# Revista OMI

4 de septiembre de 2025

Evaluación y Propuesta

 Sitio base operativo con 5 artículos publicados (Vol. 2).

# Resumen rápido

Artículos -

Formatos -

Estado -

Corte de avance: 2 de septiembre de 2025.

- Sitio base operativo con 5 artículos publicados (Vol. 2).
- **3 formatos** de lectura habilitados: PDF, HTML y EPUB.

# Resumen rápido

Artículos -5

Formatos –

Estado -

Corte de avance: 2 de septiembre de 2025.

- Sitio base operativo con 5 artículos publicados (Vol. 2).
- 3 formatos de lectura habilitados: PDF, HTML y EPUB.
- Políticas editoriales, comité y metadatos básicos publicados.

Corte de avance: 2 de septiembre de 2025.

# Resumen rápido

Artículos –5 Formatos 3 Estado –

- Sitio base operativo con 5 artículos publicados (Vol. 2).
- 3 formatos de lectura habilitados: PDF, HTML y EPUB.
- Políticas editoriales, comité y metadatos básicos publicados.
- Preparación técnica para trámite de e-ISSN.

Corte de avance: 2 de septiembre de 2025.

# Resumen rápido

Artículos –5 Formatos 3

**Estado** Fase 1 concluida

#### Limitaciones:

• Sin recepción de manuscritos ni flujo de *peer review* desde el sitio actual.

# Impacto y riesgo

- 1) Pipeline editorial: Alto
- 2) Descubrimiento/SEO: -
- 3) Preservación: -

Nota: OJS resuelve el flujo editorial y preservación; la indexación mejora con DOAJ/ORCID/Google Scholar.

#### Limitaciones:

- Sin recepción de manuscritos ni flujo de peer review desde el sitio actual.
- Indexación limitada (metadatos básicos, sitemap manual).

# Impacto y riesgo

- 1) Pipeline editorial: Alto
- 2) Descubrimiento/SEO: Medio
- 3) Preservación: -

Nota: OJS resuelve el flujo editorial y preservación; la indexación mejora con DOAJ/ORCID/Google Scholar.

#### Limitaciones:

- Sin recepción de manuscritos ni flujo de peer review desde el sitio actual.
- Indexación limitada (metadatos básicos, sitemap manual).
- Sin preservación digital certificada a largo plazo.

# Impacto y riesgo

- 1) Pipeline editorial: Alto
- 2) Descubrimiento/SEO: Medio
- 3) Preservación: Alto

# Quick wins (30–60 días)

- Habilitar envío y revisión en OJS.
- Ampliar metadatos + sitemap automático.
- Backups y plan de preservación (PKP PN/LOCKSS).

Nota: OJS resuelve el flujo editorial y preservación; la indexación mejora con DOAJ/ORCID/Google Scholar.

• revista.uomi.edu.mx

• revista.uomi.edu.mx

Dominio propio (recomendado)

• Respaldo institucional inmediato.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.

- Dominio propio (recomendado)
- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

# Dominio propio (recomendado)

www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org
- Identidad y marca autónomas.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org
- Identidad y marca autónomas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org
- Identidad y marca autónomas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Mejor trazabilidad/SEO y métricas.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org
- Identidad y marca autónomas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Mejor trazabilidad/SEO y métricas.
- Escalable para OJS y servicios futuros.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Dependencia técnica del portal principal.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

# Dominio propio (recomendado)

- www.revista-omi.edu.mx o www.revista-omi.org
- Identidad y marca autónomas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Mejor trazabilidad/SEO y métricas.
- Escalable para OJS y servicios futuros.

# **Takeaway**

Recomendación: avanzar con dominio propio y mantener el subdominio como alias/redirección 301.

Criterio	Subdominio	Dominio propio
Control / autonomía	Bajo	Alto
Velocidad de arranque	Alta	Media
SEO / marca	Media	Alta
Dependencia de terceros	Alta	Baja
Costo directo anual	Bajo	Medio

# Plan de transición (4 pasos)

(1) Comprar/alta DNS (2) SSL + redirecciones 301 (3) Search Console + sitemap (4) Actualizar enlaces institucionales

Proveedor Plan Costo OJS Puntos

Proveedor	Plan	Costo	OJS	Puntos
Hostinger	Premium	\$65	Sí	Dominio+SSL 1 año; 25 GB SSD; soporte 24/7.

- Compatibilidad OJS y BD (MySQL/PostgreSQL).
- SSL, backups, soporte y migración.
- Escalabilidad a VPS administrado.

Proveedor	Plan	Costo	OJS	Puntos
Hostinger	Premium	\$65	Sí	Dominio+SSL 1 año; 25 GB SSD; soporte 24/7.
Banahosting	Starter	\$95	Sí	Soporte en español; backups; opción a VPS.

- Compatibilidad OJS y BD (MySQL/PostgreSQL).
- SSL, backups, soporte y migración.
- Escalabilidad a VPS administrado.

Proveedor	Plan	Costo	OJS	Puntos
Hostinger	Premium	\$65	Sí	Dominio+SSL 1 año; 25 GB SSD; soporte 24/7.
Banahosting	Starter	\$95	Sí	Soporte en español; backups; opción a VPS.
DreamHost	Starter	\$65	Sí	Dominio gratis; tráfico ilimitado; SSL.

- Compatibilidad OJS y BD (MySQL/PostgreSQL).
- SSL, backups, soporte y migración.
- Escalabilidad a VPS administrado.

Proveedor	Plan	Costo	OJS	Puntos
Hostinger	Premium	\$65	Sí	Dominio+SSL 1 año; 25 GB SSD; soporte 24/7.
Banahosting	Starter	\$95	Sí	Soporte en español; backups; opción a VPS.
DreamHost	Starter	\$65	Sí	Dominio gratis; tráfico ilimitado; SSL.
SiteGround	StartUp	\$100	Sí	Buen rendimiento; soporte rápido; backups.

- Compatibilidad OJS y BD (MySQL/PostgreSQL).
- SSL, *backups*, soporte y migración.
- Escalabilidad a VPS administrado.

 ${\it Precios \ de \ referencia \ (MXN/mes)}.$ 

Proveedor	Plan	Costo	OJS	Puntos
Hostinger	Premium	\$65	Sí	Dominio+SSL 1 año; 25 GB SSD; soporte 24/7.
Banahosting	Starter	\$95	Sí	Soporte en español; backups; opción a VPS.
DreamHost	Starter	\$65	Sí	Dominio gratis; tráfico ilimitado; SSL.
SiteGround	StartUp	\$100	Sí	Buen rendimiento; soporte rápido; backups.
Wix (UOMI)	_	\$125	No	Fácil de usar; <b>no</b> compatible con OJS.

- Compatibilidad OJS y BD (MySQL/PostgreSQL).
- SSL, *backups*, soporte y migración.
- Escalabilidad a VPS administrado.

# Takeaway

Costo bajo + OJS  $\rightarrow$  Hostinger / DreamHost. Soporte en español  $\rightarrow$  Banahosting.

 Publicación en hosting compartido con OJS operativo (etapa temprana).

- Publicación en hosting compartido con OJS operativo (etapa temprana).
- Backups diarios + snapshot semanal; monitoreo de uptime.

# Hoja de ruta (12–18 meses)

• **0–3 m**: OJS estable en hosting; dominios/SSL; *sitemap*.

#### Costeo

- Publicación en hosting compartido con OJS operativo (etapa temprana).
- Backups diarios + snapshot semanal; monitoreo de uptime.
- Migrar a VPS administrado en mediano plazo (CPU/RAM/SSD escalables).

# Hoja de ruta (12–18 meses)

- **0–3 m**: OJS estable en hosting; dominios/SSL; *sitemap*.
- 4–12 m: Migración a VPS administrado; automatizar backups; monitoreo.

### Costeo

- Publicación en hosting compartido con OJS operativo (etapa temprana).
- Backups diarios + snapshot semanal; monitoreo de uptime.
- Migrar a VPS administrado en mediano plazo (CPU/RAM/SSD escalables).
- CDN/cache para activos y PDFs; SSL/HTTPS y hardening básico.

# Hoja de ruta (12–18 meses)

- 0–3 m: OJS estable en hosting; dominios/SSL; sitemap.
- 4–12 m: Migración a VPS administrado; automatizar backups; monitoreo.
- 12–18 m: CDN/cache; preservación PKP PN/LOCKSS; endurecimiento y auditoría.

#### Costeo

- Publicación en hosting compartido con OJS operativo (etapa temprana).
- Backups diarios + snapshot semanal; monitoreo de uptime.
- Migrar a VPS administrado en mediano plazo (CPU/RAM/SSD escalables).
- CDN/cache para activos y PDFs; SSL/HTTPS y hardening básico.
- Preservación: activar PKP PN/LOCKSS con OJS estable.

# Hoja de ruta (12–18 meses)

- **0–3 m**: OJS estable en hosting; dominios/SSL; *sitemap*.
- 4–12 m: Migración a VPS administrado; automatizar backups; monitoreo.
- 12–18 m: CDN/cache; preservación PKP PN/LOCKSS; endurecimiento y auditoría.

#### Costeo

• Flujo completo y trazable: envío  $\rightarrow$  revisión  $\rightarrow$  decisión  $\rightarrow$  publicación.

- Flujo completo y trazable: envío → revisión → decisión → publicación.
- DOI con Crossref; metadatos ricos; ORCID/Google Scholar.

Puesta en marcha: 10–12 semanas • Licencia: \$0 • Propiedad de datos

El rango depende de hosting, DNS/SSL y migración.

- Flujo completo y trazable: envío → revisión → decisión → publicación.
- DOI con Crossref; metadatos ricos; ORCID/Google Scholar.
- Preservación: PKP PN / LOCKSS + backups programados.

Puesta en marcha: 10–12 semanas • Licencia: \$0 • Propiedad de datos

El rango depende de hosting. DNS/SSL v migración.

### **Cumplimientos** / estándares

- ✓ COPE ética editorial
- ✓ DOAJ acceso abierto
- ✓ Latindex criterios de calidad
- ✓ SciELO visibilidad regional

- Flujo completo y trazable: envío → revisión → decisión → publicación.
- DOI con Crossref; metadatos ricos; ORCID/Google Scholar.
- Preservación: PKP PN / LOCKSS + backups programados.
- Software libre, extensible, multilingüe; ecosistema de plugins.

Puesta en marcha: 10–12 semanas • Licencia: \$0 • Propiedad de datos

El rango depende de hosting, DNS/SSL v migración.

### **Cumplimientos** / estándares

- ✓ COPE ética editorial
- ✓ DOAJ acceso abierto
- ✓ Latindex criterios de calidad
- ✓ SciELO visibilidad regional

- Flujo completo y trazable: envío → revisión → decisión → publicación.
- DOI con Crossref; metadatos ricos; ORCID/Google Scholar
- Preservación: PKP PN / LOCKSS + backups programados.
- Software libre, extensible, multilingüe; ecosistema de plugins.

Puesta en marcha: 10–12 semanas • Licencia: \$0 • Propiedad de datos

El rango depende de hosting, DNS/SSL y migración.

### **Cumplimientos** / estándares

- ✓ COPE ética editorial
- ✓ DOAJ acceso abierto
- ✓ Latindex criterios de calidad
- ✓ SciELO visibilidad regional

## Flujo editorial

• Recepción y **normalización**: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.

- Recepción y **normalización**: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.
- Generación de formatos de lectura: PDF, HTML, EPUB.

PDF — fidelidad tipográfica y citación.

- Recepción y normalización: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.
- Generación de formatos de lectura: PDF, HTML, EPUB.
- Generación de XML JATS para interoperabilidad e indexación.

PDF — fidelidad tipográfica y citación.

**HTML** — lectura web, SEO y descubrimiento.

- Recepción y normalización: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.
- Generación de formatos de lectura: PDF, HTML, EPUB.
- Generación de XML JATS para interoperabilidad e indexación.
- Control de calidad: enlaces, figuras, accesibilidad básica y metadatos.

**PDF** — fidelidad tipográfica y citación.

**HTML** — lectura web, SEO y descubrimiento.

**EPUB** — dispositivos móviles y lectores electrónicos.

- Recepción y normalización: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.
- Generación de formatos de lectura: PDF, HTML, EPUB.
- Generación de XML JATS para interoperabilidad e indexación.
- Control de calidad: enlaces, figuras, accesibilidad básica y metadatos.
- Publicación en OJS con DOI y metadatos; registro en índices.

**PDF** — fidelidad tipográfica y citación.

**HTML** — lectura web, SEO y descubrimiento.

**EPUB** — dispositivos móviles y lectores electrónicos.

XML JATS — interoperabilidad e indexación.

- Recepción y normalización: estructura, tablas/figuras, referencias y metadatos.
- Generación de formatos de lectura: PDF, HTML, EPUB.
- Generación de XML JATS para interoperabilidad e indexación.
- Control de calidad: enlaces, figuras, accesibilidad básica y metadatos.
- Publicación en OJS con DOI y metadatos; registro en índices.

PDF — fidelidad tipográfica y citación.

**HTML** — lectura web, SEO y descubrimiento.

**EPUB** — dispositivos móviles y lectores electrónicos.

XML JATS — interoperabilidad e indexación.

## **Importante**

OJS gestiona la publicación y metadatos, no convierte formatos automáticamente.

Formato	Costo (MXN)
PDF (LATEX a PDF)	\$600
HTML (limpieza semántica)	\$700
EPUB (lectores electrónicos)	\$600
XML JATS (indexación)	\$1,600
Paquete multiformato (PDF+HTML+EPUB)	\$1,600
Paquete completo (PDF+HTML+EPUB+JATS)	\$2,800

Formato	Costo (MXN)
PDF (LATEX a PDF)	\$600
HTML (limpieza semántica)	\$700
EPUB (lectores electrónicos)	\$600
XML JATS (indexación)	\$1,600
Paquete multiformato (PDF+HTML+EPUB)	\$1,600
Paquete completo (PDF+HTML+EPUB+JATS)	\$2,800

# Notas y alcance

- Normalización y maquetación ligera; validaciones básicas.
- $\, \bullet \,$  No incluye traducción ni redibujo complejo de figuras.
- Precio por artículo; descuentos por volumen a cotizar.

Referencias: dependen de complejidad y calidad de insumos.

Formato	Costo (MXN)
PDF (LATEX a PDF)	\$600
HTML (limpieza semántica)	\$700
EPUB (lectores electrónicos)	\$600
XML JATS (indexación)	\$1,600
Paquete multiformato (PDF+HTML+EPUB)	\$1,600
Paquete completo (PDF+HTML+EPUB+JATS)	\$2,800

# Notas y alcance

- Normalización y maquetación ligera; validaciones básicas.
- No incluye traducción ni redibujo complejo de figuras.
- Precio por artículo; descuentos por volumen a cotizar.

# Ahorros en paquetes

Multiformato vs. sueltos:  $\$1,900 \rightarrow \$1,600 = -\$300 (-16\%)$ .

Completo vs. sueltos:  $\$3,500 \rightarrow \$2,800 = -\$700 (-20 \%)$ .

Referencias: dependen de complejidad y calidad de insumos.

Concepto	MXN
Implementación técnica de OJS	\$18,000
Migración Volúmenes 1 y 2	\$10,000
Capacitación comité editorial	\$4,000
Total estimado del proyecto	\$32,000

Concepto	MXN
Implementación técnica de OJS	\$18,000
Migración Volúmenes 1 y 2	\$10,000
Capacitación comité editorial	\$4,000
Total estimado del proyecto	\$32,000

## Alcance

- Instalación y configuración de OJS (tema, idioma, roles, correo).
- Migración de contenidos y metadatos de Vols. 1–2.
- Capacitación al comité editorial.
- Puesta en marcha y pruebas de publicación.

Concepto	MXN
Implementación técnica de OJS	\$18,000
Migración Volúmenes 1 y 2	\$10,000
Capacitación comité editorial	\$4,000
Total estimado del proyecto	\$32,000

## Alcance

- Instalación y configuración de OJS (tema, idioma, roles, correo).
- Migración de contenidos y metadatos de Vols. 1–2.
- Capacitación al comité editorial.
- Puesta en marcha y pruebas de publicación.

# Cronograma e hitos

#### 10-12 semanas:

0–2: setup + dominio/SSL 3–8: migración y revisión

9–10: pruebas y ajustes 11–12: capacitación y cierre

Concepto	MXN
Implementación técnica de OJS	\$18,000
Migración Volúmenes 1 y 2	\$10,000
Capacitación comité editorial	\$4,000
Total estimado del proyecto	\$32,000

## Alcance

- Instalación y configuración de OJS (tema, idioma, roles, correo).
- Migración de contenidos y metadatos de Vols. 1–2.
- Capacitación al comité editorial.
- Puesta en marcha y pruebas de publicación.

# Cronograma e hitos

#### 10-12 semanas:

0–2: setup + dominio/SSL 3–8: migración y revisión

9–10: pruebas y ajustes 11–12: capacitación y cierre

Hitos de pago: 40 % inicio ■ 40 % OJS+migración ■ 20 % cierre

• Iguala (soporte continuo): \$2,000 MXN/mes o \$20,000 MXN/año.

# SLA propuesto

Crítica inicio < 4 h; mitigación 24–48 h

Media inicio < 1 día hábil

Baja respuesta 2–3 días hábiles

# Incluye

Backups verificados; parches de seguridad; revisión de logs; soporte remoto al comité; asesoría DOAJ/ORCID/Scholar.

- Iguala (soporte continuo): \$2,000 MXN/mes o \$20,000 MXN/año.
- Actualizaciones de seguridad (OJS/core/plugins) y ajustes técnicos.

# SLA propuesto

Crítica inicio < 4 h; mitigación 24–48 h

Media inicio < 1 día hábil
Baja respuesta 2–3 días hábiles

# Incluye

Backups verificados; parches de seguridad; revisión de logs; soporte remoto al comité; asesoría DOAJ/ORCID/Scholar.

- Iguala (soporte continuo): \$2,000 MXN/mes o \$20,000 MXN/año.
- Actualizaciones de seguridad (OJS/core/plugins) y ajustes técnicos.
- Incidencias, administración de usuarios/roles y soporte a publicación.

# SLA propuesto

Crítica inicio < 4 h; mitigación 24–48 h

Media inicio < 1 día hábil
Baja respuesta 2–3 días hábiles

## Incluye

Backups verificados; parches de seguridad; revisión de logs; soporte remoto al comité; asesoría DOAJ/ORCID/Scholar.

- Iguala (soporte continuo): \$2,000 MXN/mes o \$20,000 MXN/año.
- Actualizaciones de seguridad (OJS/core/plugins) y ajustes técnicos.
- Incidencias, administración de usuarios/roles y soporte a publicación.
- Gestión de metadatos y revisión básica de calidad.

## SLA propuesto

Crítica inicio < 4 h; mitigación 24–48 h

Media inicio < 1 día hábil
Baja respuesta 2–3 días hábiles

## Incluye

Backups verificados; parches de seguridad; revisión de logs; soporte remoto al comité; asesoría DOAJ/ORCID/Scholar.

**1** Aprobar **dominio propio** y **hosting** inicial.

- **1** Aprobar **dominio propio** y **hosting** inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.

# Cronograma sugerido

0-2 sem: dominio/SSL/hosting.

3-4 sem: contratación y kick-off.

5–12 sem: OJS en línea + migración Vols. 1–2.

8-12 sem: producción multiformato (lote 1).

12+ sem: soporte anual y mejoras.

- Aprobar dominio propio y hosting inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.
- Definir lote de artículos para producción multiformato.

# Cronograma sugerido

- 0–2 sem: dominio/SSL/hosting.
- 3-4 sem: contratación y kick-off.
- 5–12 sem: OJS en línea + migración Vols. 1–2.
- 8-12 sem: producción multiformato (lote 1).
- 12+ sem: soporte anual y mejoras.

## Criterios de listo

- ✓ Dominio/SSL activos
  ✓ OJS operativo
- ✓ Migración validada 
  ✓ 1er lote publicado

- Aprobar dominio propio y hosting inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.
- Definir lote de artículos para producción multiformato.
- Establecer iguala de soporte y calendario de actualizaciones.

# Cronograma sugerido

- $0\hbox{--}2 \ \mathsf{sem:} \ \mathsf{dominio/SSL/hosting}.$
- 3-4 sem: contratación y kick-off.
- 5–12 sem: OJS en línea + migración Vols. 1–2.
- 8-12 sem: producción multiformato (lote 1).
- 12+ sem: soporte anual y mejoras.

### Criterios de listo

- ✓ Dominio/SSL activos 
  ✓ OJS operativo
- ✓ Migración validada 
  ✓ 1er lote publicado

A decidir: dominio + hosting  $\mid$  Próximos días: contratación proyecto OJS

#### Recomendación

Consolidar presencia digital (Fase 1) y tramitar
 e-ISSN; mantener PDF/HTML/EPUB activos.

#### Recomendación

- Consolidar presencia digital (Fase 1) y tramitar
   e-ISSN; mantener PDF/HTML/EPUB activos.
- Adoptar dominio propio y migrar a VPS administrado en mediano plazo.

# Impacto esperado

- Flujo editorial profesional y trazable.
- Mejor descubrimiento/SEO y métricas.
- Continuidad operativa y preservación a largo plazo.

#### Recomendación

- Consolidar presencia digital (Fase 1) y tramitar
   e-ISSN; mantener PDF/HTML/EPUB activos.
- Adoptar dominio propio y migrar a VPS administrado en mediano plazo.
- Implementar OJS como backend editorial e indexación (Crossref/ORCID/Google Scholar; preservación PKP PN/LOCKSS).

# Impacto esperado

- Flujo editorial profesional y trazable.
- Mejor descubrimiento/SEO y métricas.
- Continuidad operativa y preservación a largo plazo.

A decidir: dominio + hosting  $\mid$  Siguiente: contratar despliegue OJS (10–12 semanas)

# ¡Gracias!