

<p><b>1. ¿En calidad de qué tipo de agente participa en esta consulta?</b></p>	<p>Instalador de equipos de autoconsumo</p>
<p><b>2. Escriba el nombre completo del particular o de la institución representada (Máximo 255 caracteres).</b></p>	<p>Confidencial</p>
<p><b>3. ¿Está de acuerdo con que la CNMC haga público su nombre o el de la institución que representa junto a su respuesta?</b></p>	<p>No</p>
<p><b>4. Seleccione el ámbito geográfico de interés para el particular o institución representada. Seleccione todas las opciones aplicables.</b></p>	<p>España</p>
<p><b>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.</b></p>	<p>Ahorro debido al alto precio minorista de electricidad;Ahorro debido al alto precio mayorista de electricidad;Consideraciones ambientales;Optimización del consumo energético</p>
<p><b>Especifique.</b></p>	
<p><b>7. ¿De qué tipo de subvenciones directas para el autoconsumo fotovoltaico tiene conocimiento? Seleccione todas las opciones aplicables.</b></p>	<p>Next Generation – EU</p>
<p><b>Otra subvención, especifique.</b></p>	
<p><b>8. Valore la efectividad global de las subvenciones directas como mecanismo incentivador para las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Neutral (sin efecto)</p>
<p><b>9. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores domésticos en relación con las subvenciones directas.</b></p>	<p>Poco conocimiento</p>
<p><b>10. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores industriales en relación con las subvenciones directas.</b></p>	<p>Conocimiento parcial</p>
<p><b>11. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores del segmento de servicios en relación con las subvenciones directas.</b></p>	<p>Poco conocimiento</p>

<p><b>12. ¿Cuáles son los principales problemas a la hora de obtener las subvenciones directas?</b></p>	<p>Requisitos demasiado exigentes</p>
<p><b>13. En su opinión, ¿qué factores contribuirían a aumentar la eficiencia de las subvenciones? Seleccione todas las opciones aplicables.</b></p>	<p>SIMPLIFICACION DE LOS TRAMITES</p>
<p><b>Especifique.</b></p>	
<p><b>14. ¿Qué tipo de ayudas fiscales para el autoconsumo fotovoltaico tiene conocimiento? Seleccione todas las opciones aplicables.</b></p>	<p>Ninguno</p>
<p><b>Ayuda fiscal, especifique.</b></p>	
<p><b>15. Valore la capacidad global de las ayudas fiscales como mecanismo incentivador para las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Medianamente efectivas</p>
<p><b>16. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores domésticos en relación con las ayudas fiscales.</b></p>	<p>Ningún conocimiento</p>
<p><b>17. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores industriales en relación con las ayudas fiscales.</b></p>	<p>Poco conocimiento</p>
<p><b>18. Valore el conocimiento de los potenciales consumidores del segmento de servicios en relación con las ayudas fiscales.</b></p>	<p>Ningún conocimiento</p>
<p><b>19. ¿Cuáles son los principales problemas a la hora de obtener las ayudas fiscales?</b></p>	<p>Falta de ventanilla única</p>
<p><b>20. En su opinión, ¿qué factores contribuirían a mejorar la capacidad incentivadora de las ayudas fiscales?</b></p>	<p>Más información</p>
<p><b>21. En general, ¿considera necesario fomentar el autoconsumo fotovoltaico mediante ayudas públicas como las subvenciones directas y las ayudas fiscales? Elija la opción más relevante según su consideración.</b></p>	<p>No, porque las ayudas (subvenciones directas y ayudas fiscales) generan más trámites burocráticos.</p>

<p><b>22. Valore el papel de las distribuidoras en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Nada favorecedoras</p>
<p><b>Comentario (Máximo 255 caracteres).</b></p>	<p>DIFICULTAD, PROCESOS DEMASIADO LARGOS Y FALTA DE INFORMACION PARA LOS PERMISOS DE ACCESO Y CONEXION.</p>
<p><b>23. Valore el papel de las comercializadoras en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Poco favorecedoras</p>
<p><b>Comentario (Máximo 255 caracteres).</b></p>	<p>PROCESOS DEMASIADO LARGOS</p>
<p><b>24. Valore el papel de las asociaciones en general en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Neutral (sin efecto)</p>
<p><b>Comentario (Máximo 255 caracteres).</b></p>	
<p><b>25. Valore el papel de las entidades financieras en el proceso de financiación de la instalación de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Neutral (sin efecto)</p>
<p><b>Comentario (Máximo 255 caracteres).</b></p>	
<p><b>26. Valore el nivel de colaboración entre los distintos niveles de la administración pública en el proceso de instalación de autoconsumo fotovoltaico.</b></p>	<p>Colaboración poco satisfactoria</p>
<p><b>Comentario (Máximo 255 caracteres).</b></p>	
<p><b>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.</b></p>	<p>NS/NC</p>
<p><b>28. Según su experiencia, ¿qué porcentaje de los propietarios de los autoconsumidores fotovoltaicos domésticos se financia, al menos parcialmente, mediante créditos bancarios?</b></p>	<p>Menos del 20%</p>

<b>29. Según su experiencia, ¿qué porcentaje de los propietarios de los autoconsumidores fotovoltaicos industriales se financia, al menos parcialmente, mediante créditos bancarios?</b>	Menos del 20%
<b>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?</b>	Menos del 20%
<b>31. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos domésticos.</b>	
<b>32. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos industriales.</b>	Acceso fácil
<b>33. Valore la facilidad a acceder a financiación crediticia para autoconsumidores fotovoltaicos del segmento de servicios.</b>	
<b>34. En su opinión, ¿cómo se podría mejorar el acceso a la financiación crediticia de las instalaciones de autoconsumo fotovoltaico?</b>	