



Alcaldía Municipal del Distrito Central

Tegucigalpa, M. D. C. Honduras C. A.

OFICIO AMDC-DCS-156-2016

Tegucigalpa, M.D.C.,
09 de mayo del 2016

**ABOGADA
CARMEN FLORES DE RODAS
OFICIAL DE INFORMACIÓN PÚBLICA
SU OFICINA**

Estimada Abogada Flores:

Por medio de la presente se envía el **Cuadro de Transparencia de Proyectos en Ejecución para el Mes de marzo 2016.**

Atentamente,



**ING. MANUEL MEMBRERO
DIRECTOR DE CONTROL Y SEGUIMIENTO**

Cuadro de Proyectos - Dirección de Control y Seguimiento
Marzo 2016

IDENTIFICACION DEL PROYECTO				ELABORACION DEL PROYECTO				Ejecucion del Proyecto											
Código	Nombre del Proyecto	Encargado de la Ejecución del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción del Proyecto	Alcance del Proyecto	Impacto Ambiental	Impacto en el terreno y asentamiento	Detalles del Encargado del Proyecto	Fuente de Financiamiento	Monto Contractual	Fecha de Aprobación del Presupuesto del Proyecto	Estado Actual del Proyecto (Actual)	Costo de Finalización (Proyectada)	Fecha de Finalización (Proyectada)	Relación de lo planificado con los productos entregados	Variación en el costo total del Proyecto	Variación Absoluta y duración del Proyecto	Reasons de los cambios antes mencionados
705	Pavimentación de calles concretas hidráulicas, colonia Campesinos, Compañía, M.D.C.	Ramón Arcezo, Colima Reyes	Colonia Campesinos, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, de la calle principal de la colonia Campesinos con una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, en toda su longitud, con un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.167,847.18	2/20/2015	Pendiente entrega de perfit			Pendiente Orden de Inicio	L 0.00	NA	NA	
601	Conformación y bacheado de calles concretas hidráulicas, colonia El Lobo	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Aldea El Lobo, Compañía, M.D.C.		El proyecto consiste en la reparación y rehabilitación de una calle de terreno que se conforma y se le coloca material de relleno en un espesor de 12 cm, la longitud de la calle será de 3.00 Km y un ancho de 6.00 mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.168,620.80	2/20/2015	En Ejecución	L 1,398,243.80	Mayo 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
670	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia Paloma	Bayam Edilberto Hernández Fuentes	Colonia Paloma, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 230 metros, ancho de 5.50 mts., un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.166,280.10	1/7/2015	En Ejecución - 15%	L 1,398,243.10	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
811	Rehabilitación y bacheo de calles, colonia Meléndez	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Colonia Meléndez, Compañía, M.D.C.		Consiste en la rehabilitación de 700.00 metros de calle a través de bacheo con mezcla asfáltica y se le estructura de pavimento actual está conformada por una manzana.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.162,645.45	19/12/2015	En Ejecución - 17%	L 1,928,645.45	Abril 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
917	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Servicios de Ingeniería, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Colonia Ciudad Nueva, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación de la calle de la zona Nueva, Tramo 1 con una longitud de 150 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.124,435.49	14/9/2015	En Ejecución - 15%	L 1,924,435.49	Julio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
913	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia 28 de Mayo, Calle La Cruzada	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Colonia 28 de Mayo, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.169,348.28	09/09/2015	En Ejecución - 45%	L 1,399,348.28	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
914	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Obando Construcción, S. de R.L.	Colonia Nueva Calle, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación de calles con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 220 metros, ancho de 5.50 mts., un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.189,140.00	09/09/2015	En Ejecución - 42%	L 1,398,140.00	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
814	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Colonia Nueva Calle, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 300 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.179,286.36	16/07/2015	En Ejecución - 15%	L 1,979,286.36	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	
907	Manejo de residuos sólidos y recolección selectiva	Proyectos Industriales, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.	Se ha observado y considerado como una zona de alta actividad de recolección selectiva, por el mal estado en que se encuentra la calle y el estado de los contenedores, se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.	El proyecto consiste en el manejo de residuos sólidos y recolección selectiva en las 25000 viviendas de la zona, con una longitud total de 150 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.169,650.00	09/09/2015	100%	L 1,969,650.00		L 0.00	NA	NA	NA	
888	Conformación y bacheado de calles concretas hidráulicas, colonia (nueva) (nueva calle)	Servicios de Ingeniería, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Colonia Nueva Calle, Compañía, M.D.C.		Para hacer más eficiente este mantenimiento del tratamiento de la basura, la AMCC pretende con este proyecto cubrir la parte baja del terreno.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.161,921.17	17/08/2015	En Ejecución - 10%	L 1,961,921.17	Abril 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
702	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Servicios de Ingeniería, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Colonia Nueva Calle, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.167,987.14	15/07/2015	En Ejecución - 20%	L 1,967,987.14	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
876	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Colonia Nueva Calle, Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.166,500.00	17/08/2015	En Ejecución - 15%	L 1,966,500.00	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
796	Ampliación de calles concretas hidráulicas, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.182,718.83	15/07/2015	100%	L 1,982,718.83		L 0.00	NA	NA	NA	NA
874	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.169,849.18	17/08/2015	En Ejecución - 20%	L 1,969,849.18	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
887	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.176,408.04	17/08/2015	En Ejecución - 58%	L 1,976,408.04	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
813	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Manejo de Residuos Sólidos, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.170,820.28	19/11/2015	En Ejecución - 20%	L 1,970,820.28	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
707	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.178,504.00	15/07/2015	En Ejecución - 20%	L 1,978,504.00	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
840	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Construtora Cruz de Arriba, S. de R.L.	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.169,949.19	16/09/2015	En Ejecución - 25%	L 1,969,949.19	Junio 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
911	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Empresas en Obras de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación de calles con concreto hidráulico de dos tramos, el tramo 1, a una longitud de 200 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.189,550.00	09/09/2015	En Ejecución - 14%	L 1,989,550.00	Abril 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
878	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 275 metros, ancho de 6.00 metros, un espesor de base de 15 cm, con un espesor de concreto de 4.000 PG, una capa de sub base de 10 cm y bordillos de 0.15 x 0.15 Mts.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.187,999.17	17/08/2015	Pendiente de inicio	L 1,987,999.17		L 0.00	NA	NA	NA	NA
821	Conformación y bacheado de calles concretas hidráulicas, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.162,948.04	16/07/2015	Pendiente entrega de perfit y G.C.	L 1,962,948.04		L 0.00	NA	NA	NA	NA
831	Conformación y bacheado de calles concretas hidráulicas, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.169,849.18	19/11/2015	En Ejecución - 1%	L 1,969,849.18	Mayo 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
600	Pavimentación de calles con concreto hidráulico, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.168,589.37	19/11/2015	En Ejecución - 10%	L 1,968,589.37	Mayo 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
800	Conformación y bacheado de calles concretas hidráulicas, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.174,629.69	17/08/2015	En Ejecución - 1%	L 1,974,629.69	Mayo 2016	L 0.00	NA	NA	NA	NA
705	Leche industrializada, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.175,480.80	03/07/2015	Pendiente de Entrega de perfit	L 1,975,480.80		L 0.00	NA	NA	NA	NA
1007	Construcción de un edificio de oficinas	Servicios de Ingeniería, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.193,360.00	29/01/2016	En Ejecución - 10%	L 1,993,360.00		L 0.00	NA	NA	NA	NA
841	Construcción de un edificio de oficinas	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.188,513.76	14/09/2015	No se ha entregado el perfit	L 1,988,513.76		L 0.00	NA	NA	NA	NA
800	Mejoramiento de calles de pavimentación de concreto, colonia (nueva) (nueva calle)	Equipes de Construcción, S.A. de C.V. (SINCOCA)	Compañía, M.D.C.		Después de la visita de campo se observó que en la zona de terreno que se le colocará material de relleno para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona.		Zona Impactada	NA	Municipales	1.193,715.48	13/09/2015	Pendiente entrega de perfit y G.C.	L 1,993,715.48		L 0.00	NA	NA	NA	NA

622	Pavimentación de calle con concreto hidráulico, calzada de 12 metros, sección 1 y 2 y calle vereda calle Caracas	Edson Rafael Aguirre	Colonia Flor del Campo, calle La Esperanza	Después de la visita de campo en la calle la Herradura de la Colonia Flor del Campo, se ha observado y considerado como una zona de alto conflicto de circulación vehicular, por el mal estado en que se encuentra la calle y por tiempos de lluvias las corrientes superficiales han provocado inundaciones, por lo que se solicita la construcción del proyecto.	Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 320 metros lineales, ancho de 6,00 metros, tipo de base de 15 cm, con una resistencia de 4.000 PSI, un espesor de la base de 10 cm, bordillo de concreto de 0,15 x 0,15 x 0,15 Mts.	Zona Impactada	NA	Municipales	L. 1129,842.31	19/11/2015	Pendiente de Entrega de Sico	L. 1129,842.31	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA
688	Confirmación y balizado de calles en El Reventón	Juan Carlos O'Connor Cano	Colonia La Tormenta, calle Agua Blanca	Después de la visita de campo en la Aldea Agua Blanca, se ha observado y considerado como una zona de alto conflicto de circulación vehicular, por el mal estado en que se encuentra la calle y en tiempos de lluvias las corrientes superficiales han provocado inundaciones, por lo que se solicita la construcción del proyecto.	El proyecto consiste en la reparación y rehabilitación de calles de terracería que se conformaron en su construcción material selecto, la longitud del tramo será de 1,1 Km, un ancho promedio de 5,50 mts y un espesor de material de balasto de 10 cms.	Zona Impactada	NA	Municipales	L. 1129,842.31	17/09/2015	Pendiente de Entrega de Sico	L. 1129,842.31	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA
771	Pavimentación de calle con concreto hidráulico, calzada de 12 metros	Construtora Tereza, S de RL	Tepic, M.D.C	Después de la visita de campo en la zona del Huello, se ha observado y considerado como una zona de alto conflicto de circulación vehicular, por el mal estado en que se encuentra la calle y en tiempos de lluvias las corrientes superficiales han provocado inundaciones, por lo que se solicita la construcción del proyecto.	Consiste en la pavimentación con concreto hidráulico, la cual tiene una longitud de 290 metros lineales, ancho de 12,00 metros, tipo de base de 15 cm, Capa de Regreso de Agua Blanca y Sencilla y acabado de calado de 2" x 2", el concreto con una resistencia de 4000 PSI, una capa de sub base de 10 cm y bordillo de 0,15 x 0,15 Mts.	Zona Impactada	NA	Municipales	L. 1806,766.84	15/07/2015	Pendiente de Entrega de Sico	L. 1806,766.84	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA
834	Confirmación y balizado de calles en La Ocurina, veredas a Daré	Ingenieros Profesionales de la Construcción, S de RL (PSC)	Colonia Torrealba, M.D.C.	Después de la visita de campo en la Aldea La Ocurina, se ha observado y considerado como una zona de alto conflicto de circulación vehicular, por el mal estado en que se encuentra la calle y en tiempos de lluvias las corrientes superficiales han provocado inundaciones, por lo que se solicita la construcción del proyecto.	El proyecto consiste en la reparación y rehabilitación de calles de terracería que se conformaron y se le colocó material selecto, la longitud del tramo será de 5,50 mts, un ancho promedio de 5,50 mts y un espesor de material de balasto de 10 cms.	Zona Impactada	NA	Municipales	L. 956,027.71	19/11/2015	Pendiente de Entrega de Sico	L. 956,027.71	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA
832	Confirmación y balizado de calles en Cartagena	Ingenieros Profesionales de la Construcción, S de RL (PSC)	Colonia Buena Vista, M.D.C.	Después de la visita de campo en la Aldea Cartagena, se ha observado y considerado como una zona de alto conflicto de circulación vehicular, por el mal estado en que se encuentra la calle y en tiempos de lluvias las corrientes superficiales han provocado inundaciones, por lo que se solicita la construcción del proyecto.	El proyecto consiste en la reparación y rehabilitación de calles de terracería que se conformaron y se le colocó material selecto, la longitud del tramo será de 5,50 mts, un ancho promedio de 5,50 mts y un espesor de material de balasto de 10 cms.	Zona Impactada	NA	Municipales	L. 877,452.16	19/11/2015	Pendiente de Entrega de Sico	L. 877,452.16	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA
--	Asignación de muestra afección de estado RCS 1	Pavimentación de Honduras, S.A				Zona Impactada	NA	Municipales	L. 1881,411.75		Pendiente de Orden de Inicio	L. 1881,411.75	Pendiente de Orden de Inicio	L. 0.00	NA	NA