

# Actividades de concienciación sobre la PI

La mayoría de las Oficinas de PI cuentan con programas de concienciación sobre los distintos tipos de derechos de propiedad intelectual y cómo pueden gestionarse en diferentes contextos, así como para animar a los innovadores a hacer uso de esas importantes herramientas.

En general, esos programas no se centran en una tecnología concreta. Algunas Oficinas de PI han incorporado recientemente en sus actividades de concienciación sobre la PI componentes de innovación ecológica. A través de esas iniciativas se establecen vínculos entre los derechos de propiedad intelectual, la innovación ecológica y la consecución de objetivos de sostenibilidad.

Se puede utilizar una serie de herramientas, elaboradas por la Oficina de PI o por varios organismos gubernamentales conjuntamente, para concienciar sobre el importante papel que puede desempeñar la PI en el fomento de las inversiones, las asociaciones, la I+D y la comercialización de soluciones ecológicas innovadoras. Entre otras herramientas, se incluyen: publicaciones y estudios de caso sobre el uso de los derechos de propiedad intelectual por parte de los innovadores en tecnología ecológica, programas educativos sobre la importancia de la protección y la observancia de la PI, publicaciones sobre comercialización, directrices para desarrollar una estrategia de PI, recursos en línea sobre la PI en relación con las soluciones de tecnología ecológica, seminarios web y eventos.

Esas actividades suelen formar parte de una estrategia nacional más amplia. Por ejemplo, en Europa, una Oficina de PI ha venido apoyando la ejecución de la estrategia nacional de innovación del país en que se encuentra, centrada en gran medida en el crecimiento impulsado por la innovación y el crecimiento limpio. En consonancia con esa estrategia, la Oficina de PI puso en marcha nuevos programas de concienciación sobre la contribución de la PI a los objetivos ecológicos.

Las actividades y los productos pueden adaptarse a destinatarios específicos, por ejemplo las empresas de los parques tecnológicos ecológicos o los institutos de investigación más activos en I+D verde.

### **Efectos previstos**

El fomento de la innovación ecológica y de las inversiones en ese ámbito, mediante el apoyo a los innovadores en tecnología ecológica para que creen una cartera de PI y gestionen sus derechos de propiedad intelectual de manera más eficaz, con el fin de conseguir inversiones y asociaciones y de comercializar nuevas soluciones ecológicas.

### **Beneficiarios**

Se benefician los innovadores en tecnología ecológica, ya sea en el sector público o en el privado. Adquieren una mejor comprensión de cómo los derechos de propiedad intelectual pueden favorecer la consecución de sus objetivos, lo que puede animarlos a utilizar ese tipo de herramientas.

Las Oficinas de PI pueden beneficiarse de ese tipo de iniciativas si mejoran la percepción de la población de que el sistema de PI contribuye de manera importante a la consecución de los objetivos ecológicos.

La población puede beneficiarse de una mejor comprensión de la innovación en tecnología ecológica y de las medidas normativas que la hacen posible.

### **Consideraciones sobre la aplicación**

- Un enfoque gubernamental integral para alcanzar los objetivos de sostenibilidad suele involucrar a las Oficinas de PI junto con otros organismos gubernamentales para apoyar la agenda verde del Gobierno. Un ámbito claro de actuación de las Oficinas de PI es la concienciación sobre cómo la PI puede contribuir a la transición ecológica.
- Se puede añadir fácilmente un componente ecológico a las actividades de concienciación sobre la PI ya en marcha.
- Dependiendo del alcance de las actividades, no tiene por qué haber un costo sustancial asociado a la elaboración de información y materiales sobre cuestiones ecológicas y de otros materiales educativos.
- Trabajar con socios, como ONG, grupos de reflexión, grupos industriales o empresas, en campañas de concienciación sobre la PI y la innovación en tecnología ecológica puede ayudar a reducir la carga de recursos de la Oficina de PI, al tiempo que mejora los resultados.
- Puede ser aconsejable integrar las actividades de concienciación sobre tecnología ecológica en estrategias más amplias de educación sobre PI o en programas gubernamentales más amplios para promover la transición ecológica. También puede ayudar en la gestión y el aprovechamiento de los recursos.