

# Análisis del Rdley 23/2020 y sus efectos en el desarrollo de instalaciones con energía renovable

Jaime Rojas Blasco  
ATA Project Management

Ignacio Grangel  
CMS Albiñana & Suárez de Lezo

7 de julio de 2020



---

# Índice

---



Cambios en la regulación de los permisos de acceso y conexión



Nuevo procedimiento de subastas en el sistema eléctrico



Nuevos agentes y modelos de negocio

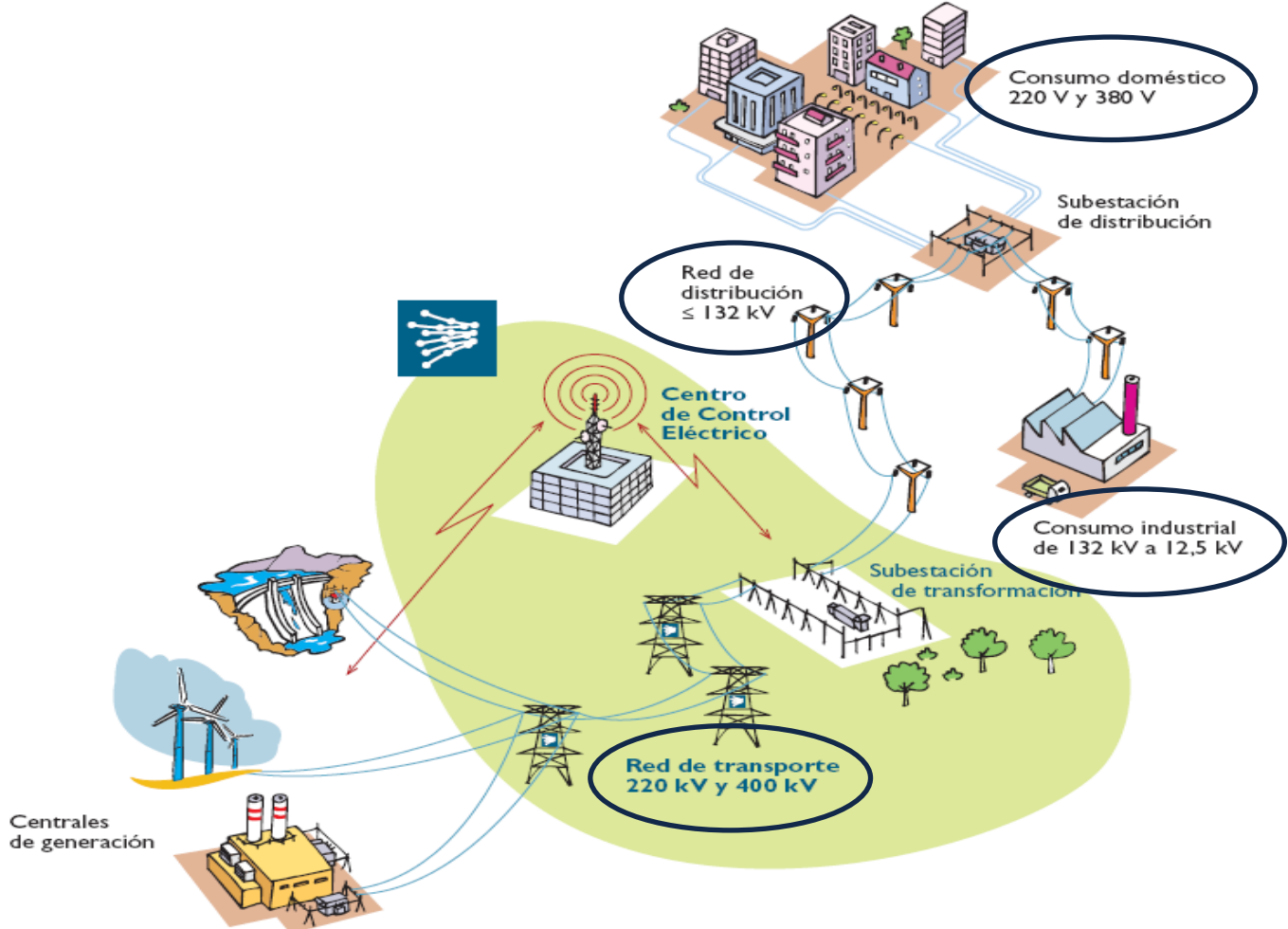


Otras medidas



## Cambios en la regulación de los permisos de acceso y conexión

# El suministro de electricidad



# Permisos de acceso y conexión. Concedidos y denegados

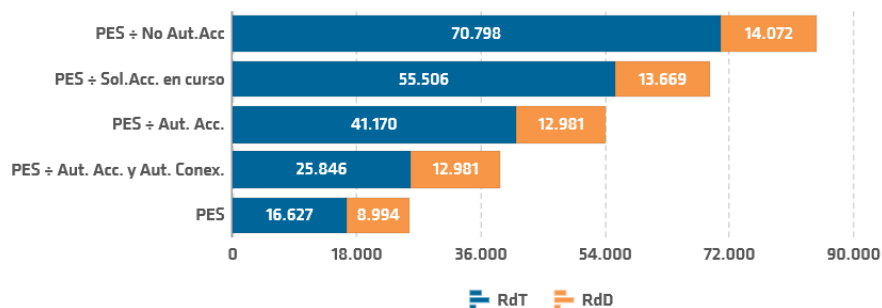


Eólica  Fotovoltaica  Termosolar  Otras

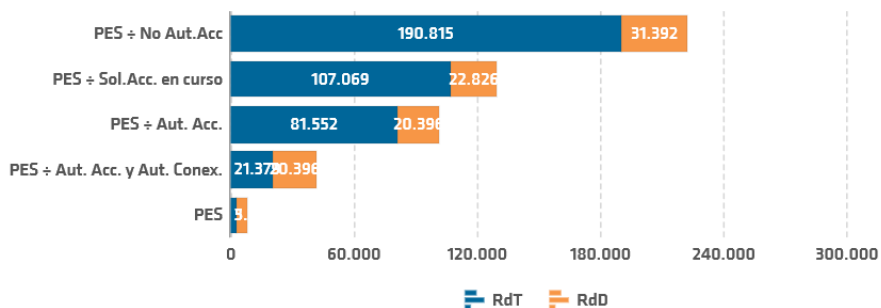
NACIONAL

Departamento de Acceso a Red

Generación Eólica (MW)



Generación Fotovoltaica (MW)



[MW]	PES	Aut.Acc. y Aut. Conex. Pte. PES	Aut.Acc. sin Aut. Conex. Pte. PES	Total Aut. Pte. PES	PES ÷ Aut. Acc. Pte. PES	Sol. Acc. en curso	No Aut. Acc.
RdT_EOL	16.627	9.219	15.324	24.543	41.170	14.336	15.292
RdD_EOL	8.994	3.987	3.987	3.987	12.981	688	403
<b>Total_EOL</b>	<b>25.621</b>	<b>13.206</b>	<b>15.324</b>	<b>28.530</b>	<b>54.151</b>	<b>15.024</b>	<b>15.695</b>

[MW]	PES	Aut.Acc. y Aut. Conex. Pte. PES	Aut.Acc. sin Aut. Conex. Pte. PES	Total Aut. Pte. PES	PES ÷ Aut. Acc. Pte. PES	Sol. Acc. en curso	No Aut. Acc.
RdT_FV	3.047	18.332	60.173	78.505	81.552	25.517	83.746
RdD_FV	5.748	14.648	14.648	14.648	20.396	2.430	8.566
<b>Total_FV</b>	<b>8.795</b>	<b>32.980</b>	<b>60.173</b>	<b>93.153</b>	<b>101.948</b>	<b>27.947</b>	<b>92.312</b>

---

# Qué es y porqué una nueva regulación de los permisos acceso y conexión

---

Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico (**LSE**). Artículo 33.1:

**Derecho de Acceso:** *derecho de uso de la red en unas condiciones legal o reglamentariamente determinadas.*



**Derecho a verter y hacer circular la energía en la red receptora**

**Derecho de Conexión:** *derecho a acoplarse eléctricamente a un punto concreto de la red (de transporte o distribución) en unas condiciones determinadas.*



**Derecho de realizar unas instalaciones físicas concretas que permiten el ejercicio del derecho de acceso**

Para otorgar el Derecho de Acceso en un punto de la red se evalúa la **Capacidad de Acceso**, esto es, la Producción total máxima que puede inyectarse de forma simultánea en ese punto, considerando la influencia de los nudos de la red adyacentes.

Para otorgar el Derecho de Conexión se evalúa la **Viabilidad de la Conexión**, es decir, las condiciones físicas en las se tiene que hacer el acoplamiento eléctrico de nuestra instalación a la red.

---

# Nueva regulación de los permisos de acceso y conexión

---

RD Ley 23/2020, de 23 de junio

- Se establece un **régimen transitorio durante tres meses** a fin de aprobar la nueva regulación pendiente de la CNMC y Ministerio para la Transición Ecológica.
- **Moratoria** para el otorgamiento de nuevos permisos, **hasta el 25 de septiembre de 2020.**
- **Posibilidad de renunciar a los permisos sin pérdida del aval.**
- Se fijan **nuevos plazos en los que deberán cumplirse los hitos administrativos** fijados en el RD Ley 23/2020 para mantener los derechos de acceso y conexión.
- El **incumplimiento de los hitos** determinará la **ejecución de las garantías.**

---

# Plazos de acreditación de hitos administrativos

---

<b>Plazos de acreditación de hitos administrativos (meses)</b>		
<b>Hito</b>	<b>Fecha de obtención del permiso</b>	
	<b>Entre 28/12/2013 31/12/2017</b>	<b>Desde 01/01/2018 en adelante</b>
<b>Solicitud presentada y admitida de la autorización administrativa previa</b>	3	6
<b>Obtención de la declaración de impacto ambiental favorable</b>	18	22
<b>Obtención de la autorización administrativa previa</b>	21	25
<b>Obtención de la autorización administrativa de construcción</b>	24	28
<b>Obtención de la autorización administrativa de explotación definitiva</b>	60	60





## Nuevo procedimiento de subastas en el sistema eléctrico

---

## Nuevas subastas y normas de desarrollo

---

- Se contempla un **nuevo marco retributivo** que se otorgará mediante un mecanismo de concurrencia competitiva.
- La LSE permite que se subaste la energía eléctrica, **la potencia instalada o bien una combinación de ambas.**
- **Deberá orientarse a la eficiencia de los costes**, y podrá distinguir entre distintas tecnologías de generación sobre la base de sus características técnicas, tamaño, niveles de gestionabilidad, localización, madurez tecnológica y otros acordes al proceso de descarbonización de la economía.
- Se prevé la **posibilidad de eximir** de dicho procedimiento de concurrencia competitiva, a **las instalaciones de pequeña magnitud y proyectos de demostración.**

---

# Real decreto sobre el nuevo régimen retributivo

---

- Se ha iniciado la tramitación de un proyecto de real denominado **Régimen Económico de Energías Renovables**, basado en el reconocimiento a largo plazo de un precio por la energía.
- Este proyecto de **real decreto autoriza a que la orden ministerial** que, en su desarrollo, establezca el **procedimiento de subasta y las características de dicho régimen**.
- **A través de esta orden ministerial se podrán especificar las tecnologías o el colectivo** de instalaciones con características concretas que puedan participar en las subastas y el producto a subastar.
- **El plazo para presentar alegaciones finaliza el viernes 17 de julio.**



## Nuevos agentes y modelos de negocio

---

# Nuevos modelos de negocio

---

- **Almacenamiento.** Instalaciones en las que se difiere el uso final de electricidad a un momento posterior a cuando fue generada, o que realizan la conversión de energía eléctrica en una forma de energía que se pueda almacenar.
- **Hibridación.** Se habilita expresamente la hibridación, como el acceso a un mismo punto de la red de instalaciones que empleen distintas tecnologías de generación, cuando ello resulte técnicamente posible.
- **Agregador independiente.** Nuevo sujeto del sistema eléctrico, a efectos de combinar la demanda de varios consumidores de electricidad o de varios generadores.
- **Comunidades de energías renovables.** Para permitir una mayor participación de los ciudadanos y entidades locales en proyectos de energías renovables locales.



## Otras medidas

---

## Modificaciones del Real Decreto 1955/2020

---

- **Exoneración de la obtención de autorización administrativa previa** para el caso de modificaciones de instalaciones de generación que ya cuenten con dicha autorización administrativa, concurren acumulativamente una serie condiciones.
- **Nueva regulación del concepto de modificación no sustancial**, debiendo obtener únicamente autorización de explotación.
- La ampliación de plazos previstos para el sometimiento de **información pública e información** por parte de las Administraciones Públicas.
- Criterios para la **consideración de una misma instalación** de generación cuándo ésta se modifica, a efectos de los permisos de acceso y conexión: **Tecnología, Capacidad de Acceso y Ubicación**

---

## Otras modificaciones

---

- Se extiende la vigencia del **sistema nacional de obligaciones de eficiencia energética hasta el 31 de diciembre de 2030.**
- Se extiende la vigencia del **Fondo Nacional de Eficiencia Energética hasta el año 2030**, asimismo se modifica el cálculo de las obligaciones de ahorro individuales de los sujetos obligados y el cumplimiento de las obligaciones y certificados de ahorro energético.
- Se permite con carácter excepcional, la **aplicación del superávit de ingresos del sistema eléctrico** para cubrir los desajustes temporales con carácter preferente y las desviaciones transitorias entre ingresos y costes de los ejercicios 2019 y 2020, con el fin de dotar al sistema eléctrico de una mayor liquidez.
- Se cambia la denominación del Instituto para la Reestructuración de la Minería del Carbón y del Desarrollo Alternativo de las Comarcas Mineras, por el de **Instituto para la Transición Justa.**



A glowing lightbulb hangs from a black cord on the right side of the frame. The background is filled with numerous out-of-focus, warm-toned bokeh lights in shades of orange, yellow, and white. A semi-transparent green rectangular box is positioned horizontally across the middle of the image, containing the text.

Muchas gracias por su atención.



jaime.rojas@ata.email



Law . Tax

**Your free online legal information service.**

A subscription service for legal articles  
on a variety of topics delivered by email.

**[cms-lawnow.com](http://cms-lawnow.com)**

---

CMS Legal Services EEIG (CMS EEIG) is a European Economic Interest Grouping that coordinates an organisation of independent law firms. CMS EEIG provides no client services. Such services are solely provided by CMS EEIG's member firms in their respective jurisdictions. CMS EEIG and each of its member firms are separate and legally distinct entities, and no such entity has any authority to bind any other. CMS EEIG and each member firm are liable only for their own acts or omissions and not those of each other. The brand name "CMS" and the term "firm" are used to refer to some or all of the member firms or their offices.

**CMS locations:**

Aberdeen, Algiers, Amsterdam, Antwerp, Barcelona, Beijing, Belgrade, Berlin, Bogotá, Bratislava, Bristol, Brussels, Bucharest, Budapest, Casablanca, Cologne, Dubai, Duesseldorf, Edinburgh, Frankfurt, Funchal, Geneva, Glasgow, Hamburg, Hong Kong, Istanbul, Johannesburg, Kyiv, Leipzig, Lima, Lisbon, Ljubljana, London, Luanda, Luxembourg, Lyon, Madrid, Manchester, Mexico City, Milan, Mombasa, Monaco, Moscow, Munich, Muscat, Nairobi, Paris, Podgorica, Poznan, Prague, Reading, Rio de Janeiro, Riyadh, Rome, Santiago de Chile, Sarajevo, Seville, Shanghai, Sheffield, Singapore, Skopje, Sofia, Strasbourg, Stuttgart, Tirana, Utrecht, Vienna, Warsaw, Zagreb and Zurich.

---

**[cms.law](http://cms.law)**