

MEMORANDUM

Ingeniería IN-014-2015

PARA: Lic. Dilia Martínez
Oficial de Información Pública

DE: Ing. Neil Patrick Díaz
Jefe de Departamento

ASUNTO: Lo Descrito

FECHA: 01 de Marzo del 2016



Por medio de la presente le estoy enviando el cuadro de Avance Físico Mensual de los proyectos en ejecución del mes de Febrero del año 2016.

Atentamente,

Cc. Archivo.

COMISION PARA EL CONTROL DE INUNDACIONES DEL VALLE DE SULA (CCIVS)

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA

RESUMEN DE EJECUCION FISICA DE PROYECTOS MES DE FEBRERO DEL 2016

PROYECTO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD VIGENTE	ACUMULADO ANTERIOR	EJECUTADO FEBRERO	ACUMULADO A FEBRERO	% AVANCE
01	CANALIZACIONES	M ³	485,250	0	0	0	0.0%
02	ESPIGONES	M ³	11,850	744	250	994	8.4%
03	ALCANTARILLAS	ML	180	0	0	0	0.0%
04	BORDOS	M ³	400,000	0	0	0	0.0%


Ing. Neil Patrick Díaz R.
Jefe departamento Ingeniería.



**CUADRO DE AVANCE FISICO
Año 2016**

Ingeniero Coordinador de Proyectos: Harry Lobo
Periodo: 01 de FEBRERO al 29 DE FEBRERO 2016

No	Descripción de resultado de producción	Regionalización		Contratista	Número de contrato	Obra Contratada					Avance físico				Obs	
		Departamento	Municipio			Descripción	Unidad	Cantidad	Obra Ejecutada Mes Anterior	Obra Ejecutada Mes	Obra Ejecutada Acumulada	Cantidad Anterior	Cantidades Mes	Cantidades Acumuladas		% Efectuado Acumulado
Estructuras de Control																
1.1	Obras de Protección y reparación de Estructura del Alivio La fragua II Etapa	Yoro	El Progreso	CONSTRUCTORA PARAISO	P2-011-2015 CCIVS	terraceria	M³	14,910.00	13,260.40	200.00	13,460.40	13,260.40	200.00	13,460.40	90.28%	proyecto en pi
						concreto premezclado	M³	1,272.00	916.92	0.00	916.92	916.92	0.00	916.92	72.08%	
						gaviones	M³	2,071.00	1,791.00	50.00	1,841.00	1,791.00	50.00	1,841.00	88.89%	
						tablaestaca con polimeros UC.75	M³	144.00	126.08	0.00	126.08	126.08	0.00	126.08	87.56%	
						tablaestaca con polimeros UC.95	M³	160.00	142.78	0.00	142.78	142.78	0.00	142.78	89.24%	
TOTALES																

Ing. Harry Lobo
Coordinador de Proyectos
CCIVS

Vobo
Ing. Neil Díaz
Jefe Departamento de Ingeniería
CCIVS

