

Directrices de la Organización Nacional de Vistas Patrimoniales (ONVP)

BENJAMIN MITCHELL BA(Hons)

Publicado por ONVP

©2024 Benjamin Mitchell. Todos los derechos reservados.

Este documento se proporciona únicamente con fines informativos. Ninguna parte puede ser reproducida, distribuida o transmitida en ninguna forma ni por ningún medio, incluyendo fotocopia, grabación u otros métodos electrónicos o mecánicos, sin el permiso previo por escrito por el editor, excepto en el caso de citaciones breves incluidas en reseñas criticas y otros usos no comercios permitidos por la ley de derechos de autor.

Para solicitudes de permiso, por favor contacte a info@onvp.org

Imágenes ©2024 Benjamin Mitchell.

Nota de Autor

En este documento, el término **AVR** (del inglés *Accurate Visual Representation*) se utiliza para referirse a lo que en español se denomina *Representación Visual Precisa*.

-

De manera similar, el término **GIS** (del inglés *Geographical Information Systems*) se utiliza en este documento para referirse a lo que en el español se denomina

Sistemas de Información Geográfica (SIG).

Hemos decidido conservar la abreviaturas inglesas **AVR** y **GIS**, entre otras, para mantener coherencia con los estándares internacionales como los del *London view Management Framework (LVMF)* and *Landscape Institute*, y facilitar la conexión con las prácticas globales.

Directrices de la Organización Nacional de Vistas Patrimoniales (ONVP)

1. Visión y Misión

Visión:

Posicionar a España como líder global en Representación Visual Precisa (AVR), estableciendo el estándar de excelencia en transparencia, sostenibilidad y preservación del patrimonio en la planificación urbana.

Misión:

Establecer y regular estándares de AVR, asegurando visualizaciones de alta calidad que fomenten el desarrollo sostenible, preserven el patrimonio cultural y fortalezcan la participación pública en los procesos de planificación.

2. Objetivo

La Organización Nacional de Vistas Patrimoniales (ONVP) se dedica a establecer y regular los estándares de Representación Visual Precisa (AVR) en España. Proporcionando guía técnica, consultoría y certificación, la ONVP busca garantizar prácticas consistentes, transparentes y de alta calidad en AVR que preserven el patrimonio cultural, promuevan el desarrollo sostenible y refuercen la confianza pública en los procesos de planificación urbana.

3. Funciones Principales

3.1. Estandarización de las Prácticas de AVR

- **3.1.1.** Desarrollar y mantener un conjunto integral de directrices de AVR adaptadas a la diversidad cultural y geográfica de España.
- **3.1.2.** Adaptar estándares internacionales, como el London View Management Framework (LVMF), al contexto español.
- **3.1.3.** Definir requisitos técnicos para:
 - Fotografía de precisión.
 - Integración con GIS.
 - Modelado 3D y renderizado.
 - Precisión en fotomontajes.
 - Colaborar con organismos gubernamentales para integrar los estándares de AVR en las normativas de planificación nacional y municipal.

3.2. Certificación y Licencias

- Establecer un programa oficial de acreditación para profesionales y proveedores de servicios de AVR.
- Certificar a individuos y organizaciones según su cumplimiento con los estándares de la ONVP.
- Realizar auditorías periódicas para garantizar el cumplimiento continuo de los requisitos de licencia.
- Desarrollar una base de datos pública de profesionales certificados y empresas licenciadas.

3.3. Servicios de Consultoría

- **3.3.1.** Proporcionar guía experta a municipios, desarrolladores y planificadores sobre la implementación de AVR.
- **3.3.2.** Ofrecer consultoría personalizada para:
 - Evaluaciones de impacto patrimonial.
 - Visualizaciones ambientales.
 - Estrategias de participación pública utilizando AVR.
 - Apoyar proyectos piloto que demuestren la eficacia de la AVR para abordar desafíos de planificación.

3.4. Capacitación y Desarrollo de Capacidades

- **3.4.1.** Diseñar y ofrecer programas de formación para urbanistas, arquitectos y consultores.
- **3.4.2.** Ofrecer talleres y seminarios sobre:
 - Interpretación y aplicación de las directrices de AVR.
 - Uso de herramientas y tecnologías de AVR (GIS, BIM, software de renderizado).
 - Mejores prácticas en la visualización de impactos patrimoniales y ambientales.
 - Colaborar con instituciones académicas para promover la investigación e innovación en metodologías de AVR.

3.5. Liderazgo Intelectual y Promoción

- **3.5.1.** Publicar documentos técnicos, estudios de caso y mejores prácticas sobre aplicaciones de AVR.
- **3.5.2.** Organizar conferencias nacionales e internacionales para fomentar el intercambio de conocimientos.
- **3.5.3.** Promover la integración de AVR en el marco de planificación español para mejorar la transparencia y la responsabilidad.

4. Directrices Clave

Directriz 1: Preservar y Mejorar el Patrimonio Cultural de España.

Garantizar que todas las prácticas de AVR consideren la integridad visual de los sitios UNESCO y otros hitos significativos.

Desarrollar directrices especificas para:

- Cascos antiguos urbanos
- Paisajes naturales protegidos
- Vistas de de horizontes urbanos icónicos

Directriz 2: Promover la Sostenibilidad en el Desarrollo.

- Utilizar AVR para evaluar y minimizar el impacto visual de los desarrollos en los ecosistemas naturales.
- Fomentar que los desarrolladores integran espacios verdes y principios de diseño sostenibles.

Directriz 3: Fomentar la Confianza y Participación Pública.

- Asegurar el uso de AVR en consultas públicas para grandes proyectos.
- Proporcionar visualizaciones accesibles que ayuden a las comunidades a comprender los posibles impactos de los desarrollos propuestos.

Directriz 4: Impulsar la Innovación y la Excelencia.

- Establecer la ONVP como un centro de innovación en AVR en España.
- Apoyar iniciativas de investigación centradas en technologias emergentes, como la modelización impulsada por inteligencia artificial y las aplicaciones de realidad virtual.
- Fomentar colaboraciones entre líderes de la industria e instituciones académicas para avanzar en las técnicas de AVR.

5. Estructura Organizativa

5.1. Gobernanza

• Consejo de Administración:

Compuesto por expertos en urbanismo, patrimonio y tecnología, especialistas ambientales y líderes en la tecnología.

• Comités asesores:

Enfocados en patrimonio, sostenibilidad y estándares técnicos.

5.2. Departamentos

• Desarrollo y Estándares.

Supervisa el desarrollo y la aplicación de las directrices de AVR.

• Capacitación y Evaluación.

Gestiona iniciativas educativas y programas de desarrollo de capacidades

Servicios de Consultoría.

Proporciona asesoramiento experto a partes interesadas externas.

• Investigación e Innovación.

Lídera los esfuerzos en el avance de las metodologías de AVR.

5.3. Modelo de Financiamiento e Ingresos

Ingresos generados a partir de:

- Tarifas de certificación y licencias.
- Programas de capacitación y talleres.
- Servicios de consultoría.
- Patrocinios y subvenciones para iniciativas de investigación.
- Ingresos adicionales provenientes de futuras publicaciones y membresías.

5.4. Plan de Participación de las Partes Interesadas

Participación activa con:

- Agencias gubernamentales municipales y nacionales.
- Instituciones académicas y centros de investigación.
- Profesionales de la industria, incluidos arquitectos y urbanistas.
- ONG y grupos de interés público.

6. Hoja de Ruta de Implementación

6.1. Fase 1: Establecimiento de la ONVP (Año 1)

- Redactar y publicar los estándares iniciales de AVR.
- Lanzar programas de certificación y licencias.
- Establecer alianzas con gobiernos municipales e instituciones académicas.
- Realizar un proyecto piloto inaugural para demostrar la eficacia de las directrices de la ONVP.

6.2. Fase 2: Ampliación del Alcance y Adopción (Años 2-3)

- Implementar programas de capacitación a nivel nacional.
- Apoyar proyectos piloto adicionales en áreas urbanas y rurales clave.
- Organizar la primera conferencia nacional de AVR.
- Desarrollar recursos en línea, incluyendo una base de datos pública de profesionales certificados y empresas licenciadas.

6.3. Fase 3: Lograr el Reconocimiento Nacional (Años 4-5)

- Integrar los estándares de la ONVP en las políticas nacionales de planificación urbana.
- Ampliar los servicios de consultoría a proyectos internacionales.
- Lanzar una plataforma en línea para el intercambio de recursos y la participación comunitaria.
- Establecer a España como líder reconocido en metodologías de AVR.

7. Desafíos y Gestión de Riesgos

7.1. Desafíos Identificados

• Retrasos regulatorios:

Dificultad para integrar estándares de AVR en marcos legales.

• Resistencia de interesados:

Reticencia de desarrolladores o municipios a adoptar nuevos estándares.

• Faltas de financiamiento:

Recursos iniciales limitados para establecer la infraestructura de la ONVP.

7.2. Estrategias de Mitigación

- Construir alianzas estratégicas con influenciadores clave en la planificación urbana y preservación del patrimonio.
- Enfatizar beneficios económicos y sociales de la adopción de AVR.
- Buscar diversas fuentes de financiamiento, incluidas subvenciones de la UE y patrocinios privados.

8. Resultados Esperados

• Consistencia en las Practicas de Planificación:

Los estándares unificados de AVR garantizarán visualizaciones confiables y transparentes en toda España.

• Preservación:

La AVR será clave para proteger activos culturales y naturales.

• Empoderamiento Público:

Mayor acceso a información precisa sobre planificación.

• Crecimiento Económico:

Nuevas oportunidades para profesionales y servicios en el sector de AVR.

La Organización Nacional de Vistas Patrimoniales (ONVP) se presenta como una iniciativa transformadora, con la ambición de posicionar a España a la vanguardia global en Representación Visual Precisa (AVR). A través de un enfoque estructurado, descrito en este documento, la ONVP busca cerrar la brecha entre la experiencia técnica en planificación y la comprensión pública, garantizando transparencia, sostenibilidad y preservación cultural en el desarrollo urbano.

Reflexionando sobre la Visión y la Misión

La visión de la ONVP, de establecer un estándar de excelencia para la AVR, y su misión, de fomentar visualizaciones de alta calidad, reflejan la creciente necesidad de precisión, inclusión y proyección en la planificación. Estos principios rectores demuestran el compromiso de la ONVP con la innovación tecnológica, al tiempo que priorizan el patrimonio cultural y la integridad ambiental.

Alcanzando los Objetivos

El objetivo de la ONVP, de establecer estándares consistentes de AVR, encapsula su doble papel como autoridad técnica y defensora pública. Asegurando que las prácticas de AVR se alineen con los contextos culturales y geográficos únicos de España, la ONVP establece una base sólida para la planificación urbana y rural, priorizando la confianza pública y la transparencia.

Funciones Principales en Acción

Las funciones principales de la ONVP (Capítulo 3) proporcionan una hoja de ruta hacia el éxito:

- La Estandarización de Prácticas de AVR asegura la uniformidad en los procesos, adaptando marcos internacionales como el London View Management Framework (LVMF) al contexto español.
- La Certificación y Licencias garantizan la calidad y credibilidad de los profesionales de AVR.
- Los Servicios de Consultoría y los Programas de Formación empoderan a las partes interesadas con herramientas prácticas, mientras que la Investigación e Innovación impulsan la mejora continua de las metodologías.

Estas funciones están diseñadas para fomentar la excelencia en toda la industria, manteniendo un enfoque claro en el compromiso público y los resultados sostenibles.

Alineación con las Directrices Clave

Las directrices clave de la ONVP (Capítulo 4) actúan como brújula moral, destacando:

- 1. La preservación y mejora del patrimonio cultural y natural de España.
- 2. Promover la sostenibilidad en los proyectos de desarrollo para minimizar los impactos ambientales.
- 3. Fomentar la confianza pública al exigir el uso de la AVR en consultas públicas.
- 4. Impulsar la innovación y la excelencia mediante tecnologías avanzadas como la inteligencia artificial y la realidad virtual.

Al adherirse a estas directrices, la ONVP demuestra su capacidad para adaptarse a los desafíos modernos, manteniendo a la vez su responsabilidad cultural.

La Fortaleza Organizativa

La estructura organizativa de la ONVP (Capítulo 5) subraya la importancia de la colaboración, con comités asesores y departamentos especializados que garantizan experiencia en patrimonio, sostenibilidad, estándares técnicos y participación de las partes interesadas. El modelo de financiamiento se alinea con estos objetivos, obteniendo recursos de tarifas de certificación, programas de capacitación y servicios de consultoría para sostener el crecimiento a largo plazo.

Abordando los Desafios

La ONVP reconoce los desafíos que puede enfrentar (Capítulo 7), incluidos los retrasos regulatorios, la resistencia al cambio y las limitaciones financieras. Sin embargo, sus estrategias proactivas — como fomentar alianzas, destacar los beneficios sociales y económicos de la AVR, y diversificar las fuentes de financiamiento— muestran un camino claro para mitigar estos riesgos de manera efectiva.

Visualizando el Futuro

A través de su hoja de ruta de implementación (Capítulo 6), la ONVP ha trazado un enfoque por fases hacia el éxito:

- Establecerse en el primer año con estándares y asociaciones fundamentales.
- Ampliar su alcance y adopción en los años dos y tres.
- Lograr el reconocimiento nacional e integración en las políticas de planificación en los años cuatro y cinco.

Estos hitos no solo garantizan el progreso, sino que también proporcionan resultados medibles que refuerzan la credibilidad de la ONVP.

Resultados Tangibles

El compromiso de la ONVP con la consistencia, la preservación cultural, el empoderamiento público y el crecimiento económico (Capítulo 8) destaca los beneficios tangibles de su trabajo. Estos resultados crearán un legado de confianza, innovación y colaboración que beneficiará a profesionales, comunidades y agencias gubernamentales por igual.

Reflexión Final

En conclusión, la ONVP es más que una organización: es un catalizador para el cambio en la forma en que se visualizan, planifican y valoran los paisajes urbanos y rurales. Combinando rigor técnico con sensibilidad cultural y responsabilidad pública, la ONVP está preparada para redefinir el panorama de la planificación urbana en España.

Como se demuestra en este documento, la visión, las funciones, las directrices y las estrategias de la ONVP forman un plan cohesivo para el éxito. Al alinear a las partes interesadas bajo un compromiso compartido con la precisión, la transparencia y la sostenibilidad, la ONVP asegura que su impacto resonará a través de generaciones, fomentando una España donde el desarrollo y el patrimonio coexistan en armonía. La ONVP busca posicionar a España como líder global en AVR mediante estándares rigurosos, fomentando colaboración y promoviendo innovación. A través de estas directrices, garantizará un desarrollo urbano sostenible y respetuoso con la cultura.

© 2024 Benjamin Mitchell. *Todos los derechos reservados*.

Este documento está protegido por las leyes de derechos de autor y otras normativas aplicables. Queda prohibida su reproducción, distribución, comunicación pública, transformación, o cualquier uso no autorizado, total o parcial, sin el consentimiento previo y por escrito del titular de los derechos. Para consultas o autorizaciones, por favor contacte a **info@onvp.org**

Imágenes ©2024 Benjamin Mitchell

www.oceanimagen.es www.onvp.org

