

AWP xChange LATAM 2026

¡BIENVENID@S!

AWP xChange LATAM 2026

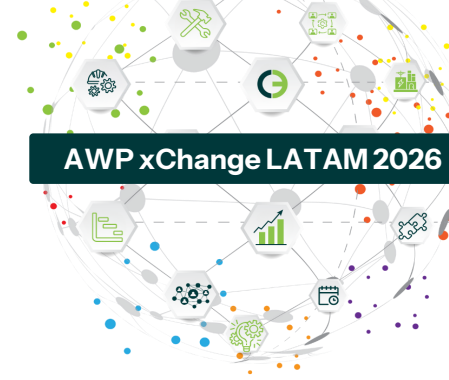
¡Gracias a nuestros patrocinadores!





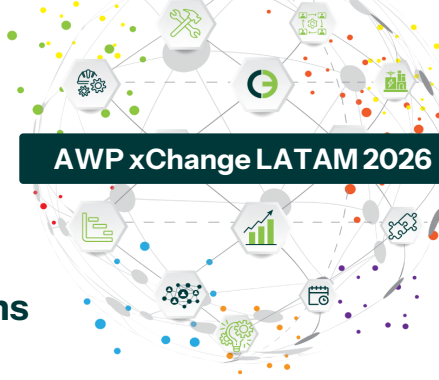
PREGÚNTANOS LO QUE QUIERAS

- Todas las sesiones contarán con un espacio para preguntas y respuestas.
- Al finalizar la jornada, tendremos una sesión abierta de Q&A con el equipo de O3.
- Pueden enviar sus preguntas durante el día escaneando el código QR.



AGENDA

9:00	Bienvenida e Introducción	Josh Girvin y Karina Perez, O3 Solutions
9:30	Ingeniería con Visión de Futuro: El Rol Crucial de la Mujer en la Minería Actual	Carmen Castillo, WIM Chile
10:15	Descanso	
10:30	AWP en Acción	Juan Velasco y Patricio Puchi, Worley
11:15	Aplicación del AWP en Proyectos mineros: Lecciones Aprendidas y Oportunidades	Gonzalo Castro, Salfa Montajes
12:00	Almuerzo	
1:00	¿Por Qué Fracasan los Proyectos de Capital?	David Elio, Verum



AGENDA

1:30 De Excel a Ecosistemas Digitales: La Evolución Necesaria para Implementar AWP en Ingeniería

Felipe Urzua y Daniel Mellado, JRI

2:00 Preguntas y Respuestas con O3 Solutions

Felix Tineo, O3 Solutions

2:30 Descanso

2:45 Transformando la Gestión de Proyectos: Avances en la Implementación de AWP y O3

Carla Vivallos, Codelco

3:45 Del Diseño a la Ejecución: Transformando la Gestión de Proyectos mediante BIM, AWP y Tecnología Digital

Andrés Tapia, Echeverria Izquierdo

4:15 El Viaje de AWP: Trazando la Ruta desde la Ingeniería Temprana hacia un FID Robusto

Gonzalo Alvarez, Hatch

4:45 Palabras Finales y Reconocimientos

Karina Perez y Andrew Foy, O3 Solutions





INICIO DEL EVENTO

Josh Girvin y Karina Pérez

 **O3 Solutions**

BIENVENIDOS A AWP XCHANGE

Impulsando el Futuro de la Entrega de Proyectos

Un encuentro global que reúne a innovadores, ejecutivos y agentes de cambio de la industria.

Seis años en Houston, un exitoso primer encuentro en Santiago; regresamos para fortalecer su impacto y consolidar esta comunidad en Latinoamérica.

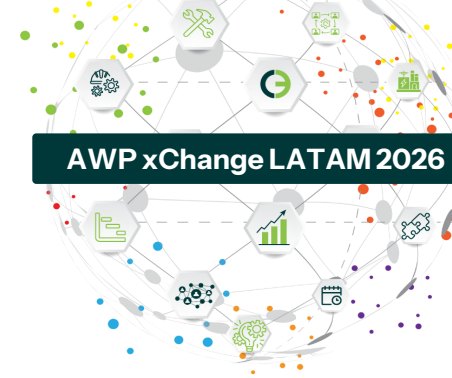
Enfocado en el intercambio de experiencias y mejores prácticas de Advanced Work Packaging (AWP), a partir del aprendizaje entre pares.

Hoy es una nueva oportunidad para conectar, colaborar y avanzar juntos en el futuro de la entrega de proyectos en la región.



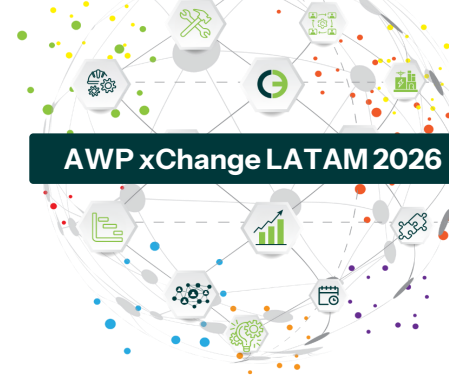
METODOLOGÍA AWP

Una Historia



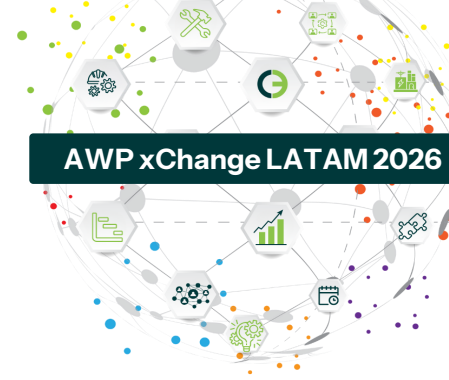
METODOLOGÍA AWP

Una Historia



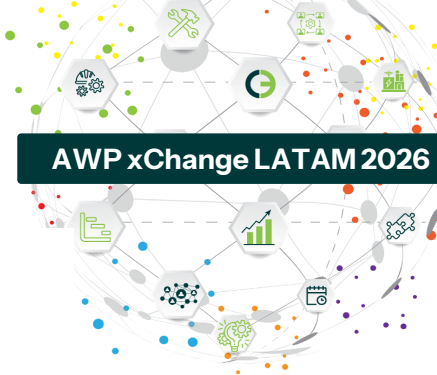
METODOLOGÍA AWP

Una Historia



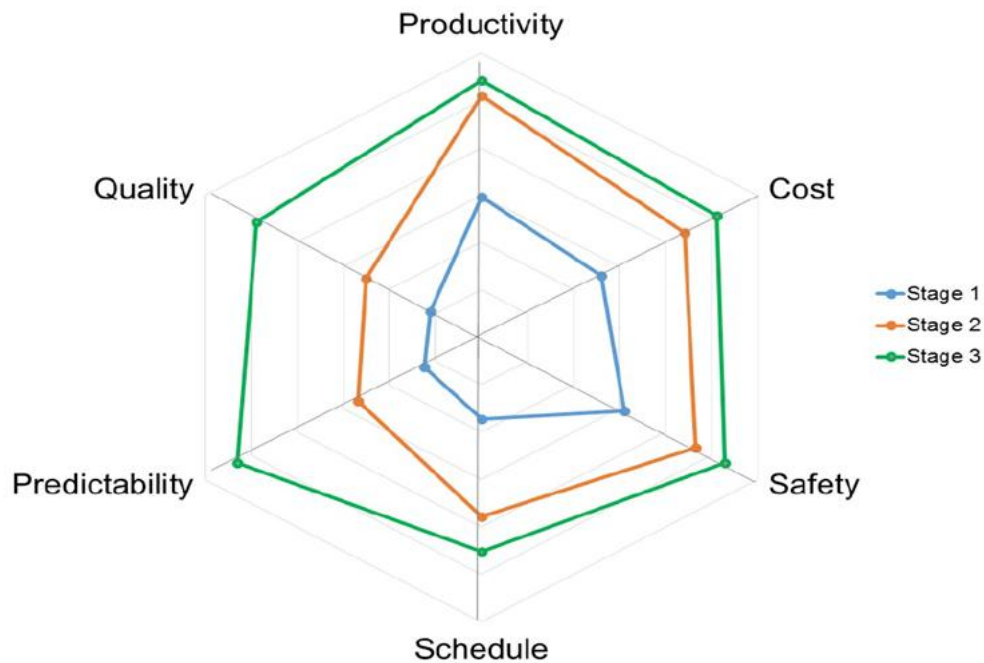
METODOLOGÍA AWP

La Historia



METODOLOGÍA AWP

Beneficios

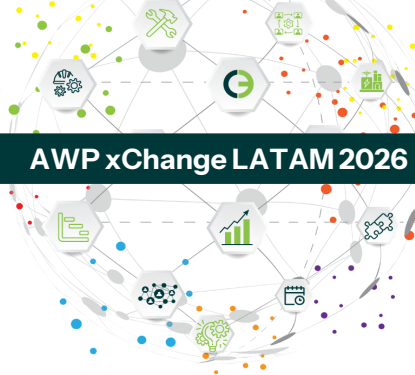


Fuente: CII RT-319 Transforming the Industry: Making the Case for AWP as a Standard Best Practice.

Dimensión de Desempeño	Estado de Madurez		
	Etapa 1: AWP Inicial (Early Stage)	Etapa 2: Efectividad de AWP	Etapa 3: Transformación del Negocio con AWP
Productividad	Mejora cercana al 10%	Mejora cercana al 25%	Mejora cercana al 25%
Costo	Proyecto dentro del presupuesto	TIC 10% por debajo de las estimaciones	TIC 10% por debajo de las estimaciones
Predictibilidad	El proyecto experimentó retrasos menores	Proyecto ligeramente adelantado respecto al cronograma durante la ejecución	Proyecto ligeramente adelantado respecto al cronograma tanto en planificación como en ejecución
Calidad de Cronograma	Desviación significativa respecto a las estimaciones base	Cambios menores en el cronograma de ejecución	Cronograma de ejecución según lo previsto
Calidad	Retrabajo en línea con el desempeño de calidad anterior	Retrabajo ligeramente por debajo del promedio de la empresa	Retrabajo sustancialmente por debajo del promedio de la empresa + reducción sustancial de RFIs

METODOLOGÍA AWP

Sin Plataforma Digital

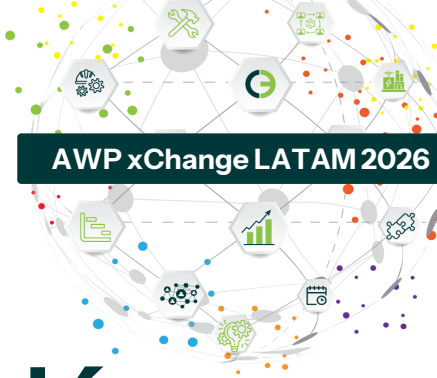


PUNTO DE INTERFAZ	TIPO INTERFAZ	CWP	AREA INTERFAZ	WBS	DISCIPLIN	N° TIE-IN	CARACTERÍSTICAS	NOMBRE	DESCRIPCIÓN PUNTO INTERFAZ	ALCANCE	INTERESAD
IP-2131-PP-T-0001	TIE-IN	C1A2131TPP01	Chancado Primario (Cuarta Línea)	2131	PP	2131-TIE-IN-PP-04	FW (agua fresca)	Alimentación de Agua Fresca estación chancado mandibula.	Ejecutar la instalación de tee y válvula de corte en 3" 150 #, para generar arranque de línea en HDPE desde matriz agua fresca 6331-5367-AUGD-3'-FW-N que alimenta Estanque de agua fresca 6331-TK-011.	K-CC-004	OPER/MANT SGSCM
IP-4311-PP-T-0002	TIE-IN	G4L4311TPP01	Planta de Aire	4311	PP	4311-TIE-IN-PP-01	PA	Reforzamiento Aire Planta	Ejecutar la instalación de tee y válvula de corte en 6" 150#, para generar línea de interconexión con red de aire de planta existente.	K-CC-004	OPER/MANT SGSCM
IP-4311-PP-T-0003	TIE-IN	G4L4311TPP01	Planta de Aire	4311	PP	4311-TIE-IN-PP-02	IA	Reforzamiento Aire Instrumentación	Instalación de tee y válvula de corte en 6" 150#, para generar línea de interconexión con red de aire de instrumentación	K-CC-004	OPER/MANT SGSCM
IP-2531-PP-T-0004	TIE-IN	C2B2531TPP01	Chancado Terciario HPGR (Cuarta Línea)	2531							
IP-2531-PP-T-0005	TIE-IN	C2B2531TPP01	Chancado Terciario HPGR (Cuarta Línea)	2531							
IP-2531-PP-T-0006	TIE-IN	C2B2531TPP01	Chancado Terciario HPGR (Cuarta Línea)	2531							
IP-3241-PP-T-0007	TIE-IN	C3D3200TPP01	Molino de Bolas (Cuarta Línea) y Baterías de Hidrociclones (Cuarta Línea)	3241							
IP-3241-PP-T-0008	TIE-IN	C3D3200TPP01	Molino de Bolas (Cuarta Línea) y Baterías de Hidrociclones (Cuarta Línea)	3241							
IP-3321-PP-T-0009	TIE-IN	C3E3321TPP01	Celdas de Flotación (Cuarta Línea)	3321							
IP-3500-PP-T-0010	TIE-IN	C3E3321TPP01	Celdas de Flotación (Cuarta Línea)	3500							
IP-3500-PP-T-0011	TIE-IN	C3E3321TPP01	Celdas de Flotación (Cuarta Línea)	3500							
IP-3500-PP-T-0012	TIE-IN	C3E3321TPP01	Celdas de Flotación (Cuarta Línea)	3500							



QUÉ NOS TRAE AQUÍ

La Visión de O3



Dando Forma al Futuro de la Construcción

Software de Nueva Generación



QUÉ NOS TRAE AQUÍ

LA PLATAFORMA O3 PARA

Ejecución Impecable de Proyectos

Gestión de paquetes de trabajo

Gestión de Restricciones

Flujos de trabajo y validaciones

Tableros

Simulaciones 4D

Gestión de Tareas

Gestión de Cambios

Gestión de Interfaces

Reportes

Registro de Riesgos

Una plataforma digital de gestión de proyectos **diseñada específicamente para proyectos de capital**, impulsada por las mejores prácticas de la industria, incluyendo las metodologías Advanced Work Packaging (AWP), Agile y Lean.

Gestión de Programas AWP

Categoría principal para herramientas que **planifican, ejecutan** y hacen **seguimiento de proyectos** de principio a fin.

Gestión de Construcción

Adaptado a las necesidades específicas de la construcción, como **programación, asignación de recursos y cumplimiento.**

Colaboración Stakeholders

Herramientas basadas en la nube para la **coordinación** de equipos y el intercambio de datos entre proveedores y socios.

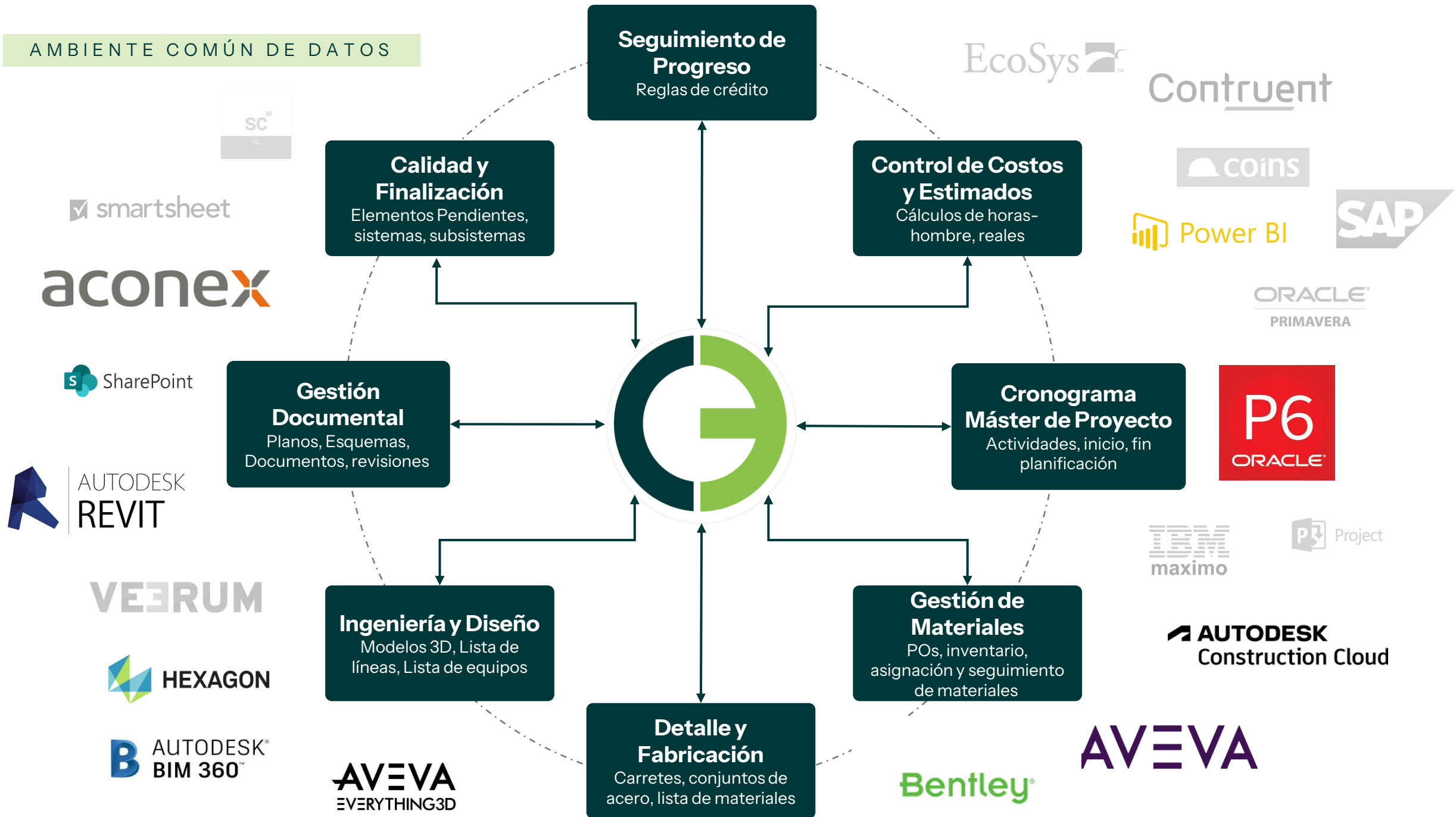
Digital Twin 4D-BIM

Réplicas virtuales de activos físicos para **simulación y optimización** mediante empaquetado.

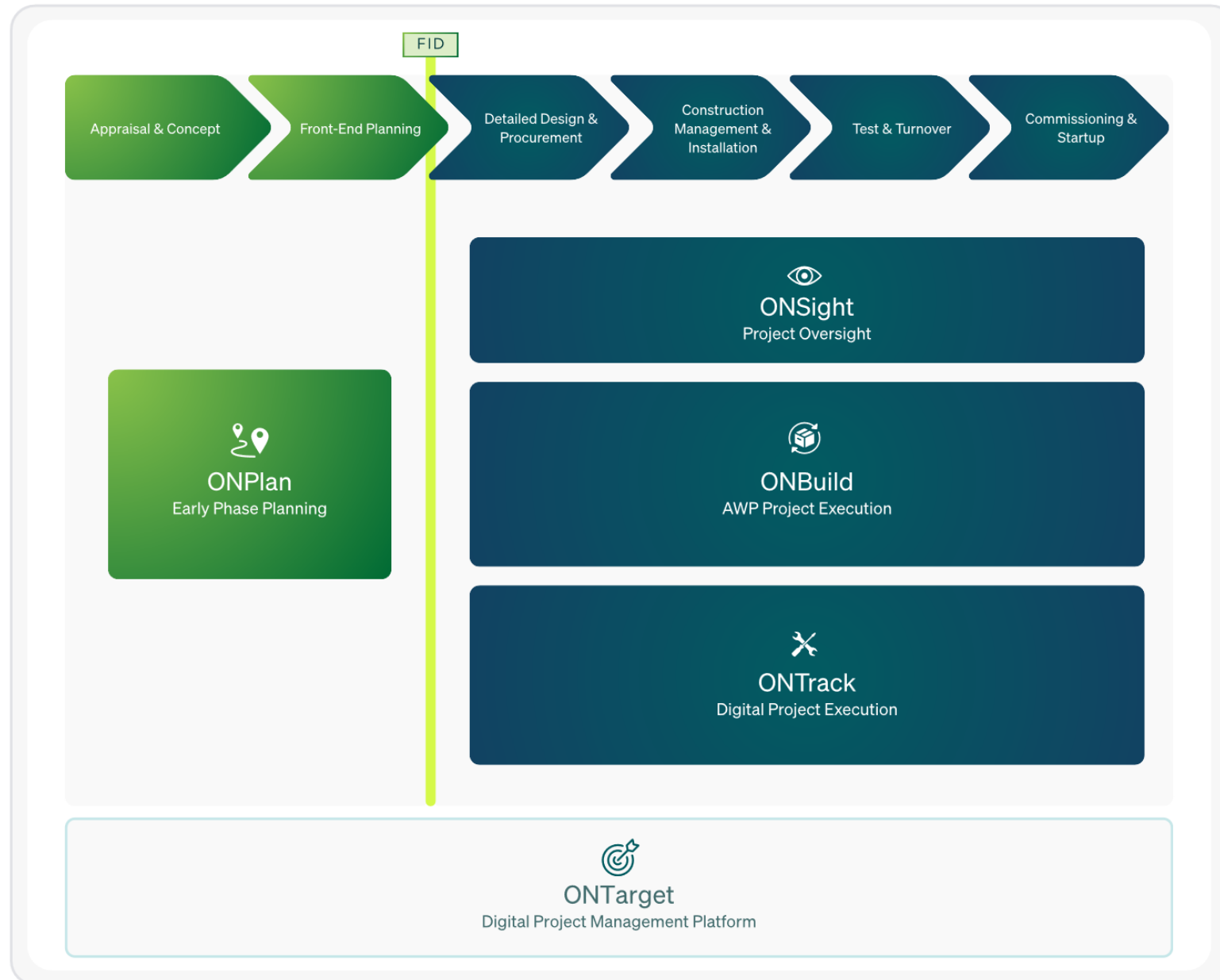
ERP & Scheduling Add-In

Adyacente a los sistemas ERP existentes con módulos **centrados en proyectos.**

AMBIENTE COMÚN DE DATOS



O3 EN TODO EL CICLO DE VIDA DEL PROYECTO



NUESTRA EXPERIENCIA

+600

Proyectos globales

+1,000

APIs robustas

+30k

Usuarios



CONFÍAN EN O3



QUÉ NOS TRAE AQUÍ

Los Principios Clave de O3



Cultura de Retroalimentación

Escuchar, aprender y mejorar continuamente, junto a nuestros clientes y colegas.



Innovación

Aceleramos la adopción de mejores prácticas en la entrega de proyectos.



Centrados en el Cliente

Cada cliente importa. Nuestro foco es responder a sus desafíos reales y generar impacto.



Colaboración

Comunicación abierta y trabajo conjunto para construir confianza y crear valor.

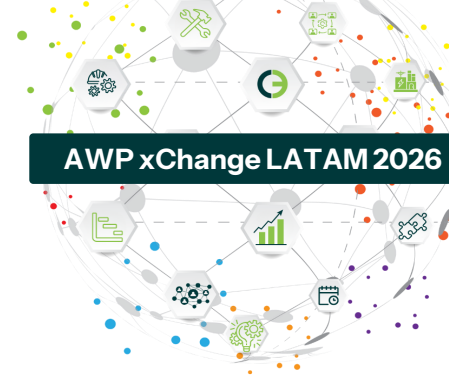
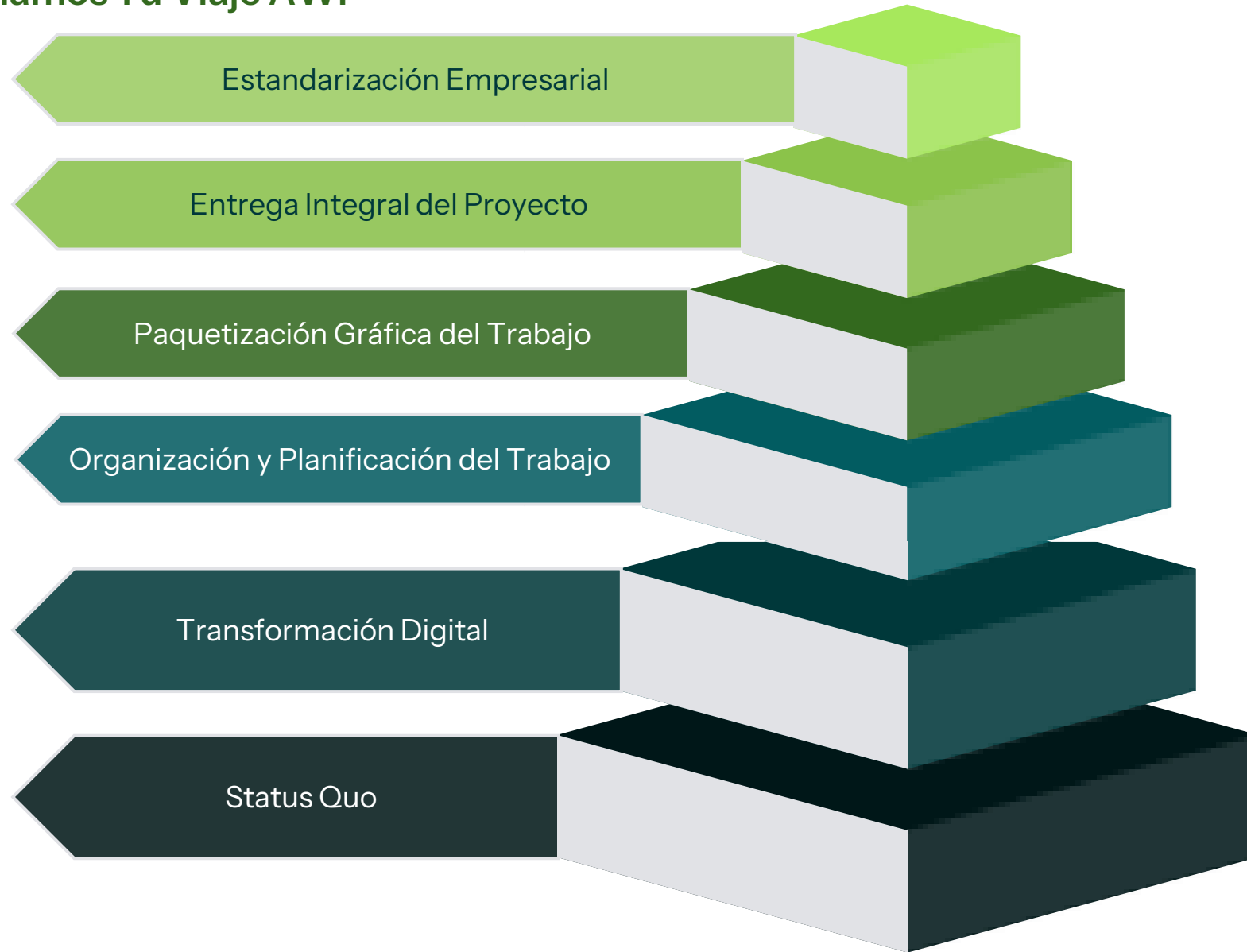


Confiabilidad

Contenidos relevantes, experiencias sólidas y un compromiso claro con ustedes y con la calidad.

QUÉ NOS TRAE AQUÍ

Acompañamos Tu Viaje AWP



LOS ORADORES DE HOY

Lo que aprenderás de nuestros conferencistas



Carmen Castillo, WIM Chile



Juan Velasco, Worley



Patricio Puchi, Worley



Gonzalo Castro, Salfa Montajes



David Elio, Verum



LOS ORADORES DE HOY

Lo que aprenderás de nuestros conferencistas



Felipe Urzua, JRI



Daniel Mellado, JRI



Carla Vivallos, Codelco



Andrés Tapia, Echeverria Izquierdo

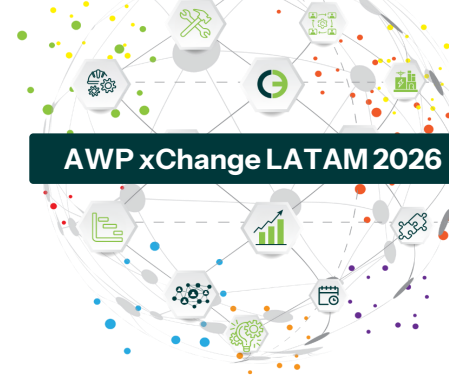


Gonzalo Alvarez, Hatch



LOS ORADORES DE HOY

Lo que aprenderás de O3



Colin Budka, O3 Solutions



Felix Tineo, O3 Solutions

