10,5%
<b>Fuel/Gas</b>	0,0%	3,8%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%
<b>Nuclear</b>	0,0%	31,1%	0,0%	13,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,7%
<b>Otras</b>	0,0%	1,7%	0,0%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,9%
<b>EMISIONES DE DIOXIDO DE CARBONO</b> kg de dióxido de carbono por kWh	0,00 <b>A</b>	0,36 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>	0,15 <b>B</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,18 <b>C</b>
<b>RESIDUOS RADIATIVOS AA</b> Miligramos por kWh	0,00 <b>A</b>	0,74 <b>F</b>	0,00 <b>A</b>	0,31 <b>B</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,00 <b>A</b>	0,37 <b>C</b>