Municipio Sayula Informativa de Avance Fisíco y Financiero de las Obras Públicas

Ejercicio 2016

Nombre de la obra ejecutada	Periodo de ejecución de obra		rcido durante o fiscal 2016	Avance fisíco al 31 Diciembre 2016	Avance financiero al 31 de Diciembre 2016	Estado de situación de la obra (en proceso, terminada, etc,)
CONSTRUCCION DE RED DE AGUA POTABLE EN LA CALLE 5 DE	2015-2016	\$	224,596.00	1	\$ 224,596.00	TERMINADA
CONSTRUCCION DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE 5 DE	2015-2016	\$	156,548.00	1	\$ 156,548.00	TERMINADA
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO EN LA CALLE 5 DE FEBRERO DE ESTA	2015-2016	\$	1,285,035.00	1	\$ 1,285,035.00	TERMINADA
CONSTRUCCION DE MACHUELOS Y BANQUETAS EN LA CALLE EUTIMIO	2015-2016	\$	174,048.00	1	\$ 174,048.00	TERMINADA .
CONSTRUCCION DE EMPEDRADO EN LA CALLE JUAN PABLO II	2015-2016	\$	15,766.00	1	\$ 15,766.00	TERMINADA
RETENCION DEL 5 AL MILLAR SEGÚN OFICIO 2397/DGVCO/2016, DE LA	2015-2016	\$	10,775.86	1	\$ 10,775.86	TERMINADA
RETENCION DEL 5 AL MILLAR SEGÚN OFICIO 1980/DGVCO/2016, DE LA	2015-2016	\$	5,411.74	1	\$ 5,411.74	TERMINADA
RETENCION DEL 5 AL MILLAR SEGÚN OFICIO 1980/DGVCO/2016, DE LA	2015-2016	\$	4,310.34	1	\$ 4,310.34	TERMINADA
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO Y RED	2016	\$	2,600,499.00	1	\$ 2,600,499.00	TERMINADA
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO Y RED	2016	5334	1,064,817.14	1	\$ 1,064,817.14	TERMINADA
PAGO DEL UNO AL MILLAR DE LA OBRA MURO PERIMETRAL DE LA	2015-2016	15/2	810.02	1	\$ 810.02	TERMINADA
PAGO DEL UNO AL MILLAR DE LA OBRA DE LA CALLE FRAY PEDRO	2015-2016/7A PO	S	834.26	1	\$ 834.26	TERMINADA
PAGO DEL UNO AL MILLAR DE LA OBRA DE LA CALLE EUTIMIO CHAVEZ	2015-2016 7R	36 THY 0	1,621.72	1	\$ 1,621.72	TERMINADA
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO EN LA CALLE NICOLAS BRAVO	2016	\$ 15 20 to	1,223,434.00	0.7	\$ 1,223,434.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE DRENAJE SANITARIO EN LA CALLE RAMON CORONA DE LA DELEGACION DE USMAJAC	2016	\$	351,885.00	0.95	\$ 351,885.00	00

CONSTRUCCION DE RED DE DRENAJE EN LA CALLE NICOLAS BRAVO	2016	\$ 440,283.00	0.85	\$ 440,283.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE RED DE AGUA POTABLE EN LA CALLE NICOLAS BRAVO	2016	\$ 346,183.00	0.8	\$ 346,183.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE BANQUETAS Y MACHUELOS EN LA CALLE NICOLAS BRAVO	2016	\$ 489,541.00	0.85	\$ 489,541.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE RED DE AGUA POTABLE EN LA CALLE RAMON CORONA DE USMAJAC	2016	\$ 200,174.00	1	\$ 200,174.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE EMPEDRADO AHOGADO EN CONCRETO EN LA CALLE RAMON CORONA DE USMAJAC	2016	\$ 662,337.00	0.95	\$ 662,337.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE MACHUELOS Y BANQUETAS EN LA CALLE RAMON CORONA DE ESTA CIUDAD.	2016	\$ 269,721.00	0.95	\$ 269,721.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO, MACHUELOS Y BANQUETAS EN LA CALLE QUINTANA ROO EN SAYULA JALISCO.	2016	\$ 5,947,086.00	0.95	\$ 5,947,086.00	EN PROCESO
CANCHA DE USOS MULTIPLES CUBIERTA CON LONA TENSADA EN SAYULA JALISCO	2016	\$ 3,430,055.00	0.95	\$ 3,430,055.00	EN PROCESO
SUSTITUCION DE RED DE AGUA, DRENAJE Y PAVIMENTO A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE ALDAMA EN LA CABECERA MUNICIPAL (AGUA)	2016	\$ 183,235.00	0.85	\$ 183,235.00	EN PROCESO
SUSTITUCION DE RED DE AGUA, DRENAJE Y PAVIMENTO A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE ALDAMA EN LA CABECERA MUNICIPAL (PAVIMENTO)	2016	1,715,695.00	0.8	\$ 1,715,695.00	EN PROCESO
MUNICIPAL (PAVIMENTO)	ESTRETO .			97	

ESTIGITICA PARTE DE LA GUENTA MA DEL ATTO. DE LA ADMINISTE ACIA 12213-5:18

			19			
SUSTITUCION DE RED DE AGUA, DRENAJE Y PAVIMENTO A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE ALDAMA EN LA CABECERA MUNICIPAL (DRENAJE)	2016	\$	697,178.00	0.95	\$ 697,178.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE RED DE AGUA EN LA CALLE HERCULANO ANGUIANO DE ESTA CIUDAD	2016	\$	100,684.00	0.2	\$ 100,684.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE RED DE DRENAJE EN LA CALLE HERCULANO ANGUIANO DE ESTA CIUDAD	2016	\$	265,556.00	0.2	\$ 265,556.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE LA RED DE AGUA EN PRIVADA ZARAGOZA DE LA DELEGACION DE USMAJAC	2016	\$	39,198.00	0.2	\$ 39,198.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE LA RED DE DRENAJE EN PRIVADA ZARAGOZA DE LA DELEGACION DE USMAJAC	2016	\$	69,342.00	0.2	\$ 69,342.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO DE CONCRETO HIDRAULICO EN LA CALLE HERCULANO ANGUIANO DE ESTA CIUDAD	2016 STE DOC FORMA	\$	1,970,142.00	0.2	\$ 1,970,142.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO, MACHUELOS Y BANQUETAS EN LA CALLE QUINTANA ROO EN SAYULA JALISCO. (AGUA)	SAYULA, JA ALIJAZOIS TRACION	7.00 7000	258,717.00	0.25	\$ 258,717.00	EN PROCESO
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO HIDRAULICO, MACHUELOS Y BANQUETAS EN LA CALLE QUINTANA ROO EN SAYULA JALISCO. (DREN&JE)	2016	\$	314,705.00	0.3	\$ 314,705.00	EN PROCESO
		\$	- 1		\$ -	

C. ING. JORGE CAMPOS AGULAR
PRESIDENTE MUNICIPAL



Bajo protesta de decirverdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y responsabilidad del emisor.

FUNC. ENC. HACIENDA MUNICIPAL

ENTO COMO

SAYULA JAL

SAYULA JAL

SEDESOL

Anexo 6

Programa 3x1 para Migrantes 2016

Formato 3x1-D

REPORTE DE AVANCE FÍSICO-FINANCIERO

Olio	de proyecto 63X114010373	odo que se n	eporta_A	160510		Fecha d	e reporte _31/08/20	16	
Dat	os del proyecto								
.1.	Nombre del proyecto: CONSTRUCCIÓN DE F	PAVIMENTO	HIDRAUL	ICO EN	CALLE NICOL	S BRAVO.			
.2.	Propósito del proyecto: MEJORAR LA CALIDA	AD DE VIDA	DE LOS H	IABITAN	TES AL BRIND	AR SERVICIOS DE	CALIDAD.		
3.	Fecha de inicio 19/09/2016	Fec	cha de térm	nino prog	ramada <u>31/12</u>	/2016	Commission Commission Commission		
.4.	Ubicación del proyecto: Calle y NoCALLE NIC	COLÁS BRA	vo		Localidad	SAYULA			
	Municipio SAYULA		Entida	ad Feder	ativa JAI	LISCO			
. 0	Generalidades del proyecto								
.1	¿El proyecto se ha desarrollado conforme a lo p	olanteado? S	i[X]pase	e a la 2.2	No []				
	¿Por qué?					¿Cuáles h	an sido las modifica	ciones o ajustes?	
	Indique si informó a SEDESOL por escrito de e	stos cambios	S						
.2	¿El proyecto se ubica en el lugar señalado en s	su solicitud y	convenio?	Si[X]p	ase a la 3.1 No) [],			
	¿Por qué?								
	Indique si informó a SEDESOL por escrito de e	eten cambios				*			
_	maique si informo a SEDESOL por escrito de e	Stos Cambios	-						
١.	Avance Financiero*								
	2	Tota	1	Fed	eral	Estatal	Municipal	Migrantes	
.1	Inversión aprobada	\$1,189,8	60.00	\$594,930.00		\$0.00	\$297,465.00	\$297,465.00	
2.	Inversión ejercida	versión ejercida \$0.00		\$0.00		\$0.00	\$0.00	\$0.00	
3,3.	Porcentaje avance financiero			09	%	0%	0%	0%	
.1.	Avance Físico Por metas		· · · · · ·						
	Metas			Aprob	oadas	Alc	Alcanzadas		
-	Descripción		Unida Medi		Cantidad	Unidad de Medida	Cantidad	Avance	
EMO	DLICIÓN DE EMPEDRADO		Ma		1,691.96	M2	0.00	0%	
	PARA PAVIMENTO MENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPESO	200		2	338.46 1,691.96	M3 M2		0% 0%	
AVII	WEIGHTO DE CONGRETO DE 20 CM DE EGFECC	//S	IVIZ	_	1,051.50	IVIZ	0,00	1	
_			L						
.2	De acuerdo al objetivo o propósito del proyecto	•		metas pr	esentadas, diga	3.			
	4.2.1. El Avance Físico del periodo que se	reporta: 0	%						
	4.2.2. El Avance Físico acumulado: 0	%							
	enterior y checkinglenes								
20111	entarios y observaciones								
						ALC TAYLO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
						CONSTITUC			
	Declaro bajo protesta de o	lecir verdad	que toda	la inform	nación asenta	at en este docume	into es cierta		
					1		12/2/		
			20	12	-	165	資金		
		ARO	ALONSØ	SERRA	TOS VALLEJO	A COLLAN	W.		
		Artq.		ורוקויי	7	1500			
	"Este programa es público, ajeno	a cualouies	nartido nell	litico O	da nmhihida a	de de la constitución de la cons	intos al desagollo se	ocial"	
	Esia biodiama as bronco, aleno	a cualquiei	partido poli	nico. Que	da prombido e	Contract dist	inco ai desarrono so	rond!	



Anexo 6

Programa 3x1 para Migrantes 2016

Formato 3x1-D

REPORTE DE AVANCE FÍSICO-FINANCIERO

ato							
	os del proyecto						
	Nombre del proyecto: CONSTRUCCIÓN DE	E PAVIMENTO HIDRAL	LICO EN CALLE	NICOLÁS BRA	VO.		
ò.	Propósito del proyecto: MEJORAR LA CALI	DAD DE VIDA DE LOS	HABITANTES AL	BRINDAR SE	RVICIOS DE C	ALIDAD.	
	Fecha de inicio <u>19/09/2016</u>	Fecha de té	rmino programad	a 31/12/2016			
3.	Ubicación del proyecto: Calle y No CALLE	NICOLÁS BRAVO	ا	_ocalidad	SAYULA		
	Municipio SAYULA	Ent	idad Federativa'_	JALISCO			
. 0	Seneralidades del proyecto						
1	¿El proyecto se ha desarrollado conforme a	lo planteado? Si [X] pa	ase a la 2.2 No []				
	¿Por qué?				¿Cuáles har	sido las modifica	ciones o ajustes?
Indique si informó a SEDESOL por escrito de estos cambios							
2	¿El proyecto se ubica en el lugar señalado e						
2		ar sa sonoitaa y oorivorii	o o o o o o	10 0.1110 [].			
	¿Por qué?						
	Indique si informó a SEDESOL por escrito d	e estos cambios			_		
ī.	Avance Financiero*						
		Total	Federal	Fst	atal	Municipal	Migrantes
2	Inversión aprobada		\$594,930.00		00	\$297,465.00	\$297,465.00
_	Inversion aprobada	\$1,189,860.00					
.3.	Inversión ejercida	\$237,972.00	\$118,986.00	\$0	00	\$59,493.00	\$59,493.00
3.3.	Porcentaje avance financiero	20%	20%		%	20%	20%
2	Avance Físico Por metas	****					
· Bre /							
	Metas		Aprobadas	- T	Alcar	nzadas	Porcentaje d
	Metas Descripción		idad de C	Cantidad	Unidad de	nzadas Cantidad	Porcentaje d Avance
			idad de Co				
EM ASI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO	M	dad de Coedida M2 1	Cantidad 1,691.96 338.46	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
EM	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO	M	dad de Coedida M2 1	Cantidad 1,691.96	Unidad de Medida M2	Cantidad 1,691.96	100%
)EM	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO	M	dad de Coedida M2 1	Cantidad 1,691.96 338.46	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO	M	idad de dedida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec	SOR cto y al reporte anterior	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyect 4.2.1. El Avance Físico del periodo que	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyect 4.2.1. El Avance Físico del periodo que	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado	SOR cto y al reporte anterior se reporta: 20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad 1,691.96 338.46 1,691.96	Unidad de Medida M2 M3	1,691.96 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyec 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado	SOR cto y al reporte anterior se reporta:20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad (1,691.96 338.46 1,691.96 (1,691.96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,	Unidad de Medida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 0.00 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyer 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado:	SOR cto y al reporte anterior se reporta:20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad (1,691.96 338.46 1,691.96 (1,691.96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,	Unidad de Medida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 0.00 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyer 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado:	SOR cto y al reporte anterior se reporta:20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad (1,691.96 338.46 1,691.96 (1,691.96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,	Unidad de Medida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 0.00 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyer 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado:	SOR cto y al reporte anterior se reporta:20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad (1,691.96 338.46 1,691.96 (1,691.96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,	Unidad de Medida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 0.00 0.00	100% 0%
DEM BASE PAVI	Descripción OLICIÓN DE EMPEDRADO E PARA PAVIMENTO IMENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE De acuerdo al objetivo o propósito del proyer 4.2.1. El Avance Físico del periodo que 4.2.3. El Avance Físico acumulado:	SOR cto y al reporte anterior se reporta:20	idad de edida M2 M3 M2 de metas present	Cantidad (1,691.96 338.46 1,691.96 (1,691.96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,	Unidad de Medida M2 M3 M2	Cantidad 1,691.96 0.00 0.00	100% 0%



3.0c20

Programa 3x1 para Migrantes 2016

Formato 3x1-D

REPORTE DE AVANCE FISICO-FINANCIERO

olio d	de proyecto 63X114010373	Periodo que se reporta	OCTUBRE		Fecha de :	reporte 31/10/2019	6		
Date	os del proyecto								
9.	Nombre del proyecto: CONSTRUCCIÓN I	DE PAVIMENTO HIDR	AULICO EN C	ALLE NICOLÁS I	BRAVO				
10.	Propósito del proyecto: MEJORAR LA CA	LIDAD DE VIDA DE LO	OS HABITANT	ES AL BRINDAR	SERVICIOS DE	CALIDAD.			
11.	Fecha de inicio 19/09/2016	Fecha de	término prog	amada 31/12/20	016				
12.	Ubicación del proyecto: Calle y NoCALL!	E NICOLÁS BRAVO		Localidad	SAYULA				
	Municipio SAYULA	E	Entidad Federa	ativa JALIS	CO				
1 G	Seneralidades del proyecto ¿El proyecto se ha desarrollado conforme	a lo planta ado2 Sí [Y]	nase a la 2.2	No (1					
3.5			pase a la 2.2		0.11				
	¿Por qué?				¿Cuales ha	an sido las modifica	ciones o ajustes?		
	Indiana si informé a SEDESOL par accida	de sates assibies							
	Indique si informó a SEDESOL por escrito				7.				
2	¿El proyecto se ubica en el lugar señalado	en su solicitud y conve	enio? Si [X] p	pase a la 3.1 No [],				
	¿Por qué?								
	Indique si informó a SEDESOL por escrito	de estos cambios							
	Avance Financiero*								
		Total			Estatal	Municipal	Migrantes		
.3	Inversión aprobada	\$1,189,860.00	\$594,	930.00	\$0.00	\$297,465.00	\$297,465.00		
4.	Inversión ejercida \$356,95		\$178,479.00		\$0.00	\$89,239.50	\$89,239.50		
3.3. Porcentaje avance financiero 30%			30% 0%		0%	30%	30%		
V.	Avance Físico Por metas			annada apinoab					
							Porcentaje de		
	Metas		Aprobadas			Alcanzadas			
	Descripción	'	Unidad de Cantida Medida		Unidad de Medida	Cantidad	Avance		
	OLICIÓN DE EMPEDRADO		M2	1,691.96	M2	1,691.96	100%		
	E PARA PAVIMENTO MENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESF	ESOR	M3 M2	338.46 1,691.96	M3 M2	338.46	100%		
.4	De acuerdo al objetivo o propósito del proy	ecto y al reporte anteri	or de metas n	esentadas dina	1	1	<u> </u>		
				ocomadas, diga					
	4.2.1. El Avance Físico del periodo qu	M Maria Company	_ 70						
	4.2.4. El Avance Físico acumulado:	30 %							
Com	nentarios y observaciones				-				

					SNSTITU	- MAIN			
	Declaro bajo protesta	de decir verdad que	toda la infor	nación asentada	en este docume	nto es cierta			
				/.	SE CO	19			
			11	111	8-7	2 6 2			
	-	ARQ. ALG	SO SERRA	TOS VALLEJO	2 4 8 1000	THE WEST			
		/			(2)	学 17			
	"Este programa es público,	ajeno a cualquier partir	to politico. Ou	eda probibido el :	Secondary March	ploe of desperalla	ocial" -		
	Esto programa 65 publico, i	gono a odalquiei partit	ao pondoo. Qu	oda prombido en t	OBRAS M		oudi *		



Anexo 6

Programa 3x1 para Migrantes 2016

Formato 3x1-D

REPORTE DE AVANCE FÍSICO-FINANCIERO

3. Nor 4. Pro. 5. Fec 16. Ubi. Mur 1 &E 2 &E &P Inc. 100	el proyecto mbre del proyecto: CONSTRUCCIÓN DE pósito del proyecto: MEJORAR LA CALIG cha de inicio 19/09/2016 cación del proyecto: Calle y No. CALLE N nicipio SAYULA ralidades del proyecto Il proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? tique si informó a SEDESOL por escrito de cal proyecto se ubica en el lugar señalado en cor qué?	PAD DE VIDA DE LOS Pecha de té NICOLÁS BRAVO Ent o planteado? Sí [X] pa	ermino programada Loc tidad Federativa ase a la 2.2 No []	SRINDAR SERVICIOS 31/12/2016 calidad SAYUL JALISCO	Α	ciones o ajustes?					
4. Pro 5. Fec 6. Ubi Mur Gener ¿El ¿P Ind ¿ ¿E ¿ P	pósito del proyecto: MEJORAR LA CALIE cha de inicio 19/09/2016 cación del proyecto: Calle y No. CALLE Notación del proyecto: Calle y No. CALLE Notación del proyecto ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a la companya de la conforme del confo	PAD DE VIDA DE LOS Pecha de té NICOLÁS BRAVO Ent o planteado? Sí [X] pa	ermino programada Loc tidad Federativa ase a la 2.2 No []	SRINDAR SERVICIOS 31/12/2016 calidad SAYUL JALISCO	Α	ciones o ajustes?					
Gener SEI LPI Ind LE LPI Ind	cha de inicio 19/09/2016 cación del proyecto: Calle y No. CALLE N nicipio SAYULA ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? tique si informó a SEDESOL por escrito de	Fecha de té NICOLÁS BRAVO En: o planteado? Sí [X] po e estos cambios	ermino programadaLoc Lidad Federativa ase a la 2.2 No []	31/12/2016 calidad SAYUL JALISCO	Α	ciones o ajustes?					
Gener SE SP Ind	ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? dique si informó a SEDESOL por escrito de il proyecto se ubica en el lugar señalado en	e estos cambios	Locatidad Federativa	JALISCO SAYUL	A	ciones o ajustes?					
Gener SE SP Ind SE SP Ind	ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? dique si informó a SEDESOL por escrito de il proyecto se ubica en el lugar señalado en	e estos cambios	Locatidad Federativa	JALISCO SAYUL	A	ciones o ajustes?					
Gener Gener CP Ind CP Ind CP Ind	ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? dique si informó a SEDESOL por escrito de il proyecto se ubica en el lugar señalado el	o planteado? Sí [X] p.	ase a la 2.2 No []	JALISCO ¿Cuál		ciones o ajustes?					
Gener 1 ¿E ¿P Ind 2 ¿E ¿P	ralidades del proyecto I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué? dique si informó a SEDESOL por escrito de il proyecto se ubica en el lugar señalado en	o planteado? Si [X] p.	ase a la 2.2 No []	. ¿Cuál		ciones o ajustes?					
1 ¿E ¿P Ind 2 ¿E ¿P	I proyecto se ha desarrollado conforme a le or qué?	e estos cambios			les han sido las modifica	ciones o ajustes?					
¿Pi Ind 2 ¿E ¿P	or qué?	e estos cambios			es han sido las modifica	ciones o ajustes?					
Ind 2 ¿E ¿P	dique si informó a SEDESOL por escrito de	e estos cambios			es han sido las modifica	ciones o ajustes?					
2 ¿E ¿P	I proyecto se ubica en el lugar señalado en										
2 ¿E ¿P	I proyecto se ubica en el lugar señalado en										
¿P Ind	(V) (A)	n su solicitud y conven									
¿P Ind	(V) (A)	iri su solicitud y coriveri									
Ind	or qué?		ior or [x] pase a la	3.1 NO (),							
	Indique si informó a SEDESOL por escrito de estos cambios										
	dique si informó a SEDESOL por escrito de	e estos cambios									
. Ava	nce Financiero*										
		Total	Federal	Estatal	Municipal	Migrantes					
.4 Inv	ersión aprobada	\$1,189,860.00	\$594,930.00	\$0.00	\$297,465.00	\$297,465.00					
.5. Inv	ersión ejercida	\$445,370.52	\$222,685.26	\$0.00	\$111,342.63	\$111,342.63					
3.3. Po	prcentaje avance financiero	37.43%	37.43%	0%	37.43%	37 43%					
	vance Físico										
	Metas		Aprobadas								
	600000000				Alcanzadas	Porcentaje d					
	Descripción			ntidad Unidad	de Cantidad	Porcentaje d Avance					
F110110	**************************************		ledida	Medic	de Cantidad da	Avance					
	IÓN DE EMPEDRADO		M2 1,6	91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96	Avance					
ASE PAR	**************************************	N	M2 1,6 M3 33	Medic	de Cantidad da 1,691.96 338.46	Avance					
ASE PAR	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO	N	M2 1,6 M3 33	91.96 M2 8.46 M3	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					
ASE PAR AVIMEN	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO ITO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE	SOR	M2 1,6 M3 33 M2 1,6	Medic 91.96 M2 8.46 M3 91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					
ASE PAR AVIMEN	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO ITO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE acuerdo al objetivo o propósito del proyec	SOR sto y al reporte anterior	M2 1,6 M3 33 M2 1,6 de metas presentad	Medic 91.96 M2 8.46 M3 91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					
ASE PAI AVIMEN	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO ITO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE	SOR sto y al reporte anterior	M2 1,6 M3 33 M2 1,6 de metas presentad	Medic 91.96 M2 8.46 M3 91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					
ASE PAR AVIMEN .5 De	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO ITO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE acuerdo al objetivo o propósito del proyec	SOR sto y al reporte anterior se reporta: 10	M2 1,6 M3 33 M2 1,6 de metas presentad	Medic 91.96 M2 8.46 M3 91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					
ASE PAR AVIMEN .5 De 4.	CIÓN DE EMPEDRADO RA PAVIMENTO ITO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPE acuerdo al objetivo o propósito del proyec 2.1. El Avance Físico del periodo que	SOR sto y al reporte anterior se reporta: 10	M2 1,6 M3 33 M2 1,6 de metas presentad	Medic 91.96 M2 8.46 M3 91.96 M2	de Cantidad da 1,691.96 338.46	100% 100%					

<u>SEDESOL</u>

Anexo 6

Programa 3x1 para Migrantes 2016

Formato 3x1-D

REPORTE DE AVANCE FÍSICO-FINANCIERO

-	de proyecto <u>63X114U103/3</u> Pen	odo que se re		DICILIVIDI			recha de	e reporte 31/12/20	10
. Dat	tos del proyecto								
1.17.	Nombre del proyecto: CONSTRUCCIÓN DE I	PAVIMENTO	HIDRAU	LICO EN C	CALLE NIC	OLÁS BRA	AVO.		
1.18.	Propósito del proyecto: MEJORAR LA CALIDA	AD DE VIDA	DE LOS	HABITANT	ES AL BR	INDAR SE	RVICIOS DE	CALIDAD.	
1.19.	Fecha de inicio 19/09/2016	Fed	ha de tén	mino progr	ramada 3	1/12/2016			
1.20.	Ubicación del proyecto: Calle y No. CALLE NI	COLÁS BRA	VO		Local	idad	SAYULA		
	Municipio <u>SAYULA</u>		Entic	dad Federa	ativa	JALISCO			
VI. C	Generalidades del proyecto								
2.1	¿El proyecto se ha desarrollado conforme a lo	planteado? S	i[X]pas	se a la 2.2,	No []				
	¿Por qué?						¿Cuáles h	an sido las modifica	ciones o ajustes?
	Indique si informó a SEDESOL por escrito de estos cambios								
6.2				20(171-		1 N= 11	— *		
6.2	¿El proyecto se ubica en el lugar señalado en s	su solicitua y	convenio	/ SI[X]p	ase a la 3.	1 No [],			
	¿Por qué?						-2		
	Indique si informó a SEDESOL por escrito de e	stos cambios						,	
111.	Avance Financiero*								
		Tota	1	Fede	eral	Esta	ital	Municipal	Migrantes
3.5	Inversión aprobada	\$1,189,86	\$1,189,860.00		30.00	\$0.	00	\$297,465.00	\$297,465.00
3.6.	Inversión ejercida	\$1,189,860.00		\$594,9	94,930.00 \$0		00	\$297,465.00	\$297,465.00
3.3.	Porcentaje avance financiero 1009		6	100	100% 100%)%	100%	100%
	conformidad a la fracción VII del numeral 3.7 robatorios reportados en el periodo de este av						validación, o	control y seguimie	nto, los docume
IV.	Avance Fisico								
4.5.	Por metas		,						
	Metas			Aprob	adas		Alca	Porcentaje d	
	Descripción			ad de dida	Cantid	dad Unidad de Medida		Cantidad	Avance
	DLICIÓN DE EMPEDRADO PARA PAVIMENTO			M2 M3	1,691.	.96 M2		1,691.96 338.46	100%
	MENTO DE CONCRETO DE 20 CM DE ESPESO	OR		//2		338.46 1,691.96		1,691.96	100%
								 	
4.6	De acuerdo al objetivo o propósito del proyecto 4.2.1. El Avance Físico del periodo que se 4.2.6. El Avance Físico acumulado:100	reporta: 60			esentadas,	diga:			
Com	entarios y observaciones								
-	citation y observationes								
							AND THE PARTY.		
						A 54 23 111	NSTITUCION	1	
	Declaro bajo protesta de o	decir verdad	que toda	a la inform	ación ase	ntada en o	este docume	nto es cierta	
			5.2		- 1	1/2/4		5 / m/	
			11	_ /	1	LO	1	141年	
		7	1	/-	1	1 3	20.30	16 100	

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos al desarrollo social"

