

La orden de compra (OC) de Oracle a Google, numerada PO-2024-56789, tiene fecha del 30 de agosto de 2024 y detalla la adquisición de varios servicios críticos en la nube y recursos informáticos avanzados para respaldar los proyectos en curso de Oracle y su expansión hacia nuevos dominios digitales. Esta OC describe los ítems específicos que Oracle requiere de Google, comenzando con la ****Línea 001: Google Compute Engine N2 VMs****, donde Oracle solicita 50 unidades de instancias de 16 vCPU y 64 GB de RAM que se implementarán en la región US-Central1. El precio unitario de cada instancia se establece en \$250 por mes, lo que suma un total de \$12,500 por un período de un mes. La segunda línea, ****Línea 002: Google Cloud Storage****, especifica la necesidad de 100 TB de almacenamiento Nearline, con un precio unitario de \$0,01 por GB por mes, lo que suma un total de \$1,000 por una duración de un mes. Este almacenamiento se utilizará para las necesidades de archivado y respaldo de datos de Oracle.

Además, la orden de compra incluye la ****Línea 003: Servicios de análisis de datos de BigQuery****, donde Oracle solicita 30 000 horas de BigQuery para análisis de datos complejos y entrenamiento de modelos de aprendizaje automático a una tasa de \$0,04 por hora, lo que suma un total de \$1200. La ****Línea 004**** cubre los ****Clústeres estándar de Google Kubernetes Engine (GKE)****, y especifica el aprovisionamiento de 5 clústeres, cada uno con un costo base de \$500 por clúster por mes, junto con un precio de nodo adicional según el uso, establecido en \$2500 para el mes inicial. Para fines de marketing y difusión de clientes, la ****Línea 005: Créditos de Google Ads**** detalla una compra de \$20 000 en créditos publicitarios para utilizar en múltiples campañas que promuevan las soluciones en la nube y los productos empresariales de Oracle.

La orden de compra también especifica las condiciones de pago como Net 30 days, lo que indica el compromiso de Oracle de remitir el pago dentro de los 30 días posteriores a la recepción de la factura de Google. Las condiciones de entrega se enumeran como "Disponibilidad del servicio" dentro de las 48 horas posteriores a la confirmación del pedido, lo que garantiza que los recursos y servicios de la nube estén disponibles de inmediato para los equipos de Oracle. Se incluye una cláusula sobre los acuerdos de nivel de servicio (SLA), que establece que Google debe garantizar un tiempo de actividad del 99,9 % para todos los servicios de la nube, con sanciones aplicables por cualquier tiempo de inactividad que supere este umbral.

El documento está firmado por la gerente de adquisiciones de Oracle, Jane Doe, e incluye la información de contacto del líder del proyecto, John Smith, quien se coordinará directamente con el gerente de cuentas de Google para facilitar la implementación e integración sin problemas de estos servicios. Al recibir esta orden de compra, se espera que Google confirme la aceptación e inicie las actividades de aprovisionamiento necesarias, asegurando el cumplimiento de los requisitos y los plazos de Oracle. Esta orden de compra subraya la asociación estratégica entre Oracle y Google, y enfatiza un compromiso compartido de aprovechar las soluciones tecnológicas de vanguardia para impulsar la innovación y la excelencia operativa.