



INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa)
DINOT-2021-001	17-09-2021

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR BALDEÓN GUTIÉRREZ MARCELA DEL ROCÍO	PUESTO QUE OCUPA: ANALISTA DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES TECNOLÓGICAS 2
CIUDAD – PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL CUENCA - AZUAY	NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR DIRECCIÓN NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES TECNOLÓGICAS

SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL:

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

14 de septiembre de 2021

05h00 Traslado a la ciudad de Cuenca.
09h00 Desayuno.
13h00 Llegada a la ciudad de Cuenca.
13h25 Llegada a la oficina de la Intendencia Regional en Cuenca.
14h00 Almuerzo.
14h45 Inspección de las oficinas, para determinar la ubicación de rack de comunicaciones.
15h20 Identificación de equipos que se colocarán en el rack de comunicaciones.
15h40 Llegada de los técnicos de CNT para realizar cableado de fibra.
16h15 Desconexión de equipos de red (switch, router, Access point).
16h35 Conexión de equipos y comprobación de servicios de internet.
17h15 Firma del acta entrega recepción del servicio proporcionado entregado por CNT.
17h30 Colocación de rack de comunicaciones.
18h00 Colocación y conexión de equipos en rack de comunicaciones.
18h35 Traslado al hotel y fin de la jornada.

15 de septiembre de 2021

08h15 Traslado a las oficinas de la Intendencia Regional en Cuenca.
09h15 Identificación de puntos de red en la nueva oficina de la Intendencia Regional Cuenca.
09h30 Cableado desde el switch de la SCPM hacia el rack del edificio zonal.
10h25 Comprobación de conectividad en los puntos de red de la nueva oficina.
10h45 Verificación de servicios en computadores y teléfonos de los funcionarios.
11h15 Conexión de impresora multifunción y Access point.
12h45 Etiquetado del cableado de red en switch de la SCPM y explicación de las conexiones a la funcionaria María Morocho.
13h00 Almuerzo.
13h30 Salida a la ciudad de Quito.
21h15 Llegada a la ciudad de Quito.

Productos Alcanzados

- Se realiza traslado de enlace de fibra óptica por parte de técnicos de CNT.
- Habilitación y validación de puntos de red y servicios de internet por cable e inalámbrico, telefonía e impresión para la oficina de la Intendencia Regional en Cuenca.

Observaciones

Tipo	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaa	14-09-2021	15-09-2021	Estos datos se refieren al tiempo efectivamente utilizado en el cumplimiento del servicio institucional, desde la salida del lugar de residencia o trabajo habituales o del cumplimiento del servicio institucional según sea el caso, hasta su llegada de estos sitios.
HORA hh:mm	05:00	21:15	

TRANSPORTE

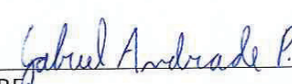
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
TERRESTRE	VEHÍCULO INSTITUCIONAL PEA-3790	QUITO – CUENCA	14/09/2021	05h00	14/09/2021	13h25
TERRESTRE	VEHÍCULO INSTITUCIONAL PEA-3790	CUENCA - QUITO	15/09/2021	13h30	15/09/2021	21h15

NOTA: En caso de haber utilizado transporte público, se deberá adjuntar obligatoriamente los pases a bordo o boletos.

OBSERVACIONES

FIRMA DE LA O EL SERVIDOR COMISIONADO	NOTA
 NOMBRE: MARCELA BALDEÓN ANALISTA DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES TECNOLÓGICAS 2	El presente informe deberá presentarse dentro del término de 4 días del cumplimiento de servicios institucionales, caso contrario la liquidación se demorará e incluso de no presentarlo tendría que restituir los valores percibidos. Cuando el cumplimiento de servicios institucionales sea superior al número de días autorizados, se deberá adjuntar la autorización por escrito de la Máxima Autoridad o su Delegado

FIRMAS DE APROBACIÓN

FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD DEL SERVIDOR COMISIONADO	FIRMA DE LA O EL JEFE INMEDIATO DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD
 NOMBRE: ING. GABRIEL ANDRADE DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES TECNOLÓGICAS	 NOMBRE: ING. ORLANDO CHAMORRO INTENDENTE NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES