

Clasificación : Reservado

INFORME DE VIAJE Y CONFORMIDAD

INFORME DE VIAJE

PARA: VLADIMIR TERAN GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL EJECUTIVO

DE: CRISTIAM MARCELO MAMANI VIDES
JEFE DE GESTIÓN Y ASISTENCIA TECNOLÓGICA

ASUNTO: Informe de Viaje - Google Summit Government - Google Cloud

N° de Memorandum: AGETIC/RA/0141/2022

ITINERARIO

Fecha de Salida	Fecha de Retorno	Hora de Salida	Hora de Retorno
14/11/2022	19/11/2022	02:20	02:15
Lugar/Ruta de viaje		Medio de Transporte	
La Paz - Washington - La Paz		Aéreo	

DESARROLLO

Objetivo de Viaje

Participar en la Cumbre de Gobierno, realizado por Google Cloud, destinado al sector público

Actividades Realizadas

Se detallan a continuación las actividades realizadas por día:

.

Lunes, 14 de noviembre de 2022

A horas 00:00 aproximadamente me dirigí al aeropuerto para realizar el viaje hacia Washington con escala en Bogotá.

A horas 15:30 aproximadamente arribamos a la ciudad de Washington y me recogieron para llevarme al aeropuerto llegando aproximadamente a horas 16:00.

Martes, 15 de noviembre de 2022

A horas 07:30 me dirigí al salón principal del hotel Anthem para desayunar, registrarme y participar en la apertura de la cumbre de gobierno organizado por google Cloud.

A horas 10:30 me dirigí al Hotel Intercontinental para asistir a las sesiones de trabajo.

A horas 10:45 a 11:30 asistí a la presentación de ""Future-Proofin Productivity, Collaboration & Connections", donde explicaron las herramientas colaborativas de la suit de google las ventajas de google cloud.

A horas 11:45 a 12:30 asistí a la presentación de "Cyber Landscape - An Exploration of the Latest Threats in the Cyber Domain" donde se explico sobre el tratamiento y la acciones que adopta google para tratar las últimas amenazas en ciberseguridad.

A horas 12:45 a 13:30 asistí a la presentación de "No Bad Days: Google Workspace as a Disaster Recovery Solution", donde se explicó la ventaja de utilizar el workspace de google para el trabajo cotidiano donde no es necesario preocuparse por el respaldo de la información ya que toda la información está resguardada y segura en la nube de google además que permite realizar una trazabilidad a los documentos creados para no perder información.

A horas 13:35 a 14:30 asistí a la presentación de "Overcoming Barriers to Build a Zero Trust Architecture", donde se explicó la arquitectura de Zero Trust, confianza cero al momento de autenticar a un usuario y la ventaja y garantía que ofrece utilizar esta arquitectura.

A horas 14:45 a 15:30 asistí a la presentación de de "API-First Approach: Unleashing Innovation / Mission Transformation as-a-service", donde se explicó las ventajas de utilizar las API's de google para poder avanzar de forma acelerada para crear aplicaciones innovadoras y que puedan cumplir objetivos específicos logando resultados de gran impacto en proyectos del sector público.

A horas 15:45 a 16:30 asistí a la presentación "Now the USDA Monitors National Agricultura Landas with google earth engine", donde se presentó un proyecto aplicado para el monitoreo

de la producción de agricultura a lo largo del tiempo utilizando el motor de Google Earth, y que permite predecir la producción y poder contar con información oportuna para la toma de decisiones.

A horas 16:45 a 17:30 asistí a la presentación "How the U.S. Army is Empowering the Federal Workforce", donde se presentó como el ejército de Estados Unidos está mejorando la seguridad de sus sistemas utilizando las herramientas de google, workspace, api's, google earth engine y la arquitectura de zero trust.

Miércoles, 16 de noviembre de 2022

A horas 07:30 me dirigí al salón Intercontinental para desayunar y participación en la exposición de proyectos de éxito de Colombia, El Salvador y por la tarde

A partir de horas 13:00 iniciamos las mesas técnicas 1 - Seguridad de la información, 2 - Herramientas Colaborativas (Suite de Google) 3 - Herramientas de Inteligencia Artificial y Maquinas de Aprendizaje.

Jueves, 17 de noviembre de 2022

A horas 12:30 me recogieron para ir al aeropuerto para el retorno a la ciudad de La Paz con escala en San Salvador y Bogotá.

Se arribó al aeropuerto de El Salvador a horas 20:00 aproximadamente. y se partió hacia la ciudad de Bogotá a horas 21:45.

Viernes, 18 de noviembre de 2022

A horas 01:30 aproximadamente se arribó al aeropuerto de Bogotá y se partió hacia la ciudad de La Paz a horas 21:30.

Para constancia se adjunta los siguientes documentos de respaldo:

- Pases a bordo ida y vuelta
- Agenda del evento en español
- Agenda específica por temas a abordar
- Credencial de registro al evento
- Fotografías en general

CONCLUSIONES

Se ha cumplido con el objetivo del viaje participando en la Cumbre de Gobierno organizado

por Google Cloud, donde se pudo conocer las herramientas de google aplicadas a proyectos en gobiernos de países.

ANEXOS

Pases a Bordo o certificación de vuelo emitida por la línea aérea (firmado digitalmente)

Factura, boleto o recibo por transporte terrestre (firmado digitalmente) (solicitar reembolso por caja chica)

Otros (como ser fotos, planillas de asistencia, certificaciones, invitaciones etc.) (firmado digitalmente)

Documentos adjuntos:

credencial20221115-firmado.pdf

fotografíasWashington20221115-firmado.pdf

Agenda especifica Google-firmado.pdf

PasesABordoWashington20221114-firmado.pdf

AGENDA ESPAÑOL-firmado.pdf

CONFORMIDAD

PARA: Claudia Soraya Cuevas Simons
RESPONSABLE ADM-FINANCIERO

DE: VLADIMIR TERAN GUTIERREZ
DIRECTOR GENERAL EJECUTIVO

REF.: Conformidad a Informe de Viaje

JEFE DE UNIDAD O AUTORIDAD COMPETENTE DEL COMISIONADO:

Habiendo revisado el Informe de viaje emitido por el comisionado, se establece que a través de las actividades realizadas, se ha dado cumplimiento al objeto del viaje. En este sentido se aprueba el informe del comisionado, dando mi plena conformidad con los resultados alcanzados, los mismos que aportan al cumplimiento de los objetivos y metas establecidas en la programación anual de la AGETIC.

Firmado por el Jefe de Unidad o Autoridad competente del comisionado.

AGETIC/IV/0344/2022
Expediente : 178522
Código de verificación : 1-K048QMDC



23 de Noviembre de 2022

CMMV
Cc.:archivo