|  |  |
| --- | --- |
| **DATOS DEL CANDIDATO:** |  |
| **Nombre:****Apellidos:****Fecha de nacimiento:****Lugar de nacimiento:** |  |
| **Dirección postal:****Correo electrónico:** **Teléfono de contacto:** |  |
| **Fecha de incorporación a la actividad agraria:** |  |
| **Tipo de actividad en la explotación:**  |  |
| **DATOS DE LA EXPLOTACIÓN:****Nombre de la explotación:****Ubicación:****Actividad a la que está dedicada:****Tamaño de la explotación (número de has./cabezas de ganado):****Secano/regadío:****Mano de obra que emplea:** |  |
| **DOCUMENTACION ADICIONAL QUE SE ADJUNTA:** |  |

|  |
| --- |
| **Descripción de la Actividad Innovadora*****Máximo 3 folios* :*****Te recordamos los criterios de valoración*:** *El* ***uso de nuevos know-how****, nuevos métodos o nuevas formas de tecnología en un sector particular o región. La innovación puede incluir métodos de trabajo organizativo, la introducción de nuevas formas de tecnología o la adaptación y modernización de tecnología tradicional. La innovación basada en la tierra puede incluir el uso de nuevas técnicas en un área geográfica donde no se haya utilizado antes.* ***Transferencia de innovación****. La innovación no debe estar limitada a una sola explotación, sino también debe tener un impacto o efecto en todas las partes interesadas del mismo sector de producción, región o área relacionada con el resto de las actividades económicas. La innovación no solamente afecta a la producción de la explotación, sino también al paquete de productos, canales de distribución y métodos de exportación para los productos agroalimentarios.* ***Innovación sostenible****. La innovación debe ser económica y socialmente viable y debe perdurar en el tiempo a medio y largo plazo.****Uso ATV:*** *se valorará el uso responsable del ATV de cualquier actividad agrícola donde se utilice este vehículo* ***- y si no se utilizara aún, también se valorará la descripción de un caso de buenas prácticas para el supuesto de que se contará con ATV en la explotación****- con el objetivo de reducir el impacto medioambiental, respetando las normas de circulación y haciendo uso del equipamiento de protección (casco, guantes, gafas y botas). Además, se valorará la utilización del ATV junto a nuevas formas tecnológicas que favorezcan y faciliten el trabajo en el campo en comparación con los métodos y vehículos tradicionales. Se considera uso responsable también, la inversión económica realizada, asumiendo que el ATV es el vehículo agrícola de precio más comedido para trabajar en el campo. Un uso responsable también puede incluir el uso de nuevas técnicas en un área geográfica donde no se haya utilizado antes teniendo al ATV como protagonista. Por último, se estimarán positivamente todos aquellos proyectos en torno a la actividad agrícola ecológica donde se tomen medidas para la reducción del impacto medioambiental producido por los vehículos de combustión.* |
|   |