Contenidos por

Prueba de competencias a respuesta múltiple

Unidad numero: 8

Título de la unidad: Tipos de empleos que requieren un buen conocimiento de los ODS y tener competencias ecológicas

| Pregunta | Respuestas opcionales (marque con una x la respuesta correcta) |  |
| --- | --- | --- |
| 1. ¿Qué son los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)? | Un conjunto de objetivos encaminados a crear un mundo más sostenible y equitativo | x |
| Objetivos relacionados con la adopción de energías renovables |  |
| Una hoja de ruta para abordar únicamente la sostenibilidad medioambiental |  |
| Guía para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero |  |
| 1. ¿Por qué debemos dar prioridad a la adopción de energías renovables? | Aumentar nuestra dependencia de los recursos no renovables |  |
| Promover el agotamiento de los recursos |  |
| Mitigar el cambio climático y reducir el impacto medioambiental | x |
| Ampliar las infraestructuras energéticas |  |
| 1. ¿Qué papel desempeñan las competencias ecológicas en el sector de las energías renovables? | Ninguna, ya que las energías renovables no requieren conocimientos especializados |  |
| Las competencias ecológicas son vitales para el crecimiento, incluida la experiencia en energía solar y eólica | x |
| Las competencias ecológicas sólo son necesarias para las soluciones de almacenamiento de energía |  |
| Las competencias ecológicas se centran principalmente en el aumento de las emisiones de gases de efecto invernadero |  |
| 4. ¿Qué es la economía circular? | Un sistema económico que fomenta el despilfarro y el mal uso de los recursos |  |
| Un sistema centrado en reutilizar, reparar, reciclar y reducir los residuos | x |
| Un modelo económico que apoya el consumo lineal de recursos |  |
| Una industria que ignora las prácticas de sostenibilidad |  |
| 5. ¿Cuáles son algunos de los beneficios de las competencias ecológicas en la construcción de una economía circular? | Oportunidades de empleo y crecimiento económico limitados |  |
| Reducir el valor de las prácticas y tecnologías ecológicas |  |
| Crecimiento económico, creación de empleo e industrias sostenibles | x |
| Retos a la hora de alinear las competencias ecológicas con los objetivos de la economía circular |  |
| 6. ¿Cómo pueden las personas alinear sus valores personales con sus opciones profesionales en el contexto de los ODS? | Evitando la educación y formación formales en sostenibilidad |  |
| Al no asistir a talleres o cursos en línea relacionados con las competencias ecológicas |  |
| Mediante el aprendizaje continuo y la creación de itinerarios de aprendizaje personalizados | x |
| Al no buscar certificaciones en la industria de la sostenibilidad y la ecología |  |
| 7. ¿Qué es la certificación LEED? | Una certificación para personas interesadas en la agricultura ecológica |  |
| Una certificación para profesionales que buscan reducir el impacto medioambiental | x |
| Una certificación para la instalación de paneles solares |  |
| Una certificación para el mantenimiento de turbinas eólicas |  |
| 8. ¿Cómo pueden ayudar las prácticas y el voluntariado a alinear los valores personales con las opciones profesionales relacionadas con la sostenibilidad? | No ofrecen la oportunidad de explorar diferentes trayectorias profesionales |  |
| No mejoran el currículum |  |
| Ayudan a crear un conjunto de competencias diversas y a probar opciones profesionales | x |
| No están relacionados con la creación de redes |  |
| 9. ¿Cómo pueden las personas aprovechar el trabajo en red para avanzar en sus carreras y apoyar los ODS? | Asistiendo a conferencias y actos del sector | x |
| Evitando las asociaciones profesionales |  |
| Ignorando las redes sociales y las comunidades en línea |  |
| Al no buscar mentores y asesores |  |
| 10. ¿Cuál es el mensaje central del texto en relación con las competencias ecológicas y los ODS? | Las competencias ecológicas no son esenciales para alcanzar los ODS |  |
| Las competencias ecológicas no repercuten en la sostenibilidad medioambiental |  |
| Las competencias ecológicas son cruciales para lograr la sostenibilidad y los ODS | x |
| Las competencias ecológicas sólo benefician a determinadas industrias |  |