

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
COMPROBANTE DE PAGO N° 133

FECHA: 30/01/2019

© 2

Asiento N° 221

A BANCO CENTRAL DEL ECUADOR Cta Cte No 01210014

Nota Débito N° 0

A LA ORDEN DE: **ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN**

USD 320.00


LA SUMA DE: **TRESCIENTOS VEINTE Dolares 00/100 CtvS**


PUYO, 30 de Enero del 2019

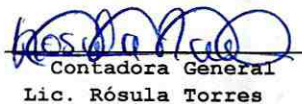
DETALLE DEL COMPROBANTE:

ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN.- VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES REF CD 4689 DEL AÑO 2018

				MIREYAS	
No	DOCUMENTOS BANCARIOS Beneficiario	Valor	Firma	Ruc/CI	
CTA 60734	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	320.00			
	TOTAL DOCUMENTOS BANCARIOS USD	320.00			
	APLICACION CONTABLE				
Código	Descripción	Parcial	Debe	Haber	
1.1.2.15.01.001	ANTICIPOS DE VIATICOS, PASAJES Y OTROS DE VIAJE I		96.00		
2.1.2.01.01.020	VALORES RECHAZADOS POR ERROR EN CUENTAS BEN		224.00		
1.1.1.03.01.001	BANCO CENTRAL DEL ECUADOR CTA.CTE.01210014				320.00
	SUMAN o PASAN USD		320.00	320.00	


Prefecto Provincial
Abg. Antonio Kubes


Director Financiero
Lcdo. Eduardo Barroso


Contadora General
Lic. Rósula Torres


Tesorera
Sra. Yajana Flores

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
COMPROBANTE DE DIARIO N° 95

FECHA: 31/01/2019



Asiento N° 279

A BANCO CENTRAL DEL ECUADOR Cta Cte No 01210014

DETALLE DEL COMPROBANTE:

ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN.-VALORES RECHAZADOS REF CP 3786 DEL 2018

				MIREYAS	
No	DOCUMENTOS BANCARIOS Beneficiario	Valor	Firma	Ruc/CI	
NC 0	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	224.00			
	TOTAL DOCUMENTOS BANCARIOS USD	224.00			
Código	DESCRIPCION	Parcial	Debe	Haber	
1.1.1.03.01.001	BANCO CENTRAL DEL ECUADOR CTA.CTE.01210014		224.00		
2.1.2.01.01.020	VALORES RECHAZADOS POR ERROR EN CUENTAS BENEFICIARIOS			224.00	
	SUMAN o PASAN USD		224.00	224.00	

Mireya Shiguango
Contador 1

Lic. Rosula Torres
Contadora General

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
COMPROBANTE DE DIARIO N° 4689

FECHA: 31/12/2018

© 2

Asiento N° 8869

Compromiso N° 2513

DETALLE DEL COMPROBANTE:

VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES

				MIREYAS	
Código	Descripción	Parcial	Debe	Haber	
1.5.1.33.03.001	VIATICOS Y SUBSISTENCIAS EN EL PAIS		320.00		
2.1.3.73.01.001	CXP BIENES Y SERVICIOS DE INVERSIO		224.00		
6.3.1.53.01	INVERSIONES EN BIENES NACIONALES DE USO PUBLIC		320.00		
1.1.2.15.01.001	ANTICIPOS DE VIATICOS, PASAJES Y OTROS DE VIAJE INSTITUCIONE			224.00	
1.5.1.98.01.001	(-) APLICACION A GASTOS DE GESTION			320.00	
2.1.3.73.01.001	CXP BIENES Y SERVICIOS DE INVERSIO			320.00	
	SUMAN o PASAN USD		864.00	864.00	
APLICACION PRESUPUESTARIA					
Partida Presupuestaria		Compromiso	Devengado	Pago	
02.01.1800.802.730303.000.99999999.000	VIATICOS Y SUBSISTENCIAS EN EL INTE		320.00	224.00	
	TOTAL GASTOS USD	0.00	320.00	224.00	

Mireya Shiguango
Contador 1

Lic. Rosula Torres
Contadora General

**GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
CERTIFICACION PRESUPUESTARIA
COMPROMISO No: 2513**

Certificación No: 1533

Transacción No: 18595

Fecha: 05/12/2018

Proveedor: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN /

Identificación: Ruc 1801956960001

Programa: 02 FUNCION SERVICIOS GESTION DEL TERRITORIO

SubPrograma: 01 POLITICO INSTITUCIONAL

Proyecto: I800 GESTION INSTITUCIONAL

Actividad: 802 PLANIFICACION

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

Documento	No	Fecha	Valor	Detalle
FORMULARIO	34	03/12/2018	320.00	CONTABILIDAD
GESTOR	25574	04/12/2018	0.00	

DETALLE:

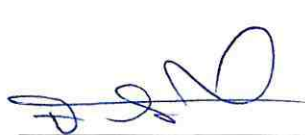
VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES

RIGO

@ 1

Partida Presupuestaria	Valor	Disponibilidad Previa
02.01.1800.802.730303.000.99999999.000 VIATICOS Y SUBSISTENCIAS EN EL INTER	320.00	160.00
Total =>	320.00	160.00

Jefe Presupuesto



Analista Presupuesto

Control Previo

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA

INFORME DE LA COMISION N° 34

Fecha: 03/12/2018

Cédula: 1801956960

25574

Funcionario: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

Cargo: ANALISTA DE PLANIFICACION 1

Unidad Administrativa: DIRECCION DE PLANIFICACION

En las Provincia(s): TUNGURAHUA

Lugar(es) Comisión: AMBATO (CC Y CP),

Fecha de Salida: 26/11/2018

Fecha de Retorno: 30/11/2018

Días Comisión: 4

Hora de Salida: 05:00

Hora de Retorno: 21:00

Horas Comisión: 16:00

Transporte: 1

Ruta: PARTICULAR

Aprobado Por: CARRION VALLEJO MANUEL BENIGNO

LIQUIDACION N° 30

Fecha: 04/12/2018

Cédula: 1801956960

Funcionario: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

Provincia(s): TUNGURAHUA

Fecha de Salida: 26/11/2018

Fecha de Retorno: 30/11/2018

Días Comisión: 4

Hora de Salida: 05:00

Hora de Retorno: 21:00

Horas Comisión: 16:00

Anticipo: Se entrego un Anticipo de 224.00

Detalle:

ASISTI AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES EN LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 NOVIEMBRE

Fecha	Comisión		Transporte Propio	Ciudad	Zona	Valor
	Días	Horas				
26/11/2018	4	16:00	<input type="checkbox"/>	AMBATO (CC Y CP)	ZONA B	320.00
				DETALLE		
					VIATICOS AL INTERIOR	320.00
					TOTAL DETALLE	320.00
				VALORES A PAGAR		
					VIATICOS AL INTERIOR	320.00
					TOTAL VALORES A PAGAR	320.00
					VALOR SIN JUSTIFICAR (30%)	96.00
					VALOR JUSTIFICADO (70%)	224.00
					OTROS GASTOS	0.00
					TOTAL	320.00
					ANTICIPO	224.00
					VALOR A PAGAR:	96.00
					Documentos de Respaldo (justificar el 70%)	256.60
Tipo Documento	# Documento	Proveedor		Fecha		
FACTURA	2925	ODALYN CAFE.- ALIMENTACION		29/11/2018		20.00
FACTURA	2145	ALVARES EDGAR FRANCISCO.-		30/11/2018		10.00
FACTURA	5292	HOTEL PLAZA COLON.- HOSPEDAJE		30/11/2018		180.00
FACTURA	1174	AGREDA TANDAZO TERESA DE JESUS.- ALIMENTACION		26/11/2018		19.10
FACTURA	116198	DELI INTERNACIONAL.- ALIMENTACION		27/11/2018		7.50
FACTURA	2917	ODALYN CYBER CAFE.- ALIMENTACION		28/11/2018		20.00



ROSULA TORRES
Contadora General

[Signature]
MIREYA SHIGUANGO
Contadora



INFORME DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES Solicitud: 30 Informe: 34 FECHA DE INFORME (dd-mmm-aaaa) 03/12/2018

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN PUESTO QUE OCUPA: ANALISTA DE PLANIFICACION 1
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL: AMBATO (CC Y CP) - TUNGURAHUA NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR: DIRECCION DE PLANIFICACION
SERVIDORES QUE INTEGRAN EL SERVICIO INSTITUCIONAL: ALARCON YEPEZ HECTOR VINICIO ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

INFORME DE ACTIVIDADES Y PRODUCTOS ALCANZADOS

ASISTI AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES EN LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 NOVIEMBRE

ITINERARIO	SALIDA	LLEGADA	NOTA
FECHA dd-mmm-aaaa	26/11/2018 ✓	30/11/2018 ✓	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	5:00 ✓	21:00 ✓	

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
PARTICULAR	PARTICULAR	PUYO AMBATO	26/11/2018 ✓	05:00 ✓	26/11/2018	08:00
PARTICULAR	PARTICULAR	AMBATO PUYO	30/11/2018	18:00	30/11/2018 ✓	21:00 ✓

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: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	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


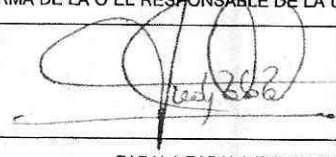
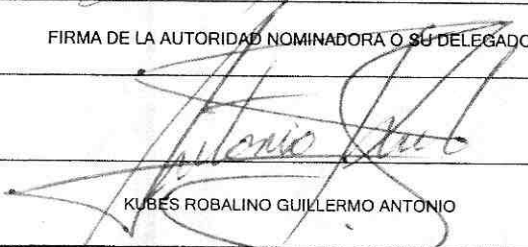
FIRMAS DE APROBACION

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
 CARRION VALLEJO MANUEL BENIGNO	 CARRION VALLEJO MANUEL BENIGNO

Responsable D A T H



SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES		30		FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa)		19/11/2018	
VIATICOS	X	MOVILIZACIONES		SUBSISTENCIAS		ALIMENTACION	
DATOS GENERALES							
APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR				PUESTO QUE OCUPA			
ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN				ANALISTA DE PLANIFICACION 1			
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL				NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR			
AMBATO (CC Y CP) - TUNGURAHUA				DIRECCION DE PLANIFICACION			
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)		HORA SALIDA (hh:mm)		FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)		HORA LLEGADA (hh:mm)	
26/11/2018		05:00		30/11/2018		21:00	
SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES:				ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN			
ALARCON YEPEZ HECTOR VINICIO							
DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE							
ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES EN LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 NOVIEMBRE							
OBSERVACIONES							
Autorización por parte del funcionario a la Dirección Financiera a que le descuenta de la siguiente remuneración en caso de no justificar debidamente el anticipo de Viáticos							
TRANSPORTE							
TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA		
			FECHA aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm	
TERRESTRE	SAN FRANCISCO	PUYO AMBATO	26/11/2018	05:00	26/11/2018	08:00	
TERRESTRE	SAN FRANCISCO	AMBATO PUYO	30/11/2018	18:00	30/11/2018	21:00	
DATOS PARA TRANSFERENCIA							
NOMBRE DEL BANCO: COOPERATIVA PEQUEÑA EMPRESA DE PASTAZA		TIPO DE CUENTA: AHORROS		No. DE CUENTA: 170101060734			
FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE				FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE			
 ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN				 ZABALA ZABALA FREDY RAMON			
FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO				NOTA: Esta solicitud deberá ser presentada para su Autorización, con por lo menos 72 horas de anticipación al cumplimiento de los servicios institucionales salvo el caso de que por necesidades institucionales la Autoridad Nominadora autorice . De no existir disponibilidad presupuestaria, tanto la solicitud como la autorización quedaran insubsistentes . El informe de Servicios Institucionales deberá presentarse dentro del término de 4 días de cumplido el servicio institucional Está prohibido conceder servicios institucionales durante los días de descanso obligatorio, con excepción de las Máximas Autoridades o de casos excepcionales debidamente justificados por la Máxima Autoridad o su Delegado			
 KUBÉS ROBALINO GUILLERMO ANTONIO							

Responsable U T H

19/11/2018 8:32

Página 1/1

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
COMPROBANTE DE PAGO N° 3665 **FECHA: 26/11/2018**

© 1

Asiento N° 8101

A BANCO CENTRAL DEL ECUADOR Cta Cte No 01210014

Nota Débito N° 0

A LA ORDEN DE: **ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN** **USD 224.00**

LA SUMA DE: **DOSCIENTOS VEINTE Y CUATRO Dolares 00/100 Cts**

PUYO, 26 de Noviembre del 2018


DETALLE DEL COMPROBANTE:

ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN.- ANTICIPO DE VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CUIDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES

No	DOCUMENTOS BANCARIOS Beneficiario	Valor	Firma	MIREYAS	
				Ruc/Cl	
C/TA 60734	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	224.00			
	TOTAL DOCUMENTOS BANCARIOS USD	224.00			
	APLICACION CONTABLE				
Código	Descripción	Parcial	Debe	Haber	
1.1.2.15.01.001	ANTICIPOS DE VIATICOS, PASAJES Y OTROS DE VIAJE I		224.00		
1.1.1.03.01.001	BANCO CENTRAL DEL ECUADOR CTA.CTE.01210014				224.00
	SUMAN o PASAN USD		224.00		224.00

 Prefecto Provincial
 Abg. Antonio Kubes

 Director Financiero
 Ing. Sebastian Ordoñez


 Contadora General
 Lic. Rósula Torres

 Tesorera
 Sra. Yajanua Flores

DETALLE DE COMPROBANTES DE VENTA PARA REEMBOLSO (ADJUNTO ORIGINALES)

FECHA	N°- FACTURA	CONSEPTO	MONTO (CON IVA) USD.
26-NOV-2018	1174	ALIMENTACIÓN	19.10
27-NOV-2018	A014F000116198	ALIMENTACIÓN	7.50
28-NOV-2018	2917	ALIMENTACIÓN	20.00
29-NOV-2018	2925	ALIMENTACIÓN	20.00
30-NOV-2018	2145	ALIMENTACIÓN	10.00
30-NOV-2018	5292	HOSPEDAJE	180.00
		SUMA =	256.60

DELI INTERNACIONAL S.A.
 RUC: 1792072018001
 CONTRIBUYENTE ESPECIAL
 RESOL N°: 1305
 MATRIZ: PICHINCHA / QUITO / IMAQUITO / COREA
 126 Y AV. AMAZONAS
 SUCURSAL TUNGURAHUA / AMBATO / AV. ATAHUALPA Y
 AV. VICTOR HUGO
 Obligado a llevar contabilidad: SI
 FACTURA

N° Autorización / Clave de Acceso
 27112018011792072018001202205200006
 45574126153311
 LOCAL: 014 TRANS: 000116198
 FECHA: 27/11/2018 1:18PM
 N° COMPROBANTE: 022-052-000064557
 ORDEN #: 98 FAC: A014F000116198
 AMBIENTE: PRODUCCION
 EMISION: ENCUESTA VORADAL
 CLIENTE: ESPIN, CLAUDIO
 RUC/CI: 1801956960 TEL: 0995099253
 DIR: AMBATO
 E-MAIL:
 CAJERO/A: joyolanda

CNT	DESCRIPCION	P	UNI	VALOR
1	TROPEO LUNCH	6.6964		6.6964

Subtotal Sin Impuestos: \$ 6.7000
 Subtotal 12%: \$ 6.7000
 Iva 12%: \$ 0.8000
VALOR TOTAL: \$ 7.5000

Forma de pago
 EFECTIVO - SIN S.F.: \$ 7.50

Estimado cliente: Por favor verifique los datos de su factura, únicamente se aceptaran cambios el mismo día de emisión.
 Para obtener su factura electrónica ingrese a: <https://facturasrestaurantes.corlasosa.com> (Usuario: C/RUC, Clave: C/RUC) o a la página web del SRI con la Clave de Acceso 27112018011792072018001202205200006 45574126153311

CUENTANOS TU EXPERIENCIA
 LLENA LA ENCUESTA HASTA 3 DIAS DESP
 ES DE TU CONSUMO Y EN TU SIGUIENTE COMPRA DE
 VALOR MANIMO DE \$3.00 CANJEA 1 LÓCRO GRATIS
www.encuestas-americanadeli.com



**JUANCHOS
GRILL**

AGREDA TANDAZO TERESA DE JESUS
 R.U.C. 1803326790001
 Dirección: La Joya, Los Pinos, Amable Ortiz s/n
 y Pasaje Liga Monteseoca • Ambato
 Celular: 0939 972 803
 Calificación Artesanal N°: 057175

FACTURA N° 001-002-
 AUTORIZACIÓN S.R.L. 45574126153311
 CAJA EXPRESS 0,00
0001174
 MES: 11/2018

26/11/2018 FR0000250A-0602-F
 Cliente: CLAUDIO ESPIN
 Dirección: CENTRO AMBATO
 RUC./C. 1801956960 TELF:

CANT.	PRODUCTO	P. U	P. TOT
1,00	MIX DE EMBUTIDOS	7,50	7,50
1,00	COSTILLA DE BORRE	10,10	10,10
1,00	ALIMENTACION BEBI	1,50	1,50

CASH 19,10 SUBTOTAL 12%: 0,00
 CAMBIO 0,00 SUBTOTAL 0%: 19,10
 HORA: 20:00 SERVICIO 10%: 0,00
 FORMA DE PAGO DESCUENTO 0,00
 EF 19,10 SUBTOTAL: 19,10
 IVA 12%: 0,00
TOTAL 19,10



RECIBI CONFORME		ENTREGUÉ CONFORME	
EFECTIVO		EFECTIVO	
DINERO ELECTRONICO		OTROS	

ADQUIRENTE

INDUSTRIAS DE PAPEL PAPELOM Cia. Ltda. RUC: 1890140625001 Aut. 1368 • Ambato
 FECHA AUT. 03-OCTUBRE-2018 • VALIDO PARA SU EMISION HASTA 03-OCTUBRE-2019 • Numerado del 1101 al 3190

COMBO! Loco

BRIONES ALVAREZ EDGAR FRANCISCO
 Dir.: av. Jose Peralta s/n y
 Gonzalo Zaldumbide
 Cel.: 0997 419009
 Ambato - Ecuador

FACTURA
 R.U.C. 1312499955001
 001 - 001
 000002145
 AUT SRI N° 1123472301

Ciudad: Ambato Dia: 30 Mes: 11 Año: 2018

Cliente: Claudio Espin
 Dirección: Ruyo
 RUC/C.I.: 1801956960 Guía Remisión: Telf.: 091522890

CANT.	DETALLE	P. UNIT.	TOTAL
	AUMENTACION	70.00	
SUB TOTAL 12%			
SUB TOTAL 0%			
DESCUENTO			
SUB TOTAL			
IVA 12%			
TOTAL \$			70.00

FORMA DE PAGO
 EFECTIVO
 DINERO ELECTRONICO
 TARIFA DE CREDITO / DEBITO
 OTROS

Recibi Conforme [Signature]

Luis Ernesto Serrano Espinoza PLEGABLE 12
 RUC 0908907447001 AUTORIZACION 13465
 Fecha de Autorización: 15/09/2018
 Valido Hasta 15/09/2019
 Numeración del 2001 AL 2500
 Blanca: Adquiriente Celeste: Emisor

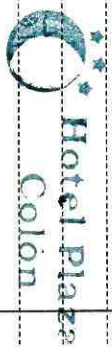
GOMEZ IPIALES LUIS EDUARDO HOTEL PLAZA COLON

Dirección: Cuenca 14-22 y Avilón
 Telfs: 2823 555 - 0987 002595
 Autorización: SRI: 1122469808

FACTURA 001-001
 0005292
 R.U.C. 1803401395001

Cliente: Claudio Espin
 Dirección: Ruyo
 RUC: 1801956960 Guía de remisión: Telf.:
 Fecha: 30 11 2018

CANT.	DESCRIPCION	P. UNIT.	V. TOTAL
4	Hospedaje (Jornes serenos)	40.18	160.71
SUB TOTAL			160.71
Descuento			
TARIFA IVA 12%			19.29
TARIFA IVA 0%			
TOTAL USD			180.00



Unuzo Gavilanes Gabriel Homero - Aut. 1501 - Imp. Galaxia - RUC: 1800743038001
 Telf.: 032 851190 - 0987 321215 - Emisión 20-03-2018 del 0004701 al 0005700
 Valido hasta 20-03-2019.

FORMA DE PAGO
 Efectivo
 Dinero electrónico
 Tarifa de crédito/débito
 Otros

Recibi Conforme [Signature] Emisor Conforme [Signature]

DESARROLLO

✦ DÍA 1 (26/11/2018)

08h00: Registro de asistencia e inicio de la capacitación del uso del MODELO HDM-4 para la Evaluación Económica de proyectos y gestión de redes viales.

08h30: Inicio del Taller.

17h00: Finalización del Taller programado.

✦ DÍA 2 (27/11/2018)

08h00: Registro de asistencia e inicio de la capacitación del uso del MODELO HDM-4 para la Evaluación Económica de proyectos y gestión de redes viales.

08h30: Inicio del Taller.

17h00: Finalización del Taller programado.

✦ DÍA 3 (28/11/2018)

08h00: Registro de asistencia e inicio de la capacitación del uso del MODELO HDM-4 para la Evaluación Económica de proyectos y gestión de redes viales.

08h30: Inicio del Taller.

17h00: Finalización del Taller programado.

✦ DÍA 4 (29/11/2018)

08h00: Registro de asistencia e inicio de la capacitación del uso del MODELO HDM-4 para la Evaluación Económica de proyectos y gestión de redes viales.

08h30: Inicio del Taller.

17h00: Finalización del Taller programado.

✦ DÍA 5 (30/11/2018)

08h00: Registro de asistencia e inicio de la capacitación del uso del MODELO HDM-4 para la Evaluación Económica de proyectos y gestión de redes viales.

08h30: Inicio del Taller.

17h00: Clausura del Taller.

PRODUCTOS:

Las actividades que se realizaron en los días antes mencionados se detallan a continuación:

USO Y APLICACIÓN DEL MODELO HDM-4 EN LA GESTIÓN VIAL

El HDM-4 (Highway Development and Management system) es un potente aplicación computacional, que se ha desarrollado como parte de un esfuerzo del Banco Mundial, el Banco Asiático de Desarrollo, el Departamento de Desarrollo Internacional del Reino Unido, la Administración Nacional de Carreteras de Suecia y el TRRL (Transport and Road Research Laboratory), para ayudar a los países en vías de desarrollo a planear y mejorar las condiciones de la infraestructura carretera. Como antecedentes directos se puede encontrar al HDM-III (Highway Maintenance and Design) desarrollado por el MIT en colaboración con el Banco Mundial, y el RTIM 3 (Road Transport Investment Model), desarrollado en base a investigaciones hechas en países en vías de desarrollo por el TRRL. Estos programas a su vez han sido mejoras a las primeras aplicaciones en cuestión de costos y mantenimiento de caminos y carreteras, desarrolladas a principios de los años sesentas en Estados Unidos y en Gran Bretaña, como lo fue el pionero HDM. Los anteriores programas servían como herramientas para predecir el comportamiento de los pavimentos en el futuro y el consecuente gasto que se tenía que realizar para su conservación. Por lo tanto se puede ver que el HDM 4 no es un modelo totalmente nuevo, sino que utiliza varias de las características de sus predecesores e incorpora una variedad mas amplia de condiciones con nuevas aplicaciones de software mucho mas potentes. En México, se han utilizado diversas herramientas ya mencionadas en el presente trabajo, la mas conocida de todas el modelo SISTER, usado durante varios años para el análisis de proyectos de inversión mediante características que permitian modelar diversas situaciones y que ya fue descrito en el Capitulo 2.

La implementación del HDM 4 se da principalmente por las siguientes razones:

- La aparición de nuevas condiciones tanto en materia económica como técnica y la necesidad de incluir más factores que antes no se tomaban en cuenta (factores climáticos, medioambientales, seguridad vial, efectos de la congestión de tráfico, etc.).
- La necesidad de jerarquizar las inversiones en proyectos carreteros, realizando una optimización de los recursos disponibles y previendo la influencia de condiciones futuras en su estado.
- Desarrollar una visión más amplia de la Gestión de Carreteras considerando funciones como: Planificación, Programación, Preparación y Operaciones.

4.2 Descripción del HDM-4

"El modelo HDM es un modelo de simulación del comportamiento del ciclo de vida de las carreteras considerando todas las relaciones entre ésta, el ambiente y el tráfico dentro de una economía nacional o regional que determina la composición y la estructura de costos de las variables. El modelo realiza un análisis detallado con base en los datos suministrados por el usuario." (SCT, 2001)

"No es un modelo de optimización en el sentido de que no es capaz de encontrar la 'solución óptima absoluta' del problema sino que realiza los cálculos correspondientes a cada alternativa y suministra los indicadores para que el usuario ordene las alternativas y posteriormente seleccione la que de acuerdo con su objetivo considere óptima." (SCT, 2001).

Para cada alternativa el modelo puede calcular el "costo total de transporte". La alternativa que resulte tener el costo mínimo es en principio la más conveniente a la sociedad.

El modelo fue concebido como una herramienta para el análisis de alternativas de mejoramiento vial. Por tanto, parte del supuesto de que existe una carretera, la cual ya ha sido sometida a un cierto nivel de inversión por parte de la agencia $[(C_{Ag})_i]$. El problema por lo tanto se reduce en comparar los incrementos en la inversión por parte de la agencia $[(\Delta Ag)_i]$ con los beneficios adicionales $[(\Delta U_{\text{B}})_i]$ que dicho incremento conlleva.

Sin hacer consideraciones todavía del valor en el tiempo (o sea durante el periodo de análisis) de estos diferenciales, se puede decir que para el momento en que ocurren, la diferencia $[(\Delta U_{\text{B}})_i - (\Delta Ag)_i]$ representa el beneficio neto de la alternativa i con respecto a la situación actual. (SCT, 2001).

El usuario debe definir una alternativa base o "sin proyecto" (lo cual no significa que sea igual a "no hacer nada", como se verá más adelante al definir las condiciones de la alternativa base), contra la cual se compararán las otras posibles alternativas de inversión. En este sentido el resultado de la comparación de cada alternativa lo que nos indica es el beneficio neto de implantar esa alternativa con respecto a continuar con la alternativa "base". Bajo estas condiciones, la alternativa "óptima" (aquella que tiene el costo total mínimo de transporte) es la que produce el mayor beneficio entre todas las alternativas comparadas. El HDM 4, tiene tres modalidades principales: Análisis de estrategias,

Análisis de Programa, y Análisis de Proyecto, cada una de las cuales pueden ser adaptadas para las diferentes funciones de la gestión de carreteras.

Una descripción general del HDM-4 se muestra en la figura 4.1 (ISOHDM Technical Secretariat V2, 2003)

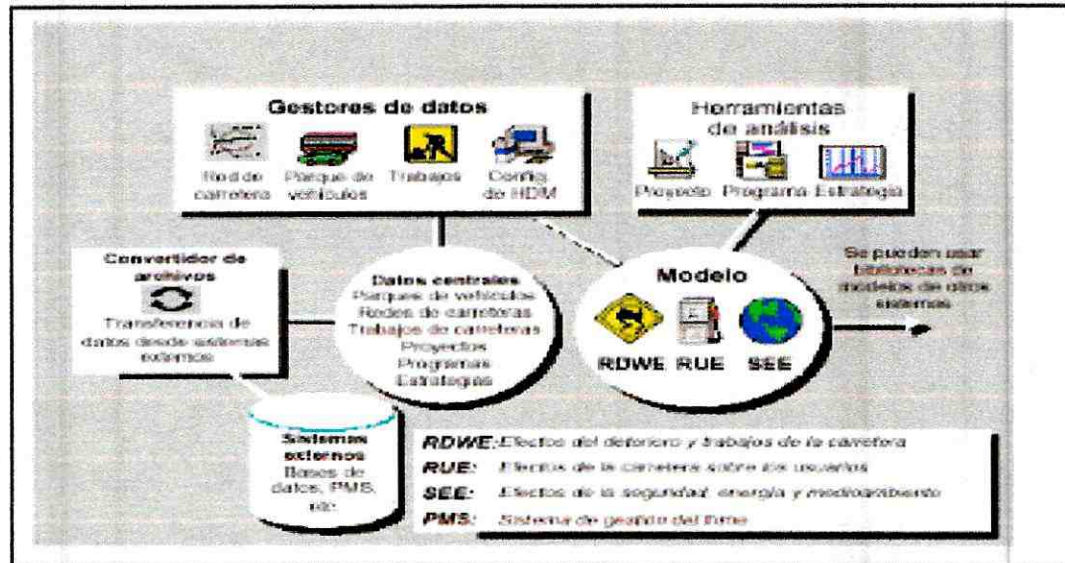


Figura 4.1 Estructura del HDM-4

4.3 Objetivos del desarrollo del HDM-4

El modelo HDM-4 tiene pues por objetivos, el incorporar el conocimiento presente hasta su tiempo de todos los estudios hechos acerca de conservación de carreteras con los programas anteriores, incorporar nuevos conocimientos derivados de investigaciones alrededor del mundo e incorporar nuevas tecnologías computacionales.

Básicamente se pueden definir cuatro áreas de alcance del programa:

- **Presupuestación de los proyectos:** Obtención de presupuestos para la conservación, rehabilitación, mejora y nueva construcción, a través del análisis del ciclo de vida, de una propuesta de inversión en carreteras.
- **Programación de trabajos:** Preparación de programas de conservación y desarrollo de red de carreteras para varios años, que faciliten la preparación de presupuestos a mediano plazo.
- **Planeación estratégica:** Desarrollo de políticas, planes de distribución de recursos a largo plazo y planificación de redes de carreteras.
- **Software:** Un sistema fácil para el usuario, construido a partir de un conjunto de Módulos con la capacidad de cubrir un amplio espectro de datos y de niveles de destreza. (ISOHDM Technical secretariat V1, 2003).

El presente trabajo se orienta básicamente al análisis de costos de los proyectos, y en particular a la obtención de los costos que genera la carretera a lo largo de su ciclo de vida, y concluye con la posible toma de decisiones en un nivel técnico más que a nivel gerencial, ya que eso depende de otras instancias, de las dependencias que otorgan el presupuesto o que supervisan a las empresas que realizan los trabajos.

4.4 Marco analítico del HDM-4

El Marco Analítico del HDM-4 se basa en el ciclo de vida de la capa de rodadura, (losas de concreto o carpetas asfálticas), y se aplica para predecir lo siguiente en el funcionamiento del mismo:

- Deterioro del pavimento
- Efectos de las obras de reparación
- Efectos para los usuarios de la carretera
- Efectos socioeconómicos y medioambientales

Una vez construidos los pavimentos, las carreteras se deterioran generalmente por los siguientes factores:

- Cargas del tránsito.
- Factores medioambientales.
- Efectos de sistemas de drenaje inadecuados.

La tasa de deterioro del pavimento está directamente afectada por los estándares de conservación aplicados para reparar defectos en la superficie de rodamiento, como grietas, desprendimiento de agregados, baches, etc., o para conservar la integridad estructural del pavimento (tratamientos superficiales, refuerzos, etc.), permitiendo así que la carretera soporte el tráfico para el que ha sido diseñada. Las condiciones generales del pavimento a largo plazo dependen de los estándares de conservación o mejora aplicados a la carretera. En la figura 4.2 (ISOHDM Technical Secretariat V2, 2003) se pueden ver las tendencias previstas en rendimiento de pavimentos representadas por el índice internacional de irregularidad (IRI por sus siglas en inglés). El IRI es un índice de desgaste de la carretera que representa la irregularidad promedio producida ya sea por desprendimientos, roderas, baches, agrietamiento, etc., y el HDM-4 lo puede predecir de acuerdo con los datos de las características anteriores, o también el usuario puede estimar un IRI determinado de acuerdo con su experiencia. Cuando se define un estándar de conservación, se impone un límite al nivel de deterioro al que se permite llegar el al pavimento. Como consecuencia,

además de los costos de capital de la construcción de carreteras, los costos totales en que incurren los organismos implicados dependerán de los estándares de conservación aplicados a las redes de carreteras. (ISOHDM Technical Secretariat V2, 2003).

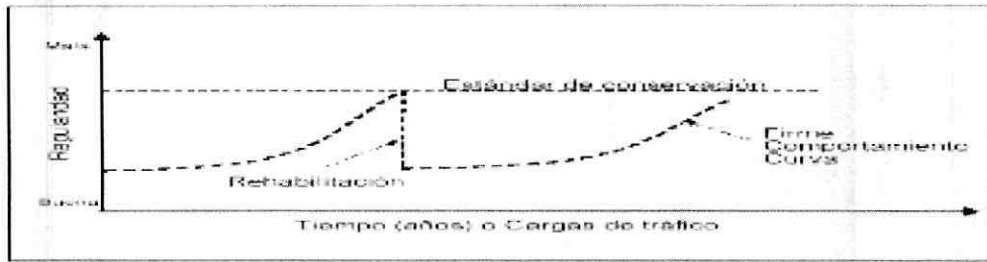


Figura 4.2 Concepto del Análisis del ciclo de Vida en el HDM-4

Como se vio anteriormente en el Capítulo 3, los costos para el usuario son básicamente de tres tipos: Costos de operación del vehículo, costos del tiempo de viaje y costos por accidentes. En la Figura 4.3 (ISOHDM Technical Secretariat V2, 2003) se pueden observar claramente los efectos del estado de la carretera sobre los costos del usuario.

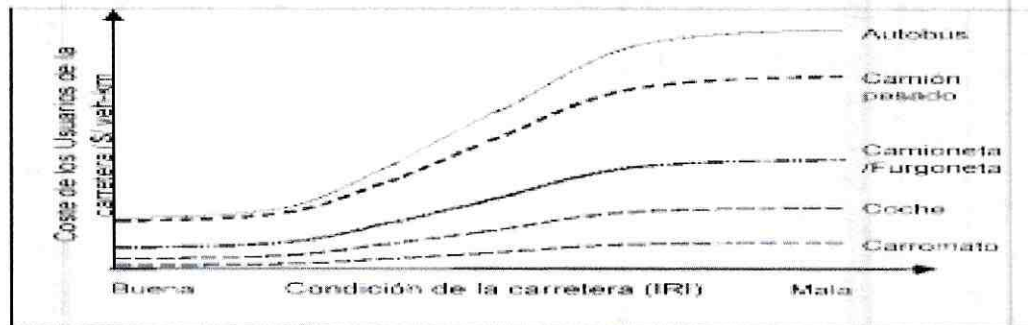


Figura 4.3 Efecto del estado de la carretera en los costos de operación del vehículo

APLICACIONES HDM-4

Función de gestión	Descripciones comunes	Aplicaciones HDM-4
Planeación	Sistema de análisis de estrategias	HDM-4: Análisis de estrategias
	Sistema de planeación de la red	
Programación	Sistema de análisis del programa	HDM-4: Análisis de programas
	Sistema de gestión de pavimentos	
	Sistema presupuestal	
Preparación	Sistema de análisis de proyectos	HDM-4: Análisis de proyectos
	Sistema de gestión de pavimentos	
	Sistema de gestión de puentes	
	Sistema de diseño del pavimento/refuerzo	
Operaciones	Sistema de contratación	(No cubierto por HDM-4)
	Sistema de gestión proyectos	
	Sistema de gestión de la conservación	
	Sistema de gestión de equipos	
	Sistema de gestión financiera/contable	

ANEXO FOTOGRÁFICO



GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
COMPROBANTE DE PAGO N° 3786

FECHA: 06/12/2018

©

Asiento N° 8470

A BANCO CENTRAL DEL ECUADOR Cta Cte No 01210014

Nota Débito N° 0

A LA ORDEN DE: **ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN**

USD 224.00


LA SUMA DE: **DOSCIENTOS VEINTE Y CUATRO Dolares 00/100 Cts**

PUYO, 06 de Diciembre del 2018

DETALLE DEL COMPROBANTE:


ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN.- ANTICIPO DE VIATICO POR TRASLADARSE A LA CUIDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIAL REEMPLAZADO POR EL CP. 3565

				MIREYAS	
No	DOCUMENTOS BANCARIOS Beneficiario	Valor	Firma	Ruc/CI	
CTA 60734	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	224.00			
	TOTAL DOCUMENTOS BANCARIOS USD	224.00			
Código	APLICACION CONTABLE Descripción	Parcial	Debe	Haber	
1.1.2.15.01.001	ANTICIPOS DE VIATICOS, PASAJES Y OTROS DE VIAJE I		224.00		
1.1.1.03.01.001	BANCO CENTRAL DEL ECUADOR CTA.CTE.01210014			224.00	
	SUMAN o PASAN USD		224.00	224.00	


 Prefecto Provincial
 Abg. Antonia Kubes


 Director Financiero
 Ing. Sebastian Ordoñez


 Contadora General
 Lic. Rósula Torres


 Tesorera
 Sra. Yajana Flores

A BANCO CENTRAL DEL ECUADOR Cta Cte No 01210014

Nota Débito N° 0

A LA ORDEN DE: **ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN**

USD 224.00

LA SUMA DE: **DOSCIENTOS VEINTE Y CUATRO Dolares 00/100 Ctsv**

PUYO, 26 de Noviembre del 2018


DETALLE DEL COMPROBANTE:

ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN.- ANTICIPO DE VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CUIDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES


				MIREYAS	
No	DOCUMENTOS BANCARIOS Beneficiario	Valor	Firma	Ruc/CI	
C/TA 60734	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	224.00			
	TOTAL DOCUMENTOS BANCARIOS USD	224.00			
Código	APLICACION CONTABLE Descripción	Parcial	Debe	Haber	
1.1.2.15.01.001	ANTICIPOS DE VIATICOS, PASAJES Y OTROS DE VIAJE I		224.00		
1.1.1.03.01.001	BANCO CENTRAL DEL ECUADOR CTA.CTE.01210014			224.00	
	SUMAN o PASAN USD		224.00	224.00	

ANULADO
POR ERROR INVOLUNTARIO.


 Prefecto Provincial
 Abg. Antonio Kubes
 27/11/2018 10:48


 Director Financiero
 Ing. Sebastian Ordoñez
 Página 1/1


 Contadora General
 Lic. Rósula Torres


 Tesorera
 Sra. Yajana Flores

**GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA
CERTIFICACION PRESUPUESTARIA No: 1533**

Transacción No: 1769

Fecha: 26/11/2018

Responsable: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

Identificación: Ruc 1801956960001

Programa: 02 FUNCION SERVICIOS GESTION DEL TERRITORIO
SubPrograma: 01 POLITICO INSTITUCIONAL
Proyecto: 1800 GESTION INSTITUCIONAL
Actividad: 802 PLANIFICACION

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

Documento	No	Fecha	Valor	Detalle
FORMULARIO	30	19/11/2018	320.00	CONTABILIDAD
GESTOR	24716	23/11/2018	0.00	

DETALLE:

VIATICOS POR TRASLADARSE A LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 DE NOVIEMBRE CON EL FIN DE ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES

RIGO

Partida Presupuestaria	Valor
02.01.1800.802.730303.000.000.99999999.000 VIATICOS Y SUBSISTENCIAS EN EL IN	320.00
Total =>	320.00



Jefe Presupuesto



Analista Presupuesto

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE PASTAZA**SOLICITUD DE LICENCIA CON REMUNERACION N° 30**

Fecha: 19/11/2018

Cédula: 1801956960

Funcionario: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

Cargo: ANALISTA DE PLANIFICACION 1

Unidad Administrativa: DIRECCION DE PLANIFICACION

Provincia(s): TUNGURAHUA

Lugar(es) Comisión: AMBATO (CC Y CP)

Fecha de Salida: 26/11/2018

Fecha de Retorno: 30/11/2018

Días Comisión: 4

Transporte: TERRESTRE SAN FRANCISCO

Transporte: TERRESTRE SAN FRANCISCO

Aprobado Por: ZABALA ZABALA FREDY RAMON

Hora de Salida: 05:00

Hora de Retorno: 21:00

Horas Comisión: 16:00

Ruta: PUYO AMBATO

Ruta: AMBATO PUYO

24716

CALCULO DE VIATICOS N° 27

Funcionario: ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN

Provincia(s): TUNGURAHUA

Fecha de Salida: 26/11/2018

Fecha de Retorno: 30/11/2018

Días Comisión: 4

Anticipo: Se entrego un Anticipo de 224

Detalle:

ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES EN LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 NOVIEMBRE

Fecha: 23/11/2018

Cédula: 1801956960

Hora de Salida: 05:00


Hora de Retorno: 16:00

Horas Comisión: 16:00

Fecha	Comisión		Transporte Propio	Ciudad	Zona	Valor
	Días	Horas				
26/11/2018	4	16:00	<input checked="" type="checkbox"/>	AMBATO (CC Y CP)	ZONA B	320.00
DETALLE						
VIATICOS AL INTERIOR						320.00
SUBTOTAL:						320.00
TOTAL:						320.00
ANTICIPO:						224.00
SALDO:						96.00

GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO
PROVINCIAL DE PASTAZA
JEFATURA DE PRESUPUESTO

Fecha: 23 NOV 2018

Recibido: 

Hora: 14:32 N°: 24716

ROSULA TORRES
Contadora General

MIREYA SHIGUANGO
Contadora



SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES

Nro. SOLICITUD DE AUTORIZACION PARA CUMPLIMIENTO DE SERVICIOS INSTITUCIONALES	30	FECHA DE SOLICITUD (dd-mmm-aaaa)	19/11/2018
VIATICOS	X	MOVILIZACIONES	
SUBSISTENCIAS		ALIMENTACION	

DATOS GENERALES

APELLIDOS - NOMBRES DE LA O EL SERVIDOR		PUESTO QUE OCUPA	
ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN		ANALISTA DE PLANIFICACION 1	
CIUDAD - PROVINCIA DEL SERVICIO INSTITUCIONAL		NOMBRE DE LA UNIDAD A LA QUE PERTENECE LA O EL SERVIDOR	
AMBATO (CC Y CP) - TUNGURAHUA		DIRECCION DE PLANIFICACION	
FECHA SALIDA (dd-mmm-aaaa)	HORA SALIDA (hh:mm)	FECHA LLEGADA (dd-mmm-aaaa)	HORA LLEGADA (hh:mm)
26/11/2018	05:00	30/11/2018	21:00

SERVIDORES QUE INTEGRAN LOS SERVICIOS INSTITUCIONALES:	ALARCON YEPEZ HECTOR VINICIO	ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN
--	------------------------------	------------------------------

DESCRIPCION DE LAS ACTIVIDADES A EJECUTARSE
 ASISTIR AL CURSO EN EL USO DEL MODELO HDM4 PARA LA EVALUACION ECONOMICA DE PROYECTOS Y GESTION DE REDES VIALES EN LA CIUDAD DE AMBATO DEL 26 AL 30 NOVIEMBRE

OBSERVACIONES



Autorización por parte del funcionario a la Dirección Financiera a que le descuenta de la siguiente remuneración en caso de no justificar debidamente el anticipo de Viáticos


TRANSPORTE


TIPO DE TRANSPORTE (Aéreo, terrestre, marítimo, otros)	NOMBRE DE TRANSPORTE	RUTA	SALIDA		LLEGADA	
			FECHA aaaa	HORA hh:mm	FECHA dd-mmm-aaaa	HORA hh:mm
TERRESTRE	SAN FRANCISCO	PUYO AMBATO	26/11/2018	05:00	26/11/2018	08:00
TERRESTRE	SAN FRANCISCO	AMBATO PUYO	30/11/2018	18:00	30/11/2018	21:00

DATOS PARA TRANSFERENCIA

NOMBRE DEL BANCO: COOPERATIVA PEQUEÑA EMPRESA DE PASTAZA	TIPO DE CUENTA: AHORROS	No. DE CUENTA: 170101060734
--	-------------------------	-----------------------------

FIRMA DE LA O EL SERVIDOR SOLICITANTE	FIRMA DE LA O EL RESPONSABLE DE LA UNIDAD SOLICITANTE
 ESPIN PICO CLAUDIO HONOBIEEN	 ZABALA ZABALA FREDY RAMON

FIRMA DE LA AUTORIDAD NOMINADORA O SU DELEGADO	NOTA: Esta solicitud deberá ser presentada para su Autorización, con por lo menos 72 horas de anticipación al cumplimiento de los servicios institucionales salvo el caso de que por necesidades institucionales la Autoridad Nominadora autorice . De no existir disponibilidad presupuestaria, tanto la solicitud como la autorización quedaran insubsistentes . El informe de Servicios Institucionales deberá presentarse dentro del término de 4 días de cumplido el servicio institucional Está prohibido conceder servicios institucionales durante los días de descanso obligatorio, con excepción de las Máximas Autoridades o de casos excepcionales debidamente justificados por la Máxima Autoridad o su Delegado
 KUBES ROBALINO GUILLERMO ANTONIO	


 Responsable U T H



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
PROVINCIAL DE PASTAZA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN

www.pastaza.gob.ec

Síguenos en: @gadppz

MEMORANDO
PLANIFICACIÓN - 2018 - 1090

Para: Doctor Pablo López
DIRECTOR DE TALENTO HUMANO

De: Arquitecto Fredy Zabala
DIRECTOR DE PLANIFICACIÓN

Asunto: Capacitación - CONGOPE

Fecha: 20 de noviembre de 2018



En atención a la disposición del señor Prefecto Provincial, inserta en el Circular N°- DE-2018-0122-C, de fecha 15 de noviembre de 2018, suscrito por el Dr. Edwin Rodrigo Miño Arcos, DIRECTOR EJECUTIVO DEL CONGOPE, mediante el cual extiende una cordial invitación al curso "Uso y Aplicación del Modelo HDM-4 en la Gestión Vial, me permito comunicar a Usted que la Dirección de Planificación se encuentra ejecutando en coordinación con el Programa PROVIAL del CONGOPE el Plan Vial de la Provincia de Pastaza, razón por la cual los funcionarios Ing. Claudio Espín, Analista de Planificación e Ing. Vinicio Alarcón, Analista de Estudios y Construcciones, participarán en el mencionado curso, a realizarse en la ciudad de Ambato del 26 al 30 de noviembre de 2018.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,

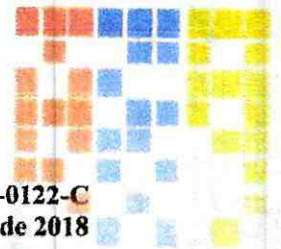


Arq. Fredy Zabala
DIRECTOR DE PLANIFICACIÓN

Dayanara N.

Adjunto: Copia del Circular N° DE-2018-0122-C





Circular Nro. DE-2018-0122-C
Quito, 15 de noviembre de 2018

Asunto: Curso "Uso y Aplicación del Modelo HDM-4 en la Gestión Vial"

GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO
PROVINCIAL DE PASTAZA
RECEPCIÓN DE DOCUMENTO:

Señores (as)
Prefectos (as) Provinciales del Ecuador
Presente.-

Fecha: 15 NOV 2018
Hora: 15:23
Número: 24005

De mi consideración:

En el marco del Contrato de Préstamo No. 3135/OC-EC, de fecha 28 de marzo de 2014, con el Banco Interamericano de Desarrollo para financiamiento del Programa de Apoyo a los Gobiernos Autónomos Descentralizados en Vialidad Provincial – PROVIAL, el CONGOPE como responsable del Componente 3, viene ejecutando las actividades programadas.

Conforme señala el Componente 3: Fortalecimiento Institucional del Programa PROVIAL, el CONGOPE capacita a equipos técnicos de los GAD mediante la realización del curso "Uso y Aplicación del Modelo HDM-4 en la Gestión Vial", proceso de capacitación que se ejecuta en dos etapas y que está a cargo de expertos internacionales del BID y que contará con el aval académico de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador – PUCE.

Una vez que se concluyó con la capacitación de Etapa I "Introducción a la metodología de evaluación económica de proyectos y gestión de redes viales" y al disponer de las licencias HDM4, se retoma el proceso de capacitación, que estará a cargo del Ing. Diego Gagliardi Gómez.

En este contexto, extendiendo una cordial invitación para que se autorice a los técnicos que fueron capacitados en la Etapa I, a complementar sus conocimientos participando en la Etapa II "Asesoría en el uso del Modelo HDM4 para la evaluación económica de proyectos y gestión de redes viales: metodología y operación", cuyo objetivo es que los participantes desarrollen capacidades para operar el software HDM-4, articulando los conocimientos adquiridos en la ETAPA I, las utilidades del programa, lo que se espera de la herramienta y procedimientos prácticos para cargar los datos y obtener reportes en el modelo.

El curso se desarrollará en la ciudad de Ambato, del 26 al 30 de noviembre de 2018, en el campus de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador –PUCE, ubicado en la Av. Manuela Sáenz, y Dr. Ernesto López, en un horario de 8:30 a 17:00.

Con la finalidad de dar continuidad al proceso: se recomienda la participación de los técnicos asignados en la ETAPA I, informo así mismo que la instalación del software HDM-4 se realizará en un computador por GAD.

Con sentimiento de consideración y estima.

Atentamente;

Dr. Edwin Miño Arcos
DIRECTOR EJECUTIVO



El presente documento
es fiel copia de su original

U. A. T. II
PLANIFICACION PO
COORDINAR Y PROCESAR DE
ACUERDO A LA LEY

Oficina: Wilson E8-166 y Av. 6 de Diciembre
PBX: (593 2) 3801750 Fax: 022503894
RUC: 1760005110001
www.congope.gob.ec
e-mail: congope@congope.gob.ec
Quito - Ecuador



PLANIFICACIÓN

20 NOV 2018

RECIBIDO: PO Nº _____
NÚMERO: 24005 HORA: 8:13

SOLICITAR AUTORIZACION PARA:
ING. JIMES AURCON
ING. CLAUDIO ESPIN
20/11/2018

MEMORANDO-2115-DATH-2018



PLANIFICACIÓN

21 NOV 2018

RECIBIDO: Del PO 0 PC 0
 NÚMERO: 24005 HORA: 14:59

PARA: Arq. Fredy Zabala
DIRECTOR DE PLANIFICACION DEL GADPPz

DE: **DIRECTOR DE ADMINISTRACION DE LA UATH DEL GADPPz**

ASUNTO: Invitación al Curso Etapa II “Asesoría en el uso del Modelo HDM4 para la evaluación económica de proyectos y gestión de redes viales”


FECHA: 20 de noviembre del 2018

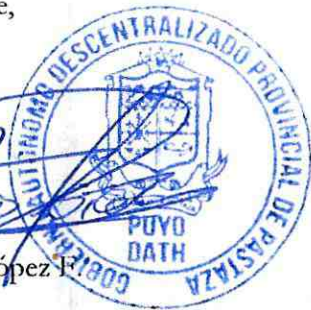
Adjunto a la presente sírvase encontrar el Oficio Circular Nro. DE-2018-0122-C, de fecha 15 de noviembre del 2018, suscrito por el Dr. Edwin Miño Arcos, DIRECTOR EJECUTIVO DEL CONGOPE; realizando la cordial invitación a la Etapa II “Asesoría en el uso del Modelo HDM4 para la evaluación económica de proyectos y gestión de redes viales: metodología y operación”; a desarrollarse en la ciudad de Ambato, del 26 al 30 de noviembre del presente año, en el horario de 8:30 a 17:00.

Por lo expuesto, se autoriza a los funcionarios que participaron en la I Etapa del curso; Ing. Vinicio Alarcón e Ing. Claudio Espín, pertenecientes a su Dirección; con la finalidad de que se realicen los trámites respectivos para su asistencia.

Particular que informo para los fines pertinentes.

Atentamente,


 Dr. Pablo López
 D/J



ING. CLAUDIO ESPIN
 ING. VINICIO ALARCON
 PARA TRAMITES PERTINENTES
 21/11/2018