1. ¿En calidad de qué tipo de agente participa en esta consulta?	Asociación de distribuidores
Escriba el nombre completo del particular o de la institución representada (Máximo 255 caracteres).	Asociación Valenciana de Empresas del Sector de la Energía (AVAESEN)
¿Está de acuerdo con que la CNMC haga público su nombre o el de la institución que representa junto a su respuesta?	Sí
Seleccione el ámbito geográfico de interés para el particular o institución representada. Seleccione todas las opciones aplicables.	España
6. Indique el motivo o motivos principales determinantes para invertir en autoconsumo fotovoltaico. Seleccione hasta 4 opciones y ordénelas siendo la primera opción la más importante y la cuarta la menos importante.	Ahorro debido al alto precio minorista de electricidad;Costes favorables de placas solares;Formar parte de una comunidad energética local;Existencia de ayudas fiscales (p.ej. IBI, ICIO, IAE, IS, IVA, etc.)
Especifique.	
7. ¿De qué tipo de subvenciones directas para el autoconsumo fotovoltaico tiene conocimiento? Selecciones todas las opciones aplicables.	Next Generation – EU;Plan Estatal de Vivienda;Otra subvención autonómica, especifique;Otra subvención municipal, especifique
Otra subvención, especifique.	Subvenciones sectoriales (agricultura, por ejemplo) y de determinados ayuntamientos (Riba-roja del Túria, etc.)
Valore la efectividad global de las subvenciones directas como mecanismo incentivador para las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico.	Incentivador
9. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores domésticos en relación con las subvenciones directas.	Conocimiento parcial
10. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores industriales en relación con las subvenciones directas.	Conocimiento bueno
11. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores del segmento de servicios en relación con las subvenciones directas.	Conocimiento bueno

12. ¿Cuáles son los principales problemas a la hora de obtener las subvenciones directas?	Retrasos administrativos a nivel autonómico
13. En su opinión, ¿qué factores contribuirían a aumentar la eficiencia de las subvenciones? Seleccione todas las opciones aplicables.	Aplicación inmediata
Especifique.	
14. ¿Qué tipo de ayudas fiscales para el autoconsumo fotovoltaico tiene conocimiento? Seleccione todas las opciones aplicables.	Bonificación del Impuesto de Bienes Inmuebles (IBI);Bonificación del Impuesto sobre Construcciones, Instalaciones y Obras (ICIO);Deducción en el IPRF;Libertad de amortización para el Impuesto de Sociedades (IS)
Ayuda fiscal, especifique.	
15. Valore la capacidad global de las ayudas fiscales como mecanismo incentivador para las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico.	Muy efectivas
16. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores domésticos en relación con las ayudas fiscales.	Conocimiento parcial
17. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores industriales en relación con las ayudas fiscales.	Conocimiento bueno
18. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores del segmento de servicios en relación con las ayudas fiscales.	Conocimiento bueno
19. ¿Cuáles son los principales problemas a la hora de obtener las ayudas fiscales?	Retrasos administrativos a nivel autonómico
20. En su opinión, ¿qué factores contribuirían a mejorar la capacidad incentivadora de las ayudas fiscales?	Mejor comprensión del funcionamiento de la ayuda
21. En general, ¿considera necesario fomentar el autoconsumo fotovoltaico mediante ayudas púbicas como las subvenciones directas y las ayudas fiscales? Elija la opción más relevante según su consideración.	Sí, pero sólo las ayudas fiscales

22. Valore el papel de las distribuidoras en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.	Poco favorecedoras
Comentario (Máximo 255 caracteres).	
23. Valore el papel de las comercializadoras en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.	Neutral (sin efecto)
Comentario (Máximo 255 caracteres).	
24. Valore el papel de las asociaciones en general en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.	Muy favorecedoras
Comentario (Máximo 255 caracteres).	
25. Valore el papel de las entidades financieras en el proceso de financiación de la instalación de autoconsumo fotovoltaico.	Neutral (sin efecto)
Comentario (Máximo 255 caracteres).	
26. Valore el nivel de colaboración entre los distintos niveles de la administración pública en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.	Colaboración mejorable
Comentario (Máximo 255 caracteres).	
27. Si usted es un representante de una asociación, una AA.PP. o una entidad financiera y tiene información sobre problemas con la conexión a la red, indique cuáles eran estos. Seleccione una o varias opciones.	Retraso en conexión a la red de baja tensión;Retraso en conexión a la red media tensión;Retraso en conexión a la red alta tensión;Problemas en la comunicación con el gestor de red de distribución (distribuidores)
28. Según su experiencia, ¿qué porcentaje de los propietarios de los autoconsumidores fotovoltaicos domésticas se financia, al menos parcialmente, mediante créditos bancarios?	Menos del 20%

29. Según su experiencia, ¿qué porcentaje de los propietarios de los autoconsumidores fotovoltaicos industriales se financia, al menos parcialmente, mediante créditos bancarios?	Entre el 40% y 60%
30. Según su experiencia, ¿qué porcentaje de los propietarios de los autoconsumidores fotovoltaicos del segmento de servicios se financia, al menos parcialmente, mediante créditos bancarios?	Entre el 40% y 60%
31. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos domésticos.	Acceso medianamente fácil
32. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos industriales.	Acceso difícil
33. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos del segmento de servicios.	Acceso difícil
34. En su opinión, ¿cómo se podría mejorar el acceso a la financiación crediticia de las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico?	Impulso desde el sector público a los productos de financiación de las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico