

FDI _OPP

*Dirección de Descentralización
e Inversión Pública*

Informe Comisión Sectorial de Descentralización

Montevideo, 28 de julio de 2016.



PRESIDENCIA
OFICINA DE PLANEAMIENTO
Y PRESUPUESTO

1. Aprobación del Acta N°189
2. Informe del Programa Fondo de Desarrollo del Interior
 - 2.1 Proyectos que están en condiciones de ser aprobados
 - 2.2 Proyectos que están siendo evaluados
3. Informe del Programa de Caminería Rural
 - 3.1 Informe saldo Impuesto al Patrimonio 2015
 - 3.2 Proyectos que están en condiciones de ser aprobados
 - 3.3 Proyectos que están siendo evaluados
4. Varios

Proyecto PRY 2015/1053 “Consolidación Bvar. Gral. José Artigas de la ciudad de Artigas”

Departamento de Artigas

Técnico evaluador responsable: Ing. Agustín Martínez

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Br. Artigas es una vía de acceso importante desde el Oeste a través de Ruta 30 y desde el sur a través de Ruta 4 hacia el centro de la ciudad. El pavimento actual se presenta en malas condiciones, con roturas, desprendimientos y baches, existe además una zona con problemas de desagües pluviales, así como el inicio del tramo desde el By Pass de Ruta 30 exige la construcción de algún elemento que ordene el tránsito. El proyecto a ejecutar incluye la construcción de elemento de ornato público (papeleras, paradas de ómnibus, rampas) así como elementos de ordenamiento de tránsito (señalización reglamentaria e informativa, demarcación horizontal, tachas), iluminación para el primer tramo a construir en doble vía. Se reconstruirán todos los cordones demoliendo los existentes, se mantendrán las pendientes longitudinales actuales regularizando el perfil transversal. Las bases existentes se repararán mediante sustitución y se construirá por encima de esta una capa de base estabilizada con cemento pórtland. El pavimento proyectado será de dos capas de micropavimento asfáltico en frío y una capa de Slurry Seal de terminación superficial.

Objetivos específicos:

Construcción de:

- 14.853 m2 de micropavimento asfáltico
- 2.112 m2 de pavimento de hormigón
- 14.853 m2 de base cementada
- 314 m2 de veredas
- 1261 m de cordón simple
- 1456 m de cordón cuneta
- 7 bocas de tormenta
- 400 m de colectores pluviales
- 810 m de drenes
- 127 m de reguera en vereda
- 18 rampas de accesibilidad
- 14 cestos de basura
- 6 refugios peatonales en paradas de ómnibus
- 36 carteles de señalización vertical
- 550 m2 de señalización horizontal
- 20 especies arbóreas (palmas)

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 49:191.800	\$ 41:813.030	\$ 7:378.770
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 7 meses.

Modalidad de ejecución: mixta. Por administración departamental los rubros de equipamiento urbano, forestación y veredas; por contrato los rubros de pavimentos, obras de pluviales y señalización.

Proyecto PRY 2016/1019 “Mantenimiento – Tratamiento bituminoso de sellado de calles en la ciudad de Tarariras”

Departamento de Colonia

Técnico evaluador responsable: Ing. Cecilia Quirós

Clasificación: Infraestructura

Descripción: La ciudad de Tarariras dispone de una importante red vial, en donde en forma relativamente reciente se realizaron trabajos de tratamiento bituminoso, en su mayoría tratamiento simple.

A los efectos de mejorar la transitabilidad y alargar su vida útil, se plantea ejecutar un sellado con arena y asfalto y en las partes más deterioradas tratamiento bituminoso simple con sellado.

Las tareas refieren a:

- Ejecución de bacheo con 91m³ de mezcla asfáltica en frío.
- Ejecución de 5418 m² de tratamiento bituminoso simple.
- Ejecución de 73.339 m² de tratamiento bituminoso de sellado.

En todos los casos se trata de zonas con diversos grados de consolidación. Se involucran barrios periféricos como zonas céntricas de la ciudad.

Objetivos específicos: Se pretende intervenir sobre pavimento asfáltico realizado con anterioridad, en aproximadamente 100 cuadras de la ciudad, a los efectos de mejorar la transitabilidad, alargando su vida útil y disminuyendo costos de mantenimiento rutinario asociado.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 5:483.367	\$ 4:660.861	\$ 822.505
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 3 meses.

Modalidad de ejecución: administración departamental.

Proyecto PRY 2016/1014 “Remodelación Plaza Artigas de la ciudad de Villa del Carmen”

Departamento de Durazno

Técnico evaluador responsable: Arq. Iris Rozada

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Remodelación de la plaza principal de la ciudad mediante la realización de nuevos pavimentos, acondicionamiento vegetal, remozado de monumentos existentes, iluminación nueva, parada de ómnibus, incorporación de equipamiento, cebras y cartelería.

Objetivos específicos:

- Generar bienestar en la población local y visitante.
- Fortalecer la identidad de la comunidad.
- Atender los reclamos y modernizar las instalaciones existentes.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 12:511.807	\$ 10:635.036	\$ 1:876.771
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 6 meses.

Modalidad de ejecución: mixta, parte por contrato y parte por administración departamental.

Proyecto PRY 2016/1021 “Consolidación urbana en barrios de la ciudad de Sarandí del Yí”

Departamento de Durazno

Técnico evaluador responsable: Ing. Agrim. Antonio Barrios

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Mejora de cuadras en la ciudad de Sarandí del Yí en diferentes barrios. Para esto se construirán cerca de 5000 metros de cordón cuneta de diferentes anchos y 24.000 metros cuadrados de tratamiento bituminoso doble.

Objetivos específicos: Realizar obras que conlleven a transformar calles con perfil rural en vías de tránsito con características urbanas, de manera de reemplazar las cunetas por cordones y badenes. También se construirán tratamientos bituminosos de manera de eliminar el polvo de las calles actuales de pavimento granular e impermeabilizar las mismas.

Se prevé la construcción de:

- cordones cuneta con diferentes ancho de bandejas
- hormigón para badenes
- base granular para la construcción de calles, conformando y obteniendo niveles acordes con los cordones construidos
- tratamientos bituminosos
- colocación de nomenclátor

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 32:876.860	\$ 27:945.331	\$ 4:931.529
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 6 meses.

Modalidad de ejecución: mixta, los rubros referentes a la construcción de cordones cuneta y preparación de bases de las calles por contrato y los rubros de ejecución de tratamiento bituminoso por administración.

Proyecto PRY 2016/1022 “Reparación y construcción de alcantarilla H sobre arroyo Sarandí en camino del medio”

Departamento de Durazno

Técnico evaluador responsable: Ing. Agrim. Antonio Barrios

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Mejora de una alcantarilla existente en un importante camino al Norte de la ciudad de Durazno. Con la ejecución del proyecto se busca aumentar la sección de desagües de la alcantarilla existente construyendo otra forma anexa a la actual de 4 bocas de 2.5 metros de largo por 3 metros de alto y ancho de losa de rodadura de 7.80 metros.

Objetivos específicos:

Construcción de:

- hormigón armado para la construcción de la alcantarilla y para reemplazar el existente
- base granular para la construcción de los accesos
- señalización con chevroneos

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 6:878.698	\$ 5:846.893	\$ 1:031.805
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 6 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Proyecto PRY 2016/1018 “Desagües pluviales, cordón cuneta, pavimentación y alumbrado público en barrio La Curtiembre de la ciudad de Paysandú”

Departamento de Paysandú

Técnico evaluador responsable: Ing. Cecilia Quirós e Ing. Camila Martínez

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Se realizará la ejecución de:

- Construcción de 970 metros de colectores pluviales de caños de hormigón, con sus correspondientes bocas de tormenta y cámaras de inspección, (por contrato y financiado por la IDP).
- Construcción de 3.788 metros lineales de cordón cuneta, (por contrato y financiado por la IDP).
- Ejecución de 19.014 m2 de tratamiento bituminoso doble con sellado (Financiado por FDI)
- Adquisición de una motoniveladora y de un automóvil (financiado por FDI y por contrato) para la certificación será necesaria factura con recibo y resolución del intendente y toda otra documentación que el evaluador considere necesario.
- Construcción de 60 metros de colectores pluviales de caños de hormigón, (financiado por FDI y ejecutado por administración)
- Se realizaran obras de vereda que serán financiadas con el presupuesto participativo quedando pendiente entrega de documentación al supervisor.
- Readecuación de los niveles lumínicos y tecnológicos de la zona:
 - o Se pasa de un nivel promedio de 3-5 luxes a 10-15 luxes
 - o Se reemplazan 52 luminarias de sodio de 100 watts por 74 luminarias LED de 55 watts

Objetivos específicos: Mejora de la calidad de vida de los habitantes del barrio a través de obras de alumbrado público y adecuando las condiciones de drenaje urbano evitando que sus predios se inunden en cada precipitación.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 42:032.827	\$ 18:247.113	\$ 23:785.714
Porcentaje	100%	43%	57%

Plazo de ejecución: 7 meses.

Modalidad de ejecución: administración departamental.

Proyecto PRY 2016/1013 “Pavimentación y desagües pluviales en los barrios Jardín y Unión en la ciudad de Rocha”

Departamento de Rocha

Técnico evaluador responsable: Ing. Agrim. Antonio Barrios

Clasificación: Infraestructura

Descripción: El proyecto consiste en la construcción de:

Recargos de material granular, veredas y pavimentos:

- 57.400 m² de pavimento en tratamiento asfáltico doble con sellado.
- 430 m de cordón cuneta.
- 645 m² de vereda peatonal.

Construcción de dos importantes alcantarillas, una sobre la calle Castellanos y otra sobre la Ruta N°15 previa autorización del MTOP.

Objetivos específicos:

- Mejorar la infraestructura vial y pluvial de dos calles integradoras de los barrios Jardín y Unión, ambos situados al sur de la Ruta 9.
- Adecuar la calle Castellanos, con la sustitución de una alcantarilla existente, de manera de construir una nueva que contemple el tránsito vehicular y peatonal, teniendo en cuenta el pasaje de niños hacia la escuela del barrio. Se construirá cordón cuneta y vereda peatonal, para luego pavimentar esta calle con tratamiento doble con sellado.
- La calle Mauricio Barrios, transversal a la anterior, desemboca en la Ruta 15; se agrandará la sección de desagües de una alcantarilla existente sobre la Ruta, de manera de minimizar los inconvenientes provocados por las aguas de lluvias en ese cruce. Luego se completará con la pavimentación de esta vía de tránsito.
- Se colocará señalización y parada de ómnibus sobre la escuela .

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 6:445.247	\$ 5:478.460	\$ 966.787
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 4 meses.

Modalidad de ejecución: administración departamental.

Proyecto PRY 2016/1028 “Pavimentación y desagües pluviales en el barrio Hospital de la ciudad de Lascano”

Departamento de Rocha

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Agustín Martínez

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Adecuación del final de la cuenca de una cañada urbana que atraviesa la ciudad con sentido este – oeste. Se intervendrá en las dos cuadras finales de la calle Walter Montaldo. Las obras a ejecutar consisten en la construcción de dos canales de hormigón y bloque armado cuya traza se proyecta por vereda, de un metro de profundidad, ancho diferencial de acuerdo al cálculo y tapa en losas prefabricadas que servirán de veredas. Se adecuará la descarga de los mismos.

La calzada será ampliada a 7 metros de ancho y se recargará con base granular con posterior tratamiento bituminoso doble con sellado.

Objetivos específicos:

Construcción de:

- 110 metros de canal rectangular de hormigón y bloque armado de 0.80 metros por 1 metro
- 112 metros de canal rectangular de hormigón y bloque armado de 1.5 metros por 1 metro
- 4 captaciones de cuneta
- 200 metros de cordón cuneta
- 198 metros³ de material granular CBR mayor 60 para bases
- 1321 metros² de tratamiento bituminoso doble con sellado

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 4:098.419	\$ 3:483.656	\$ 614.763
Porcentaje	100%	85%	15%

Plazo de ejecución: 4 meses.

Modalidad de ejecución: administración departamental.

Proyecto PRY 2016/1017 “Pavimentación y obras de desagües de pluviales en barrios de Tacuarembó”

Departamento de Tacuarembó

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Agustín Martínez

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Intervención en los barrios Montevideo, Licandro, Nuñez y El Patio de la ciudad de Tacuarembó.

Actualmente las canalizaciones de aguas pluviales resultan insuficientes y en algunos casos inexistentes. Los pavimentos bituminosos se encuentran envejecidos. Ante la ocurrencia de lluvias se generan arrastres de materiales finos de los pavimentos expuestos y en calles de bases granulares se producen socavaciones, baches, corte, provocando inconvenientes en la circulación vial y peatonal.

Este desprendimiento desde los pavimentos son arrastrados en días de lluvias a las canalizaciones y entubamientos de las aguas pluviales existentes, disminuyendo su capacidad de evacuación de los mismos desbordándolos e invadiendo la propiedad privada.

Las obras a ejecutar comprenden la mejora estructural del pavimento actual mediante la sustitución de base en zonas bacheadas y la pavimentación mediante tratamiento bituminoso simple y doble. Se construirán obras de pluviales mediante captaciones y conducciones. Se acondicionarán badenes existentes. Se colocará nomenclátor de calles. Se construirán rampas de accesibilidad. Recientemente fueron finalizadas las obras de saneamiento.

Objetivos específicos:

Construcción de:

- 10.318 m³ de material granular para bases
- 55.802 m² de tratamientos bituminoso simple
- 22453 m² de tratamiento bituminoso doble
- 14 rampas de accesibilidad
- 545 m de colectores pluviales
- 21 captaciones
- 200 m de canal trapezoidal
- 5128 m de cordón cuneta
- 32 carteles de nomenclátor de calles

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	FDI	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 64:373.694	\$ 54:717.639	\$ 9:656.054
Porcentaje	100%	85%	15%

Modalidad de ejecución: contrato.

Condiciones para la certificación: Se deberán ajustar metrajes previo a la licitación.

AMPLIACIONES

Datos del proyecto

PRY 2016/1026 "Puentes Paso del Bote" - Tacuarembó

Departamento:	Tacuarembó	Localidad	Tacuarembó
Técnico Referente del GD:	Arq. Federico Díaz		Fecha
			27/07/2016

Comentarios

Descripción proyecto original:

El proyecto comprende la construcción de dos puentes consecutivos sobre el Paso del Bote sobre el Arroyo Tacuarembó Chico y sus terraplenes que funcionarán conjuntamente con los puentes existentes.

Resumen de la ampliación (objetivos, acciones, fundamentación):

Con las obras a ejecutar se pretende la reparación y actualización de los puentes existentes, modificación vial en la rotonda de acceso, construcción de muro de contención entre estribos y estabilización de subbase.

Montos (\$)

		FDI	GD	Otros	TOTAL
Proyecto original		27 922 501	4 927 500		32 850 001
Ampliación 1	55%	15 236 322	2 688 763		17 925 085
Ampliación 2	0%				
Ampliación 3	0%				
Montos ampliados		43 158 823	7 616 263		
Porcentaje		55%	55%		

Plazos (Meses)

Proyecto original				4
Ampliación 1	0	3	0	Ampliación 3
Total				4

2.2. Proyectos en evaluación

Intendencia	Tipo Proyecto	Evaluador FDI	Codproyecto	Nombre Proyecto	Fecha Ingreso Proyecto	Comentarios CSD Julio
Artigas	Infraestructura	Francisco, Sorribas	PRY2015/1054	Consolidación de calles en Bella Unión, Tomás Gomensoro y Baltasar Brum	29/10/2015	A la espera de que la intendencia envíe la reformulación del proyecto.
Artigas	Productivo	Labarthe, Sergio	PRY 2015/1062	Alumbramiento en vivero La Tomatera	26/11/2015	Se esta a la espera de una nota de la Intendencia dando de baja el proyecto, el cual se incorporará en un proyecto mayor a presentar por la Intendencia al FDI y UMC
Artigas	Infraestructura	Barrios, Antonio	PRY2016/1030	Construcción de sistema de saneamiento en barrios malvinas y 6 de mayo en al ciudad de Bella Unión	15/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Cerro Largo	Infraestructura	Quirós, Cecilia	PRY 2016/1005	Gestión integral de los residuos sólidos urbanos de la ciudad de Melo y las alcaldías	18/02/2016	En reunión mantenida el 27/07 con el equipo técnico de la intendencia, se acordó revisar la documentación presentada y las observaciones enviadas por el FDI.
Cerro Largo	Infraestructura	Sorribas, Francisco	PRY 2016/1035	Reacondicionamiento urbano y pavimentación de las calles Agustín Muñoz, Ignacio Oribe y barrio Modelo	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Cerro Largo	Infraestructura	Sorribas, Francisco	PRY 2016/1036	Remodelación y jerarquización de la Avda. Suárez de Rondeló	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Cerro Largo	Infraestructura	Martínez, Agustín	PRY 2016/1037	Optimización vial y luminica de la calle Aparicio Saravia	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Cerro Largo	Infraestructura	Martínez, Agustín	PRY 2016/1038	Ampliación de los entubamientos de las aguas pluviales de la calle Luis Alberto de Herrera, entre las calles La Rosa y Darío Silva	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.

Durazno	Otros	Varela, Alicia	PRY 2016/1034	Adquisición de maquinaria	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Maldonado	Infraestructura	Sorribas, Francisco	PRY2016/1027	Construcción de doble vía de continuación Av. Aigúa	08/07/2016	Se envió nota el 27/07 con observaciones al proyecto.
Paysandú	Infraestructura	Martínez, Agustín	PRY 2016/1029	Desagües pluviales cordón cuneta, pavimentación y alumbrado público del barrio Delpero	12/07/2016	Con fecha 14/07 se envía nota con observaciones. Se está a la espera de respuesta por parte de la Intendencia.
Rivera	Productivo	Fonseca, Andrés Díaz, Gerardo	PRY 2016/1016	Fortalecimiento de la cadena de producción de la sandía en productores familiares	02/06/2016	Queda pendiente resolver algunas observaciones, habrá una reunión con la Intendencia el 28/07 para resolverlas.
Rivera	Infraestructura	Rozada, Iris	PRY 2016/1020	Mejoramiento y conservación de áreas verdes de la ciudad y departamento de Rivera	16/06/2016	Se envió nota solicitando aclaración sobre financiación de maquinaria. Se coordinó reunión con la intendencia el día 28/07.
Rocha	Infraestructura	Martínez, Agustín	PRY 2015/1045	Acceso a terminal de Chuy	24/09/2015	Con fecha 12/07/2016 se informa que será ejecutado el año próximo. Se retomará su estudio por parte de los técnicos de la Intendencia luego de completar la formulación de proyectos FDI 2016
Rocha	Infraestructura	Quirós, Cecilia	PRY 2016/1032	Pavimentación y desagües pluviales en el barrio Tito Fernández de la ciudad del Chuy	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.
Soriano	Infraestructura	Martínez, Agustín	PRY 2016/1031	Reacondicionamiento de calles en Palmitas	27/07/2016	Se está analizando la información recibida.

2.3. 5° Certificación 2016

Intendencia	Codproyecto	Nombre Proyecto	Monto \$
Artigas	PRY2014/1019	Obras de mitigación de inundaciones en el barrio Terminal de la ciudad de Artigas	983 682
Total Artigas:			\$ 983 682
Canelones	PRY2015/1015	Incorporación de 3500 nuevas luminarias	5 844 709
Total Canelones:			\$ 5 844 709
Colonia	PRY2012/1014	Programa Regional para el Desarrollo de la Quesería Artesanal - Fase II	68 739
	PRY2015/1043	Remodelación de Avenida Rodó de Carmelo	3 523 869
Total Colonia:			\$ 3 592 608
Florida	PRY2013/1053	Unidad de promoción del emprendedurismo y fondo de garantía	50 074
	PRY2014/1025	Plaza pública, multibarrial, deportiva y recreativa de la ciudad de Florida	1 764 808
	PRY2015/1011	Consolidación de infraestructura urbana en la localidad de Mendoza	364 864
Total Florida:			\$ 2 179 746
Lavalleja	PRY2015/1003	Doble vía en la Avenida Javier Barrios Amorin	6 727 889
Total Lavalleja:			\$ 6 727 889
Paysandú	PRY2011/1026	Remodelación de la Avenida 18 de Julio de la ciudad de Paysandú	2 680 131
	PRY2012/1010	Incorporación de un Sistema de Gestión	98 015
Total Paysandú:			\$ 2 778 146
Rivera	PRY2013/1001	Remodelación Avda. Presidente Giró	12 218 792
	PRY2015/1009	Remodelación Avda. Presidente Viera	2 129 988
Total Rivera:			\$ 14 348 780
Rocha	PRY2015/1046	Pavimentación de calles en barrio Galeano de la ciudad de Rocha	596 505
	PRY2015/1058	Pavimentación Avda. Peregrina Balboa	148 305
	PRY2016/1003	Terminal de ómnibus de Rocha	196 410
	PRY2016/1006	Pavimentación de calles en barrio del Puerto de la ciudad de Castillos	176 026
Total Rocha:			\$ 1 117 246
Salto	PRY2015/1067	Mantenimiento del circuito de la Colonia Rubio	212 024
Total Salto:			\$ 212 024

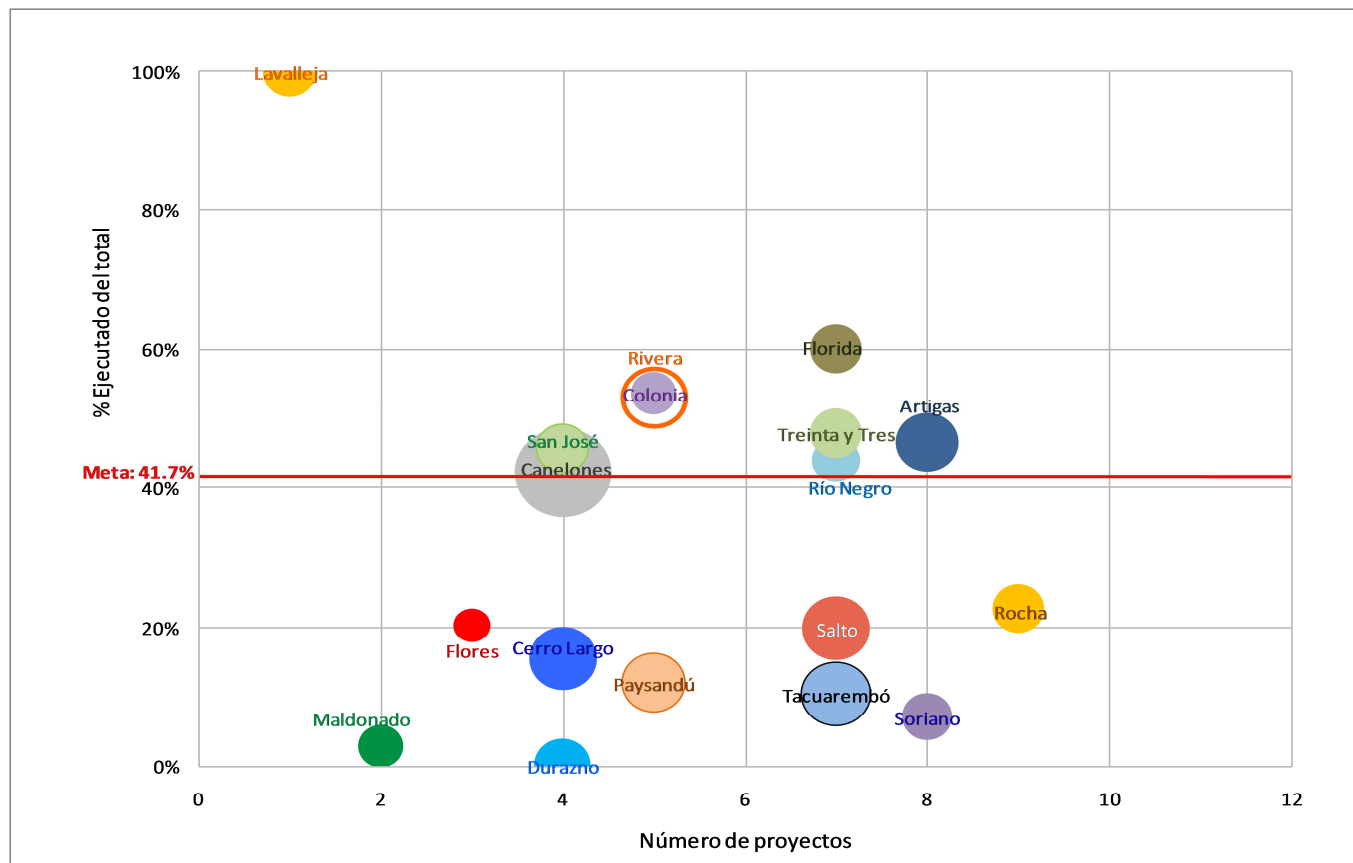
San José	PRY2012/1014	Programa Regional para el Desarrollo de la Quesería Artesanal - Fase II	49 456
	PRY2013/1038	Reconstrucción y bituminización del camino a Colonia América (Tramos 293 y 295)	1 727 625
	PRY2016/1009	Intervención urbanística en ingreso a la ciudad de Libertad (PDGS)	1 275 129
Total San José:			\$ 3 052 210
Soriano	PRY2012/1014	Programa Regional para el Desarrollo de la Quesería Artesanal - Fase II	16 531
	PRY2015/1001	Acondicionamiento urbano del barrio Esperanza de la ciudad de Mercedes	1 730 950
Total Soriano:			\$ 1 747 481
Tacuarembó	PRY2012/1040	Adquisición de ómnibus para el Servicio de Transporte Urbano de Pasajeros en la Ciudad de Tacuarembó	439 034
	PRY2016/1026	Puentes Paso del Bote (PDGS)	1 547 827
Total Tacuarembó:			\$ 1 986 861
Treinta y Tres	PRY2013/1076	Intervenciones urbanas en la localidad de Cerro Chato	480 566
	PRY2015/1064	Consolidación barrio 25 de Agosto de la ciudad de Treinta y Tres	1 549 836
	PRY2016/1002	Consolidación y descentralización del Programa de desarrollo del proveedores de Treinta y Tres	91 121
Total Treinta y Tres:			\$ 2 121 523
Fecha de cierre:			
15/07/2016			Total: 46 692 905

2.4. Pagos

Intendencia	Porcentaje	Total presupuesto 2016	% Ejecución 4° certificación hasta mayo	Saldo incluyendo 4° certificación mayo	Pago de ejecución de acuerdo a cupo julio	Pago de sobre ejecución julio	TOTAL Pago julio	% Ejecución incluyendo 5° certificación junio
Artigas	6.21%	76 793 900	45.31%	5 727 723	5 589 559	104 844	5 694 403	46.59%
Canelones	14.73%	182 153 645	39.06%	20 274 841	13 258 327	5 324 378	18 582 705	42.27%
Cerro Largo	7.29%	90 149 360	15.52%	1 932 863	1 932 863	-	1 932 863	15.52%
Colonia	3.36%	41 550 323	45.09%	3 592 625	3 024 302	431 263	3 455 565	53.74%
Durazno	5.11%	63 191 116	0.13%	23 310	23 310	-	23 310	0.13%
Flores	1.89%	23 372 057	20.31%	0	-	-	-	20.31%
Florida	4.46%	55 153 107	56.07%	9 679 921	4 014 401	4 299 196	8 313 597	60.03%
Lavalleja	4.67%	57 750 003	88.35%	25 482 756	4 203 420	16 147 508	20 350 928	100.00%
Maldonado	2.93%	36 232 871	2.86%	0	-	-	-	2.86%
Paysandú	6.25%	77 288 547	8.42%	4 067 324	4 067 324	-	4 067 324	12.02%
Río Negro	3.61%	44 641 865	44.00%	3 693 229	3 249 325	336 850	3 586 175	44.00%
Rivera	7.38%	91 262 315	37.46%	8 472 503	6 642 664	1 388 546	8 031 210	53.18%
Rocha	4.34%	53 669 167	20.61%	1 721 725	1 721 725	-	1 721 725	22.69%
Salto	7.41%	91 633 300	19.69%	0	-	-	-	19.93%
San José	4.28%	52 927 197	40.10%	7 566 594	3 852 385	2 818 472	6 670 857	45.87%
Soriano	4.02%	49 711 994	3.58%	747 994	747 994	-	747 994	7.10%
Tacuarembó	7.66%	94 724 842	8.31%	0	-	-	-	10.41%
Treinta y Tres	4.39%	54 287 476	44.04%	7 733 440	3 951 395	2 869 949	6 821 344	47.95%
Total	100%	1 236 493 088		100 716 848	56 278 994	33 721 006	90 000 000	

2.5. Situación ejecución

La siguiente gráfica muestra el avance de ejecución de las partidas 2016 por intendencia dentro del Programa Fondo de Desarrollo del Interior.



La siguiente tabla muestra los saldos de las partidas 2016 por intendencia dentro del Programa Fondo de Desarrollo del Interior.

Intendencia	Alicuota	Presupuesto 2016	1° certificación - Ejecución enero y febrero	2° certificación - Ejecución marzo	3° certificación - Ejecución abril	4° certificación - Ejecución mayo	5° certificación - Ejecución junio	Saldo
Artigas	6.21%	76 793 900	23 354 595	4 519 731	6 845 053	74 250	983 682	41 016 589
Canelones	14.73%	182 153 645	35 224 178	6 634 649	13 430 267	15 855 358	5 844 709	105 164 484
Cerro Largo	7.29%	90 149 360	8 104 748	0	3 956 542	1 932 863	0	76 155 207
Colonia	3.36%	41 550 323	11 563 522	2 514 499	3 954 239	703 263	3 592 608	19 222 192
Durazno	5.11%	63 191 116	6 378	5 120	46 620	23 310	0	63 109 688
Flores	1.89%	23 372 057	4 251 233	495 265	0	0	0	18 625 559
Florida	4.46%	55 153 107	11 982 705	8 027 808	6 172 696	4 743 188	2 179 746	22 046 964
Lavalleja	4.67%	57 750 003	9 674 346	9 525 220	16 014 417	15 808 131	6 727 889	0
Maldonado	2.93%	36 232 871	1 036 736	0	0	0	0	35 196 135
Paysandú	6.25%	77 288 547	2 247 584	98 015	98 015	4 067 324	2 778 146	67 999 463
Río Negro	3.61%	44 641 865	15 374 464	0	2 953 924	1 315 256	0	24 998 221
Rivera	7.38%	91 262 315	22 515 274	2 381 280	1 389 007	7 901 634	14 348 780	42 726 340
Rocha	4.34%	53 669 167	6 784 102	1 846 836	706 179	1 721 725	1 117 246	41 493 079
Salto	7.41%	91 633 300	18 046 684	0	0	0	212 024	73 374 592
San José	4.28%	52 927 197	10 964 604	1 076 282	1 647 624	7 535 461	3 052 210	28 651 016
Soriano	4.02%	49 711 994	584 792	426 459	20 667	747 994	1 747 481	46 184 601
Tacuarembó	7.66%	94 724 842	3 565 874	0	4 308 069	0	1 986 861	84 864 038
Treinta y Tres	4.39%	54 287 476	7 832 910	6 100 559	4 404 057	5 573 243	2 121 523	28 255 184
Total	100.00%	1 236 493 088	193 114 729	43 651 723	65 947 376	68 003 000	46 692 905	819 083 355

Proyecto PCR2016/1021 “Rehabilitación de la camineria rural en Costa de Oro”

Departamento de Canelones

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Francisco Sorribas

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Pavimentación con carpeta asfáltica de la Rambla de Salinas (desde la Avda. Colón hasta la Avda. de las Sirenas).

La longitud del tramo es de 2700 metros y el ancho a pavimentar es de 6 metros, lo que constituye una intervención de 16.200 m².

La intervención se divide en 2 tramos bien diferenciados desde el punto de vista de la estructura de pavimento a ejecutar cada uno.

Las obras a realizar son las siguientes:

Tramo 1 (desde la Avda. Colón hasta la Avda. Julieta):

- Recargo de base (espesor 20 cm) con material granula CBR mayor 80%.
- Pavimentación con carpeta asfáltica de e = 10cm.
- Limpieza y conformación de cunetas.
- Aplicación de señalización horizontal (pintura de eje) y vertical (carteles con postes).

Tramo 2 (desde la Avda. Julieta hasta la Avda. de las Sirenas):

- Recargo de base (espesor 10 cm) con material granular CBR mayor 80%.
- Pavimentación con carpeta asfáltica de e = 7 cm.
- Limpieza y conformación de cunetas.
- Aplicación de señalización horizontal (pintura de eje) y vertical (carteles con postes).

La visa útil estimada del proyecto, de acuerdo al cálculo de la estructura del pavimento, es de 10 años.

Objetivos específicos:

- Mejorar la infraestructura vial dotando al tramo de un pavimento de alta calidad.
- Brindar mejores condiciones para la circulación reduciendo los costos operativos de los vehículos.
- Mejorar la canalización y el escurrimiento de aguas pluviales mediante la limpieza de faja y la reconformación de cunetas laterales.
- Eliminar el levantamiento de polvo.
- Reducir los costos de obras de mantenimiento rutinario.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 21:980.007	\$ 21:980.007	\$
Porcentaje	100%	100%	0%

La contrapartida de este proyecto se ejecutará con obras de mantenimiento, por administración y a los precios de PCR, en la zona de influencia del camino.

Plazo de ejecución: 3 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Proyecto PCR2016/1026 “Rehabilitación de camino a 4 Piedras entre rutas N°5 y N°36”

Departamento de Canelones

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Francisco Sorribas

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Pavimentación con carpeta asfáltica del camino “4 Piedras” entre las rutas N°5 y N°36.

La longitud del tramo es de 4875 metros y el ancho a pavimentar es de 5,5 metros lo que constituye una intervención de 26.813 m².

Las obras a realizar consisten en:

- Recargo de material base en toda la extensión del tramo. La nueva capa de base corrige el perfil longitudinal existente mejorando así el escurrimiento de aguas.
- Reconstrucción de alcantarillas transversales, limpieza y conformación de cunetas longitudinales y construcción de entradas a predios y viviendas linderas al camino.
- Pavimentación con carpeta asfáltica de espesor 9cm.
- Ejecución de la señalización horizontal (pintura de eje).

La vida útil estimada del proyecto, de acuerdo al cálculo de la estructura del pavimento es de 10 años.

Objetivos específicos:

- Mejorar la infraestructura vial dotando al tramo de un pavimento de alta calidad.
- Brindar mejores condiciones para la circulación reduciendo los costos operativos de los vehículos.
- Mejorar la canalización y el escurrimiento de aguas pluviales mediante la reconstrucción de las obras de arte y la reconfiguración de las cunetas.
- Eliminar el levantamiento de polvo.
- Reducir los costos de obras de mantenimiento.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 36:694.061	\$ 36:694.061	\$
Porcentaje	100%	100%	0%

La contrapartida de este proyecto se ejecutará con obras de mantenimiento, por administración y a los precios de PCR, en la zona de influencia del camino.

Plazo de ejecución: 3 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Proyecto PCR2016/1052 “Construcción de puente sobre el arroyo Las Limetas”

Departamento de Colonia

Técnico evaluador responsable: Ing. Agrim. Antonio Barrios

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Los trabajos del proyecto incluyen:

- Demolición de estructura dañada, remoción y transporte a depósito.
- Construcción Puente 15m largo, 6m ancho; con bases, pilares, vigas y pantallas pre moldeadas. Se suministrarán e instalarán todas las piezas de hormigón.
- Hormigón de limpieza C15, espesor 10 cm para apoyo de bases.
- Tosca CBR60 para sustitución.
- Hormigón in situ C25 para relleno en piezas pre moldeadas.
- Barandas con pilares de hormigón pintados.
- Tosca CBR60 para relleno y adecuación de terraplén accesos.
- Adecuación de fondo de cauce.
- Señal Chevron reflectiva, doble sobre poste.

Objetivos específicos: El presente se refiere a la construcción de un nuevo puente sobre el A° de las Limetas. La alcantarilla que existía fue dañada por el temporal en forme irreparable, cortando el tránsito por completo en dicho camino, por lo que se proyecta sustituirla por un puente de mayor sección, a construir con piezas pre-moldeadas, para una pronta ejecución y puesta en servicio.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 7:756.257	\$ 5:429.380	\$ 2:326.877
Porcentaje	100%	70%	30%

Plazo de ejecución: 3 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Proyecto PCR2016/1053 “Nueva alcantarilla en Paso Piedras”

Departamento de Colonia

Técnico evaluador responsable: Ing. Virginia Marangós

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Construcción de una nueva alcantarilla con piezas premoldeadas que sustituirá a la estructura existente, ya que ésta última se encuentra seriamente dañada y representa un riesgo para los usuarios. Se ubicará contigua a la existente, aguas debajo de la misma.

El proyecto incluye:

- Nuevo trazado planimétrico de los accesos en longitudes de 60 metros hacia el norte y 120 metros hacia el sur para eliminar de la situación actual el ingreso con curva y contracurva a la alcantarilla y para mejorar la visibilidad.
- Construcción de protecciones de hormigón para terraplenes de acceso a la nueva alcantarilla.
- Colocación de una fila de caños de hormigón de 0.80 metros de diámetro a cada lado de los accesos.
- Demolición de la alcantarilla existente una vez habilitada la obra, debiéndose trasladar a depósito los escombros y todo el material generado en el procedimiento.
- Colocación de señales reflectivas.

Objetivos específicos:

- Disminuir la duración de los posibles aislamientos temporales por cortes del camino.
- Disminuir los riesgos de accidentes provocados por las malas condiciones de la alcantarilla existente y el trazado geométrico de los accesos.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 9:353.692	\$ 6:547.584	\$ 2:806.108
Porcentaje	100%	70%	30%

Plazo de ejecución: 3 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Proyecto PCR2016/1028 “Recuperación y construcción de pavimentos en la localidad de La Macana”

Departamento de Florida

Técnico evaluador responsable: Ing. Cecilia Quirós

Clasificación: Infraestructura

Descripción: el proyecto consiste en:

- Colocación de caños en cruces de agua y entradas particulares con sus correspondientes cabezales de hormigón armado.
- Ejecución de estabilizado con cemento portland en una longitud de 6,7 km, en un ancho de 6 metros (en promedio) y un espesor de 20 cm, se recarga previo a realizar el cementado 5 cm de material granular CBR mayor 80.
- Recargo de 20 cm con material granular CBR mayor 80 necesarios para conformar una base de 30 cm de espesor con una longitud de camino de 2,3 km.
- Pavimentación con tratamiento bituminoso simple en una longitud de 10,1 km.
- Señalización vertical y horizontal del camino en toda su extensión.

Objetivos específicos:

- Asegurar el transporte de productos de la zona.
- Mejorar los tiempos y calidad de los viajes en el camino La Macana.
- Espaciar los tiempos de mantenimiento del camino.

Para el cumplimiento de los objetivos se plantea la ejecución de un estabilizado con cemento portland y posterior tratamiento bituminoso simple.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 29:060.040	\$ 20:342.028	\$ 8:718.012
Porcentaje	100%	70%	30%

Plazo de ejecución: 4 meses.

Modalidad de ejecución: mixta, parte por administración departamental y parte por contrato.

Proyecto PCR2016/1044 “Construcción de obras de drenaje en camino Linneo entre avenida de las Instrucciones y afluente al arroyo Mendoza”

Departamento de Montevideo

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Federico Magnone

Clasificación: Infraestructura

Descripción: Readecuación de cunetas, reconstrucción de alcantarillas existentes (generando mayor capacidad) y construcción de nuevas alcantarillas de hormigón armado para mejorar la circulación de pluviales, mitigando las importantes inundaciones que se producen en la zona.

Objetivos específicos: Mitigación de problemas de incapacidad del sistema de drenaje actual del tramo de la calle Linneo desde Instrucciones al afluente del arroyo Mendoza, de unos 600 metros de longitud que produce inundación en la calle.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 15:084.165	\$ 15:084.165	\$
Porcentaje	100%	100%	0%

Plazo de ejecución: 5 meses.

Modalidad de ejecución: contrato.

Condiciones para la certificación: cumplir con los requerimientos impuestos por UTE para la conciliación del proyecto de drenaje planteado con la instalación eléctrica existente en la cuneta norte, pudiendo comenzar los trabajos por las zonas no afectadas por dicha instalación.

Proyecto PCR2016/1045 “Ejecución de recapado asfáltico en Avda. Belloni”

Departamento de Montevideo

Técnico evaluador responsable: Ing. Civil Federico Magnone

Clasificación: Infraestructura

Descripción: La Avda. Belloni en el tramo considerado en el proyecto presenta un pavimento asfáltico con perfil rural en estado regular. A efectos de mejorar las condiciones de transitabilidad y prolongar la vida útil se procederá a realizar un recapado asfáltico, adecuando los drenajes y colocando la señalización correspondiente.

Objetivos específicos:

- Realizar un recapado asfáltico de 8 cm de espesor, previa ejecución de bacheo profundo de la base en zonas donde se observen movimientos bajo una prueba de carga o desprendimientos.
- Limpiar y acondicionar drenajes.
- Ejecutar la señalización correspondiente.

Monto y fuentes de financiamiento

	Total	PCR	Contrapartida GD
Monto básico (\$)	\$ 6:688.939	\$	\$ 6:688.939
Porcentaje	100%	0%	100%

Plazo de ejecución: 4 meses.

Modalidad de ejecución: administración departamental.

Plan de mantenimiento de camineria rural

Intendencia de Colonia

Camino	Tramo
Cortada Polancos a Ruta 12	346
Paso Las Toscas	308
Km 5 de Ruta 55 a la capilla	265.1
Km 5 de Ruta 55 a Paso Sena	265
La Milagrosa	438
Paso del Obispo	191
Cortada de Ruta 22 a El Cuadro	291

Intendencia de Cerro Largo

Tramo alcantarilla en Paso de las Mercedes, próximo a Poblado Uruguay

3.2. Proyectos en evaluación

Intendencia	Evaluador PCR	Código PCR	Nombre proyecto	Fecha ingreso	Comentarios CSD Julio
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1063	Alcantarilla 01 - Las Nutrias	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1064	Alcantarilla 02 - La Palma	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1065	Alcantarilla 03 - Yuquerí Chico	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1066	Alcantarilla 04 - Carapé	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1067	Alcantarilla 08 - Tamandúá	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1068	Alcantarilla 10 - Pintadito	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1069	Alcantarilla 15 - Arroyo Yacot	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1070	Alcantarilla 16 - La Aruera	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Artigas	Sorribas, Francisco	PCR2016/1071	Alcantarilla 20 - Afuente de Pintadito	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.

Cerro Largo	Marangós, Virginia	PCR2016/1072	Mantenimiento extraordinario con tratamiento doble bituminoso y sellado de arena en tramo 9.9 (camino a Paso Taborda)	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Cerro Largo	Marangós, Virginia	PCR2016/1073	Estabilización de base (biotecnología) con tratamiento bituminoso doble en 100 metros iniciales del tramo 9.8	27/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Durazno	Martínez, Agustín	PCR2016/1058	Mantenimiento extraordinario y aplicación de estabilizador de suelos en camino Homero Andrade y Hernandarias de la ciudad de Durazno	26/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Durazno	Martínez, Agustín	PCR2016/1059	Asfalto en ruta 42	26/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Florida	Barrios, Antonio	PCR2016/1057	Construcción de base y tratamiento bituminoso doble con sellado en Paraje Candil	12/07/2016	Se realizó la visita de evaluación y se encuentra en estudio la información recibida.
Lavalleja	Barrios, Antonio	PCR2016/1027	Recargo y tratamiento bituminoso doble en camino La Calera	30/03/2016	Se realizó la visita de evaluación y se encuentra en estudio la información recibida.
Rocha	Barrios, Antonio	PCR2016/1055	Construcción de alcantarilla tipo "H" en camino departamental N°98	08/07/2016	Se está analizando la información relativa al proyecto. Se envió nota con observaciones el 14/07/2016.
Rocha	Barrios, Antonio	PCR2016/1056	Construcción de alcantarilla tipo "H" en camino departamental N°401	08/07/2016	Se está analizando la información relativa al proyecto. Se envió nota con observaciones el 14/07/2016.
Rocha	Quirós, Cecilia	PCR2016/1062	Pavimentación acceso a barra de Valizas	26/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.

San José	Magnone, Federico	PCR2016/1060	By Pass norte de la ciudad de San José	21/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.
Soriano	Martínez, Agustín	PCR2016/1061	Acondicionamiento de camino entre Rodó y Risso	26/07/2016	Se está analizando la información recibida. Se coordinará visita de evaluación para la semana próxima.