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: 4 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: 4 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: 4 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: 4 de septiembre de 2025.

Resumen rápido

Artículos –5 Formatos 3

Formatos 3

Estado Fase 1 concluida

• Reserva de Derechos (clave 102) vigente del título.

- Reserva de Derechos (clave 102) vigente del título.
- Edición en línea en circulación: publicar Vol. 1 (6 art.) y Vol. 2 (5 art.) como números completos (TOC + páginas con PDF/HTML/EPUB).

- Reserva de Derechos (clave 102) vigente del título.
- Edición en línea en circulación: publicar Vol. 1 (6 art.) y Vol. 2 (5 art.) como números completos (TOC + páginas con PDF/HTML/EPUB).
- Cintillo legal visible en el número y en el sitio (Acerca de/políticas).

- Reserva de Derechos (clave 102) vigente del título.
- Edición en línea en circulación: publicar Vol. 1 (6 art.) y Vol. 2 (5 art.) como números completos (TOC + páginas con PDF/HTML/EPUB).
- Cintillo legal visible en el número y en el sitio (Acerca de/políticas).
- URL pública operativa y navegable.

- Reserva de Derechos (clave 102) vigente del título.
- Edición en línea en circulación: publicar Vol. 1 (6 art.) y Vol. 2 (5 art.) como números completos (TOC + páginas con PDF/HTML/EPUB).
- Cintillo legal visible en el número y en el sitio (Acerca de/políticas).
- URL pública operativa y navegable.
- Solicitud en línea (sin costo por asignación); constancia/certificado opcional con pago de derechos.

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
- Respaldo institucional inmediato.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias $(CNAME) \rightarrow revista-omi.org$.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias (CNAME) \rightarrow revista-omi.org.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias (CNAME) o revista-omi.org.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias (CNAME) \rightarrow revista-omi.org.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

Dominio propio (canónico)

• revista-omi.org (canónico).

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias $(\mathit{CNAME}) \to \mathtt{revista-omi.org}$.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista-omi.org (canónico).
- Identidad y marca autónomas; mejor SEO y métricas.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias (CNAME) → revista-omi.org.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista-omi.org (canónico).
- Identidad y marca autónomas; mejor SEO y métricas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias $(\mathit{CNAME}) \to \mathtt{revista-omi.org}$.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista-omi.org (canónico).
- Identidad y marca autónomas; mejor SEO y métricas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Defensivos opcionales: revista-omi.mx, revista-omi.com → 301 al canónico.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias $(\mathit{CNAME}) \to \mathtt{revista-omi.org}$.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

- revista-omi.org (canónico).
- Identidad y marca autónomas; mejor SEO y métricas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Defensivos opcionales: revista-omi.mx, revista-omi.com → 301 al canónico.
- Escalable para OJS y servicios futuros.

- revista.uomi.edu.mx
- Respaldo institucional inmediato.
- Alias (CNAME) → revista-omi.org.
- Menor control sobre DNS/SSL/backups.
- Útil como *puente* por rapidez de salida.

Dominio propio (canónico)

- revista-omi.org (canónico).
- Identidad y marca autónomas; mejor SEO y métricas.
- Control completo de DNS/SSL/backups.
- Defensivos opcionales: revista-omi.mx, revista-omi.com → 301 al canónico.
- Escalable para OJS y servicios futuros.

Takeaway

Recomendación: revista-omi.org como canónico y revista.uomi.edu.mx como alias (CNAME) con redirección 301 al canónico.

Criterio	Subdominio institucional	Dominio propio (.org canónico)
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 (5 pasos)

- (1) Registrar revista-omi.org y apuntar DNS (A/AAAA).
- (2) Configurar revista.uomi.edu.mx \rightarrow revista-omi.org (CNAME).
- (3) Instalar SSL y forzar https; redirecciones 301 al dominio canónico.
- (4) Alta en Search Console y envío de sitemap.
- (5) Actualizar enlaces institucionales y metadatos canónicos.

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; no 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 y 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.

Aprobar dominio canónico revista-omi.org + alias revista.uomi.edu.mx (CNAME); contratar hosting/VPS inicial.

- Aprobar dominio canónico revista-omi.org + alias revista.uomi.edu.mx (CNAME); contratar hosting/VPS inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.

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.

- Aprobar dominio canónico revista-omi.org + alias revista.uomi.edu.mx (CNAME); contratar hosting/VPS inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.
- Publicar en línea el Vol. 1 (número completo) y definir lote para producción multiformato.

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

14 / 16

- Aprobar dominio canónico revista-omi.org + alias revista.uomi.edu.mx (CNAME); contratar hosting/VPS inicial.
- Contratar despliegue OJS y calendarizar migración.
- Publicar en línea el Vol. 1 (número completo) y definir lote para producción multiformato.
- Establecer iguala de soporte y calendario de actualizaciones.

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

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 revista-omi.org como dominio canónico y usar revista.uomi.edu.mx como alias (CNAME) con 301 al canónico; 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 revista-omi.org como dominio canónico y usar revista.uomi.edu.mx como alias (CNAME) con 301 al canónico; 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 | Siguiente: contratar despliegue OJS (10–12 semanas)

¡Gracias!