

Microsoft Teams y servicios de productividad relacionados de Microsoft 365 para arquitectos de TI

Microsoft Teams y servicios de productividad relacionados

Microsoft 365 proporciona un conjunto de servicios de productividad que funcionan en conjunto para proporcionar experiencias de colaboración con funcionalidades de gobierno, seguridad y cumplimiento de datos.

Esta serie de temas proporciona un resumen de la arquitectura lógica de los servicios de productividad para arquitectos empresariales, liderada por Microsoft Teams.

Herramienta

Ideal para...



Microsoft Teams

Una interfaz de cliente conectada con otros servicios que proporciona una colaboración y comunicación ágiles en tiempo real para los equipos. Con los conectores de Microsoft Teams, puede integrar aplicaciones de terceros, bots y agregar nuevas pestañas.

Equipos orientados a proyectos, que podrán tener una conversación, trabajar conjuntamente en archivos, llamadas y reuniones allí donde está el trabajo.

Equipos que pueden ser públicos (abiertos a cualquier persona de su organización) o privados (pertenencia administrada).

Usar las características avanzadas de seguridad y cumplimiento de Microsoft 365 para controlar el contenido creado mediante Microsoft Teams.



OneDrive para la Empresa

Almacenamiento individual de archivos basado en la nube. Los usuarios pueden acceder a sus carpetas de OneDrive desde muchas ubicaciones, incluyendo Microsoft Teams.

Almacenar y sincronizar archivos en la nube y obtener acceso a ellos desde cualquier lugar y dispositivo. Ideal para el trabajo en curso y el uso compartido con usuarios específicos.

Los documentos serán privados hasta que los comparta. Compartir archivos de forma individual y trabajar con documentos de Office con otros usuarios al mismo tiempo.



SharePoint Online

Crear páginas de sitio atractivas con múltiples características directamente en SharePoint Online para equipos y comunicación. Usar el mismo conjunto de funcionalidades de seguridad y cumplimiento en los archivos, tanto si se crean mediante Microsoft Teams como directamente en sitios de SharePoint.

Amplia comunicación mediante sitios de comunicación y noticias de SharePoint.

Almacenar archivos en la nube, haciéndolos accesibles para un amplio público.

Almacenar archivos confidenciales o clasificados y aplicar una robusta administración de permisos, acceso seguro y funcionalidades de cumplimiento.



Exchange Online y Outlook

Correo electrónico y calendario. Configure la seguridad y cumplimiento del correo electrónico en tránsito, incluyendo las directivas de prevención de pérdida de datos y su clasificación. Ajuste la protección contra amenazas para el correo no deseado, el malware, la suplantación de identidad y la falsificación. Configure la protección contra amenazas avanzada y las funcionalidades inteligentes contra amenazas.

Administrar los tiempo y las comunicaciones dirigidas.

Programar y asistir a reuniones, ya sea mediante Outlook o Microsoft Teams.

Enviar correo electrónico protegido.

Aprovechar el conjunto más completo y avanzado de funcionalidades de protección y cumplimiento para el correo electrónico y los archivos adjuntos.



Microsoft Stream

El servicio de vídeo inteligente de Office 365.

Crear, compartir de forma segura e interactuar en vídeo, tanto en un equipo como en la organización.

Organizar eventos en directo.



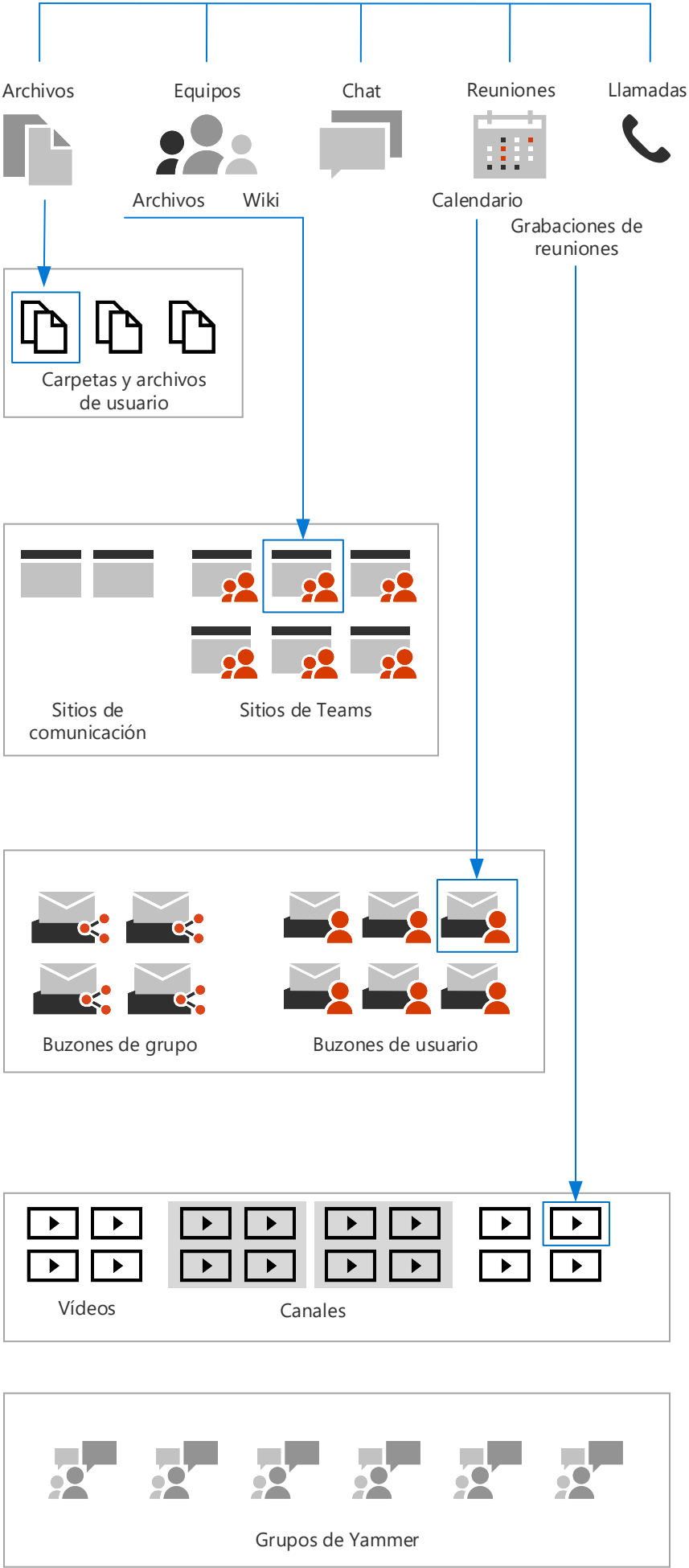
Yammer

Un servicio de red social empresarial. Configure su red de Yammer para la comunicación interna. Cree una red de Yammer externa para colaborar con personas fuera de su empresa. Integre Yammer con otras aplicaciones, como Dynamics CRM y Salesforce.com.

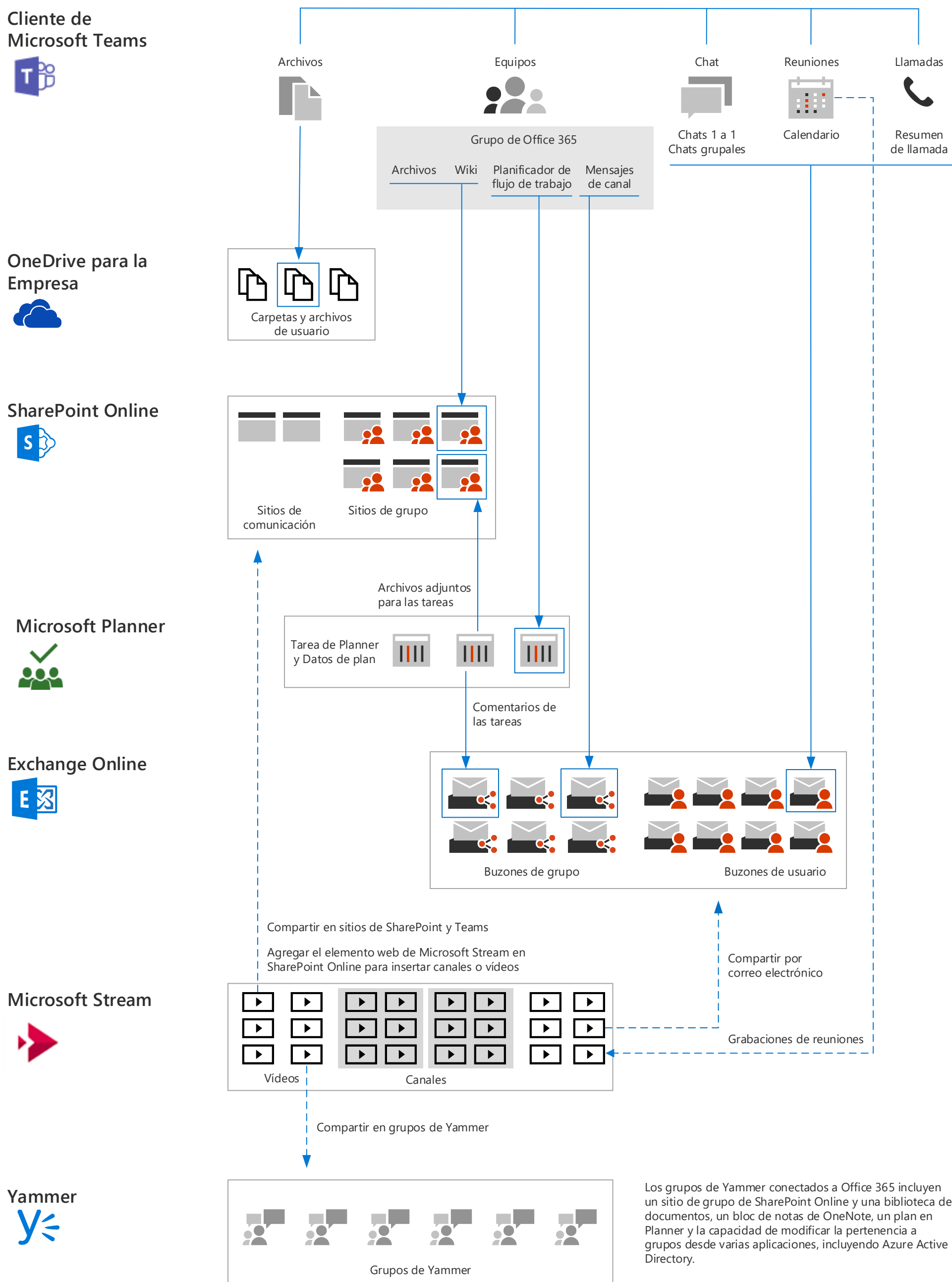
Compartir ideas, formular preguntas y tener debates con amplias comunidades tanto de una como de diferentes disciplinas de la organización.

Para las personas que no trabajan juntas habitualmente, pero que tienen funciones, intereses o metas comunes en la misma o en diferentes organizaciones, Yammer es una herramienta ideal para compartir de forma abierta información, buscar conocimientos especializados y concebir ideas en toda la organización.

Invitar a clientes, proveedores o socios a unirse a su red de Yammer externa.



Arquitectura lógica para Microsoft Teams y servicios relacionados



Dependencias de servicios de Microsoft Teams

Es posible que su organización quiera empezar con Microsoft Teams como primera carga de trabajo o agregarlo a un espacio empresarial existente de Office 365.

Lo que los arquitectos de TI necesitan saber

Introducción a Teams antes que a otros servicios dependientes

No necesita habilitar servicios dependientes para comenzar con Microsoft Teams. Todos los servicios “simplemente funcionarán”. Aún así, necesita estar preparado para administrar lo siguiente:

- Grupos de Office 365
- Sitios de equipos de SharePoint
- OneDrive para la Empresa
- Buzones de correo
- Vídeos con Stream y planes con Planner (si estos servicios están habilitados)

Configurar reglas de acceso condicional en Azure AD

Asegúrese de incluir servicios dependientes en el ámbito de las reglas de acceso condicional:

- Microsoft Teams
- SharePoint Online y OneDrive para la Empresa
- Exchange Online
- Skype Empresarial Online
- Microsoft Stream (grabaciones de reuniones)
- Microsoft Planner (tareas de Planner y datos de planes)

Para obtener más información, consulte [Qué son las dependencias de servicios en el acceso condicional de Azure Active Directory](#)

