

## Ficha de proyecto (PI-2015-01-E-205-1013-19598)

### NOMBRE DEL PROYECTO

Demarcación con pintura termoplástica de la Avenida Carabobo, del Municipio Chacao.

### DESCRIPCION DEL PROYECTO

Demarcación preventiva y correctiva de 191,8 metros cuadrados (M2) Y 197 metros lineales para lo siguiente: Pasos peatonales (Paños y líneas de pare), Flechas direccionales (Simples y dobles), Líneas de canalización (Continuas y Discontinuas). En material de alta durabilidad de los elementos de señalización horizontal, para la seguridad vial en vías de alta transitabilidad, proporcionando elevada reflectancia

**PERÍODO FISCAL:** Período Fiscal 2015

**CÓDIGO DEL PLAN DE INVERSIÓN:**  
PI-2015-01-E-205-1013-19598

**META ASOCIADA** Construcción, rehabilitación, mejoramiento y mantenimiento de la red vial a nivel nacional

<b>Sector a invertir</b>	<b>Categoría</b>	<b>Subcategoría</b>
Servicios Públicos	Vialidad	Sistemas de Vías de Acceso (calles y avenidas)
<b>Infraestructura</b>	Si	<b>Equipos</b>
		No
		<b>Insumos</b>
		No

No tiene vehículos asociados a este proyecto

<b>Mantenimiento</b>	NO	<b>Continuación</b>	NO
----------------------	----	---------------------	----

<b>Fecha inicio</b>	25-05-2015	<b>Fecha fin</b>	29-05-2015
---------------------	------------	------------------	------------

### UBICACIÓN DEL PROYECTO

<b>Estado</b>	<b>Municipio</b>	<b>Parroquia</b>
Miranda	Chacao	Chacao
<b>Sector</b>	Avenida Carabobo	
<b>Coordenadas UTM</b>	1. coordenada norte: 1160141 coordenada este: 733585 2. coordenada norte: 1159937 coordenada este: 734250	

### INFORMACIÓN FINANCIERA

<b>Tiempo estimado de ejecución</b>	<b>Monto total del proyecto (Bs. F)</b>		
0 años, 0 meses, 4 días	473.894,54		
<b>Monto IRD (Bs. F)</b>	<b>Monto No Comprometido (Bs. F)</b>	<b>Monto Comprometido (Bs. F)</b>	
473.894,54	0,00	0,00	
<b>Poblacion beneficiada</b>	<b>Numero de empleos</b>		
<b>Masculino</b>	<b>Femenino</b>	<b>Directos</b>	<b>Indirectos</b>
30000	31000	M: 32 F: 2	M: 9

Nombre y apellido Gobernador y/o Alcalde

Firma y sell:

Ramón Muchacho

