

FORMATO DEL OFICIO DE COMISIÓN FORANEA



FIPRODEFO
Fideicomiso para la Administración del Programa
de Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco

FOLIO: FIPRODEFO

084/10/2020

TIPO DE INTERES:

DEVENGADO

PROYECTO:

PROYECTO SANIDAD

LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN DEL DOCUMENTO:

GUADALAJARA, JALISCO 13 DE OCTUBRE DE 2020

DEPENDENCIA : FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

DIRECCIÓN GENERAL (ADSCRITA):

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

DIRECCIÓN DE ÁREA (ADSCRITA):

GEOMATICA

NOMBRE DEL COMISIONADO:

JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO

PUESTO DEL COMISIONADO:

ANALISTA ESPECIALIZADO

DESTINO: REGION SIERRA OCCIDENTAL

MEDIO DE TRANSPORTE ESPECIFIQUE : VEHICULO OFICIAL

DATOS DEL VEHICULO: NISSAN FRONTIER 4X4 COLOR ROJO PLACAS JW05154 MOD. 2019 DIESEL

NÚMERO DE TARJETA (5 ULTIMOS DIGITOS)

SI

NO

DESCRIPCIÓN DE LA COMISIÓN:

BRINDAR CAPACITACIÓN A BENEFICIARIOS DE LOS MUNICIPIOS DE TALPA, MASCOTA Y SAN SEBASTIAN DEL OESTE, PARA EL DESARROLLO, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTOS QUE FUERON APROBADOS, A TRAVES DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN 2020 (JALISCO CON BOSQUES). HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS

FECHA Y HORA PROGRAMA DE SALIDA:

FECHA Y HORA PROGRAMA DE REGRESO:

MARTES 20 DE OCTUBRE DE 2020

16:00 HRS.

VIERNES 23 DE OCTUBRE DE 2020

21:00 HRS.

NOTAS Y OBSERVACIONES:

SE VIAJA EN COMPAÑÍA DE ALFREDO MARTINEZ, GLORIA IÑIGUEZ, ALVARO XICOHTENCATL Y ANTONIO VIAYRA COMO ACOMPAÑANTE EN VEHICULO OFICIAL.

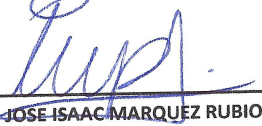
AUTORIZÓ

vo. Bo.

COMISIONADO


ARTURO PIZANO PORTILLO
DIRECTOR GENERAL


MARGARITA E. CORDOVA TORRES
COORDINADOR ADMINISTRADOR


JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO
ANALISTA ESPECIALIZADO

RECIBO DE VIÁTICOS

FOLIO: FIPRODEFO 084/10/2020

FECHA DE ELABORACIÓN: 27 de octubre de 2020

BUENO POR

\$1,945.00

DEPENDENCIA: FIPRODEFO
 DIRECCIÓN GRAL: FIPRODEFO
 DIRECCIÓN DE ÁREA: GEOMATICA
JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO
 NOMBRE Y PUESTO COMISIONADO: ANALISTA ESPECIALIZADO

DESCRIPCIÓN DE LA COMISIÓN EFECTUADA

BRINDAR CAPACITACIÓN A BENEFICIARIOS DE LOS MUNICIPIOS DE TALPA, MASCOTA Y SAN SEBASTIAN DEL OESTE, PARA EL DESARROLLO, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTOS QUE FUERON APROBADOS, A TRAVES DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN 2020 (JALISCO CON BOSQUES).
 Y JORNADA DE TRABAJO EN HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS

RECIBÍ DEL FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO LA CANTIDAD DE:

\$1,945.00

CANTIDAD CON LETRA:

MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y CINCO PESOS 00/100 M.N.

POR CONCEPTO DE PASAJES, VIÁTICOS Y DEMÁS GASTOS ANTICIPADOS DURANTE LOS DÍAS 20 DE OCTUBRE

AL 23 DE OCTUBRE EN LA (S) POBLACION (ES) DE:

REGION COSTA SIERRA OCCIDENTAL

CONCEPTO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	TOTAL
DESAYUNO		100.00	105.00	105.00	105.00			415.00
COMIDA		150.00	140.00	160.00	150.00			600.00
CENA		90.00	90.00	90.00				270.00
HOSPEDAJE		220.00	220.00	220.00				660.00
PASAJES								0.00
TRANSP. INTERNA								0.00
SERV. TELEFONICO								0.00
SERV. LAVANDERIA								0.00
SUMAS	0.00	560.00	555.00	575.00	255.00	0.00	0.00	1,945.00

VEHÍCULO	MARCA	TIPO	MODELO	PLACAS	CILINDROS
OFICIAL					

POBLACIÓN	DISTANCIA KM	CANTIDAD LTS/ FACT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PEAJES
		0.00		\$ -	
		0.00		\$ -	
		0.00		\$ -	
SUMAS	0	0.00	\$ -	\$ -	\$ -

OBSERVACIONES:

COMISIONÓ

ARTURO PIZANO FORTILLO
DIRECTOR GENERAL

RECIBÍÓ

JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO
ANALISTA ESPECIALIZADO

AUTORIZO

MARGARITA E. CORDOVA TORRES
COORDINADOR ADMINISTRADOR



FIPRODEFO

Fideicomiso para la Administración del Programa de Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco

INFORME DE RESULTADOS

LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN DEL DOCUMENTO:

GUADALAJARA, JALISCO 27 DE OCTUBRE DE 2020

DEPENDENCIA:

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

DIRECCIÓN GENERAL (ADSCRITA):

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

ÁREA (ADSCRITA):

GEOMATICA

NOMBRE DEL COMISIONADO:

JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO

PUESTO DEL COMISIONADO:

ANALISTA ESPECIALIZADO

DESTINO:

REGION COSTA SIERRA OCCIDENTAL

FECHA DE LA COMISIÓN:

20 - 23 OCT DE 2020

DESCRIPCION DE LA COMISIÓN:

BRINDAR CAPACITACION A BENEFICIARIOS DE LOS MUNICIPIOS DE TALPA, MASCOTA Y SAN SEBASTIAN DEL OESTE, PARA EL DESARROLLO, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTOS QUE FUERON APROBADOS, A TRAVES DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN 2020 (JALISCO CON BOSQUES). Y JORNADA DE TRABAJO EN HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS

INTEGRANTES DE COMITIVA:

NOMBRE:	PUESTO:
GLORIA INIGUEZ	COORDINADORA SANIDAD
ALVARO HERNANDEZ	ANALISTA ESPECIALIZADO
ANTONIO VIAYRA	COORDINADOR GENETICA
ALFREDO MARTINEZ	COORDINADOR BOSQUES

AGENDA DIARIA:

MARTES 20 DE OCT: TRASLADO A MASCOTA A LIBERAR INSECTOS BENEFICOS EN HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS. MIERCOLES 21 DE OCT: PRIMER DIA DE ACTIVIDADES DEL TALLER EN TALPA. JUEVES 22 DE OCT: 2DO DIA DE CAPACITACION EN TALPA. VIERNES 23 DE OCT: 3ER Y ULTIMO DIA DE CAPACITACION TALPA, JALISCO, PRACTICA DE CAMPO Y REGRESO A GUADALAJARA.

OBJETIVO:

LIBERAR INSECTOS EN HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS Y CAPACITAR A LOS BEEFICIARIOS DE REGLAS DE OPERACIÓN 2020

EN QUE CONTRIBUYE A LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS:

QUE LOS BENEFICIARIOS PUEDAN CUMPLIR CON EL COMPROMISO Y LABORES COMO PARTE DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN 2020

INFORME DE RESULTADOS:

SE REALIZO CON ÉXITO LA VISITA DE LIBERACION DE INSECTOS EN EL HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS Y LA CAPACITACION DE LOS BENEFICIARIOS EN TEMAS DE SANIDAD, PODA, INSTALACION DE VIVEROS, USO DE RECEPTOR GPS Y SELECCIÓN DE SEMILLAS.

SEGUIMIENTO ESPERADO:

VOLVER A VISITAR A LOS BENEFICIARIOS PARA CONOCER Y EVALUAR LOS AVANCES

COMISIONADO

JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO

ANALISTA ESPECIALIZADO



RELACIÓN DE GASTOS

LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN DEL DOCUMENTO: **GUADALAJARA, JALISCO 27 DE OCTUBRE DE 2020**

DEPENDENCIA :

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

DIRECCION GENERAL (ADSCRITA):

FIDEICOMISO PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL PROGRAMA DE DESARROLLO FORESTAL DEL ESTADO DE JALISCO

AREA (ADSCRITA):

GEOMATICA

NOMBRE DEL COMISIONADO:

JOSE ISAAC MARQUEZ RUBIO

PUESTO DEL COMISIONADO:

ANALISTA ESPECIALIZADO

DESTINO:

**REGION COSTA SIERRA
OCCIDENTAL**

FECHA DE LA COMISIÓN:

20 - 23 OCT DE 2020

DESCRIPCIÓN DE LA COMISIÓN:

**BRINDAR CAPACITACIÓN A BENEFICIARIOS DE LOS MUNICIPIOS DE TALPA, MASCOTA Y SAN SEBASTIAN DEL OESTE, PARA EL DESARROLLO, CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTOS QUE FUERON APROBADOS, A TRAVES DE LAS REGLAS DE OPERACIÓN 2020 (JALISCO CON BOSQUES).
HUERTO SEMILLERO LOS ENCINOS Y JORNADA DE TRABAJO EN**

DESGLOSE DE FACTURAS QUE SE ENTREGAN PARA REVISIÓN GASTOS:

EN EL ESPACIO PARA CONCEPTO ANOTAR SEGÚN CORRESPONDA (ALIMENTOS, HOSPEDAJE, CASSETAS, COMBUSTIBLE, AUTOBUS, TAXIS, ETC.)

NO. DE FACTURA	FECHA	CONCEPTO	MONTO
NO APLICA	20/10/2020	DESAYUNO	\$100.00
NO APLICA	20/10/2020	COMIDA	\$150.00
NO APLICA	20/10/2020	CENA	\$90.00
NO APLICA	21/10/2020	DESAYUNO	\$105.00
NO APLICA	21/10/2020	COMIDA	\$140.00
NO APLICA	21/10/2020	CENA	\$90.00
NO APLICA	22/10/2020	DESAYUNO	\$105.00
NO APLICA	22/10/2020	COMIDA	\$160.00
NO APLICA	22/10/2020	CENA	\$90.00
NO APLICA	23/10/2020	DESAYUNO	\$105.00
NO APLICA	23/10/2020	COMIDA	\$150.00
5128	20 - 23/10/2020	HOSPEDAJE	\$660.00

MONTO TOTAL DE LAS FACTURAS ENTREGADAS:

\$1,945.00

COMPROBANTE FISCAL DIGITAL POR INTERNET (CFDI)

EMISOR DEL COMPROBANTE FISCAL
 R.F.C. - NOMBRE O RAZÓN SOCIAL
SAIDA651020GT9 - Ana Luz Santana Díaz

RECEPTOR DEL COMPROBANTE FISCAL
 R.F.C. - NOMBRE O RAZÓN SOCIAL
FAP980609Q96 - FIPRODEFO

USO DEL CFDI: G03 - Gastos en general

DOMICILIO FISCAL
 Ramón Corona 72 COL. Centro, C.P. 46900, Mascota, Jalisco, México

DOMICILIO FISCAL
 BRUSELAS 626 ALTOS COL. MODERNA, C.P. 44190, Guadalajara, Jalisco, México

REGIMEN FISCAL **621-Incorporación Fiscal**
 CERTIFICADO SELLO EMISOR **00001000000408466265**
 FECHA DE EMISIÓN **2020-10-23 - 08:12:20**
 FECHA DE CERTIFICACIÓN **2020-10-23 - 08:12:52**
 EXPEDIDO EN **46900**

FOLIO FISCAL **291EA91D-8A24-434F-8AE6-CE4BB6726881**
 SERIE Y FOLIO **A 5128**
 TIPO DE COMPROBANTE **Ingreso**
 PROVEEDOR CERTIFICACION **E CODEX - R.F.C. DCD090706E42**
 CERTIFICADO SELLO DIGITAL SAT **00001000000406258094**

Código	Clave SAT	PRODUCTO/SERVICIO	OBSERVACION	U. MEDIDA SAT	CANT	PRECIO	IMPORTE
0165	90111800	HOSPEDAJE IVA Traslado 16% = 177.48		H87-Pieza	1	1,109.24	1,109.2400

DETALLES DE PAGO

IMPORTE

FORMA DE PAGO: **01 - Efectivo**
 METODO DE PAGO: **PUE - Pago en una sola exhibición**
 CONDICIONES PAGO: **Contado**

Subtotal: \$ 1,109.24

Impuestos Traslados: \$ 177.48
 Impuesto Sobre Hospedaje 3.00 % \$ 33.28

Impuestos Retenidos: \$ 0.00

TOTAL: \$ 1,320.00

MONEDA Y TC: **MXN --- TC: 1.00**

TOTAL CON LETRA: **(UN MIL TRESCIENTOS VEINTE PESOS 00/100 MXN)**

OBSERVACIONES EXTRA DEL DOCUMENTO

OBSERVACIONES EXTRA DEL DOCUMENTO 2

OBSERVACIONES EXTRA DEL DOCUMENTO 3

OBSERVACIONES EXTRA DEL DOCUMENTO 4

OBSERVACIONES EXTRA DEL DOCUMENTO 5



CADENA ORIGINAL DEL COMPLEMENTO DE CERTIFICACION DIGITAL DEL SAT

||1.1|291EA91D-8A24-434F-8AE6-CE4BB6726881|2020-10-23T08:12:52|DCD090706E42|kpbohJhJkpvqrqthi3rUnZiQLdPqT9EXwypXfNPs8COJJ+Q4zrR3Yg0XNcomoaCZg3xh9WU8lwAXVqECr5DjFhl171YU34J2loNzWPIfYa74c5lwcKTGVrmYhidecO31g9Ri3FeeEobqtByStw7Q9FXAR33LGhx3CaH UddhqCmq4oVoq3BvO4cK02tmPSaplb53yP4HIFZtOy8kgrhmG8FH+dhjJOaVkvC5By+0hcvrvkgravfG8uT8TZTCnDwWZwWafAlaRhdG2wSuwicml57pMAk86bX6qboUvSZLvlP+m4zcyi1JQzy9PLQneRQ1iQXr1jPLC2RRMSEuz5rg==|00001000000406258094||

SELLO DIGITAL DEL CFDI

kpbohJhJkpvqrqthi3rUnZiQLdPqT9EXwypXfNPs8COJJ+Q4zrR3Yg0XNcomoaCZg3xh9WU8lwAXVqECr5DjFhl171YU34J2loNzWPIfYa74c5lwcKTGVrmYhidecO31g9Ri3FeeEobqtByStw7Q9FXAR33LGhx3CaH UddhqCmq4oVoq3BvO4cK02tmPSaplb53yP4HIFZtOy8kgrhmG8FH+dhjJOaVkvC5By+0hcvrvkgravfG8uT8TZTCnDwWZwWafAlaRhdG2wSuwicml57pMAk86bX6qboUvSZLvlP+m4zcyi1JQzy9PLQneRQ1iQXr1jPLC2RRMSEuz5rg==

SELLO DIGITAL DEL SAT

SkSEgiS9TD5m6xSaLxjN5xAPQ3ztly0e9s45a4JWskf+DNU3NWWWZDhNUpCv8NIN4CSkEkqHz2HtvYH3DUSnRuZi28DDesXlM3P+DjdOaJuljNbnUXjXsBGlaZGaCN0dSrCsSEIYIBExUe3QGjWtN14J9u2oQFIYa5B2wjh7ku4HRzvBlqHjYg6wwZbbggXBczHilMKQAqms/zbLL8WBxS62zYc1NapQgDotcSM8UfWn8BB1trc784mtQpAQVzXfWcpndUULz0JVX1HK/Xm9lkjwjlxbDLRVxT1gNagUDKuTk9iqyKQc9cmK9jkIWprTgCr/WNq3tUc6FrdZEBvg==

ESTE DOCUMENTO ES UNA REPRESENTACIÓN IMPRESA DE UN CFDI



Hospedaje 20-23/10/2020

Mascota, Jalisco

Isaac Marquez

Se compartió habitación con Gloria Marquez

Isaac Marquez

1. The following reaction is a redox reaction. Write the half-reactions and balance them. Then combine them to give the overall balanced reaction.

$$\text{Fe} + \text{Cu}^{2+} \rightarrow \text{Fe}^{2+} + \text{Cu}$$

Half-reactions:
Oxidation: $\text{Fe} \rightarrow \text{Fe}^{2+} + 2e^-$
Reduction: $\text{Cu}^{2+} + 2e^- \rightarrow \text{Cu}$
Overall: $\text{Fe} + \text{Cu}^{2+} \rightarrow \text{Fe}^{2+} + \text{Cu}$

2. Calculate the standard cell potential for the following cell at 25°C.

$$\text{Zn} | \text{Zn}^{2+} (1.0 \text{ M}) || \text{Cu}^{2+} (1.0 \text{ M}) | \text{Cu}$$

Standard reduction potentials:
 $\text{Zn}^{2+} + 2e^- \rightarrow \text{Zn} \quad E^\circ = -0.76 \text{ V}$
 $\text{Cu}^{2+} + 2e^- \rightarrow \text{Cu} \quad E^\circ = +0.34 \text{ V}$
Cell potential: $E^\circ_{\text{cell}} = E^\circ_{\text{cathode}} - E^\circ_{\text{anode}} = 0.34 \text{ V} - (-0.76 \text{ V}) = 1.10 \text{ V}$

3. The following reaction is a redox reaction. Write the half-reactions and balance them. Then combine them to give the overall balanced reaction.

$$\text{Mn}^{2+} + \text{H}_2\text{O}_2 \rightarrow \text{MnO}_2 + \text{H}_2\text{O}$$

Half-reactions:
Oxidation: $\text{H}_2\text{O}_2 \rightarrow \text{O}_2 + 2\text{H}^+ + 2e^-$
Reduction: $\text{Mn}^{2+} + 2\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{MnO}_2 + 4\text{H}^+ + 2e^-$
Overall: $\text{Mn}^{2+} + \text{H}_2\text{O}_2 + 2\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{MnO}_2 + 2\text{H}_2\text{O} + 2\text{H}^+$

4. Calculate the standard cell potential for the following cell at 25°C.

$$\text{Fe} | \text{Fe}^{2+} (1.0 \text{ M}) || \text{Ag}^+ (1.0 \text{ M}) | \text{Ag}$$

Standard reduction potentials:
 $\text{Fe}^{2+} + 2e^- \rightarrow \text{Fe} \quad E^\circ = -0.44 \text{ V}$
 $\text{Ag}^+ + e^- \rightarrow \text{Ag} \quad E^\circ = +0.80 \text{ V}$
Cell potential: $E^\circ_{\text{cell}} = E^\circ_{\text{cathode}} - E^\circ_{\text{anode}} = 0.80 \text{ V} - (-0.44 \text{ V}) = 1.24 \text{ V}$