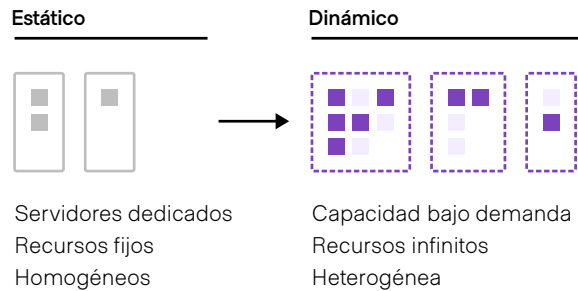


Automatización de infraestructura

Infraestructura como código para el aprovisionamiento, el cumplimiento y la gestión de la nube pública, los centros de datos privados y los servicios.

El cambio al aprovisionamiento de infraestructura dinámica

La adopción de la nube significa que las organizaciones se alejan de la infraestructura estática para ahora aprovisionar y gestionar infraestructura dinámica, volumen y distribución infinitos de servicios, adoptando la efimeridad y la inmutabilidad, y la capacidad de implementación en múltiples entornos objetivo.

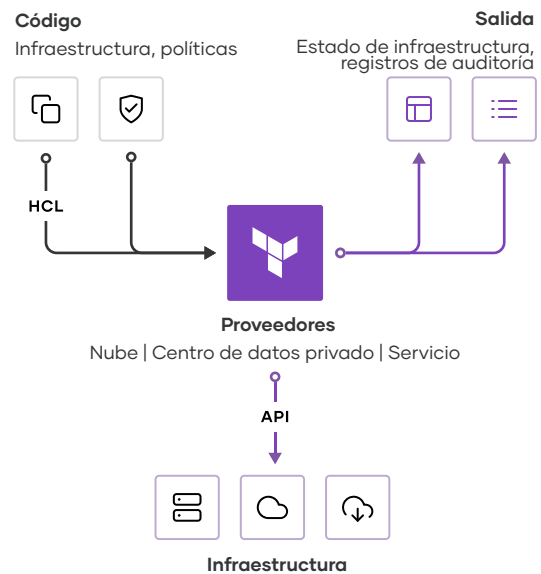


HashiCorp Terraform

Terraform proporciona automatización de infraestructura con infraestructura como código para el aprovisionamiento, el cumplimiento y la gestión de cualquier infraestructura: de nube pública, de centros de datos privados y servicios.

La infraestructura como código permite a los operadores aprovisionar y gestionar la infraestructura de la misma manera que los desarrolladores crean aplicaciones: codifique, valide, pruebe y haga implementaciones en la producción para reducir los errores humanos y las compilaciones fallidas y aumentar la productividad.

- **Código para definir** la configuración deseada de los recursos
- **Automatización** para aprovisionar infraestructura utilizando proveedores Terraform extensibles
- **Visibilidad para** ver el estado de los recursos y registros para auditar eventos



-  **Más de 800 Proveedores**
-  **Millones de descargas semanales**
-  **Más de 600 clientes**

Soluciones y beneficios

Crear

Infraestructura como código colaborativa para aumentar la productividad de los equipos

Proporcione automatización de infraestructura con capacidades de colaboración para que los equipos de operaciones de TI creen, cambien y compartan infraestructura como código de manera segura.

Estandarizar

Cumplimiento y gestión de la nube para reducir el riesgo y el gasto en la nube

Proporcione automatización de infraestructura con el marco de política como código para hacer cumplir las políticas de seguridad, cumplimiento y las mejores prácticas operativas.

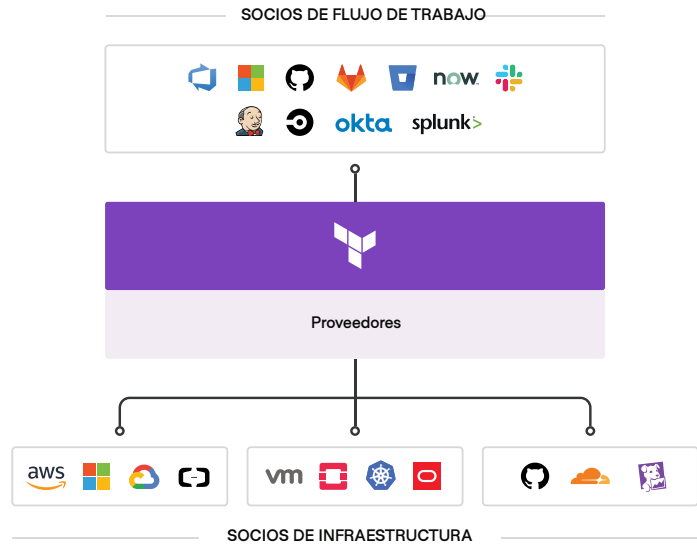
Innovar

Infraestructura de autoservicio para aumentar la agilidad del desarrollador

Integre aplicaciones, nubes, centros de datos y servicios para un aprovisionamiento cruzado dentro de la organización bajo demanda.

Integraciones de socios

- Amplio ecosistema de socios de integraciones, incluidos más de 800 proveedores de Terraform
- Proporciona soporte unificado en entornos heterogéneos
- Se integra con flujos de trabajo y tecnologías que usted ya está utilizando



Con la confianza de



www.hashicorp.com

Comparar ofertas

		Terraform OSS	Gratis	Terraform Cloud Equipo y gobernanza	Negocio	Terraform Enterprise Organizaciones
Infraestructura como código	Infraestructura como código (HCL)	✓	✓	✓	✓	✓
	Espacios de trabajo	✓	✓	✓	✓	✓
	Variables	✓	✓	✓	✓	✓
	Ejecuciones (comandos plan y apply separados)	✓	✓	✓	✓	✓
	Gráfico de recursos	✓	✓	✓	✓	✓
	Proveedores	✓	✓	✓	✓	✓
	Módulos	✓	✓	✓	✓	✓
Registro de módulos público	✓	✓	✓	✓	✓	
Infraestructura como código colaborativa	Estado remoto		✓	✓	✓	✓
	Conexión VCS		✓	✓	✓	✓
	Gestión del espacio de trabajo		✓	✓	✓	✓
	Almacenamiento variable seguro		✓	✓	✓	✓
	Ejecuciones remotas		✓	✓	✓	✓
Registro de módulos privado		✓	✓	✓	✓	
Gestión y gobernanza de equipo	Gestión de equipos			✓	✓	✓
	Gestión de política como código de Sentinel			✓	✓	✓
	Cálculo de costos			✓	✓	✓
Características de seguridad, cumplimiento y gobernanza avanzadas	Inicio de sesión único (SSO)				✓	✓
	Registro de auditoría				✓	✓
	Agentes autohospedados				✓	✓
Infraestructura de autoservicio	Diseñador de configuración				✓	✓
	Soporte técnico para la integración de ServiceNow				✓	✓
Rendimiento	Ejecuciones simultáneas adicionales			✓	✓	✓
				(opción para 1 adicional)		
Soporte técnico	Comunidad	✓	✓			
	Bronce			✓	✓	✓
	Plata				✓	✓
	Oro				✓	✓