

**Estados de proyectos postulados y en ejecución, información actualizada al 31 de agosto de 2014.**

**PROYECTOS EN EJECUCION**

**Construcción Casetas Sanitarias Rapel de Navidad**

Monto:\$ 69.120.000.-

Fuente de Financiamiento: FNDR

Descripción: El proyecto comprende los estudios, catastro sanitario, confección de diseños de pavimentación, diseño de casetas sanitarias, diseño electrificación pública, diseño de planta de tratamiento, diseños de mejoramiento de redes de agua potable, estudio de terrenos para planta de tratamiento y elevadoras: para lo cual se debe realizar topografía, mecánica de suelos, memorias, especificaciones técnicas, planos y presupuesto oficial.

Etapas: Diseño.

Estado: Inicio de la Obra 26 de noviembre 2012, Avance de la obra 95%.



**Construcción Bacheo Profundo Ruta G-974 Navidad Matanzas, Comuna de Navidad.**

Monto:\$ 49.998.000.-

Fuente de Financiamiento: FRIL

Descripción: Con este proyecto se pretende realizar un mejoramiento de la ruta G-974 Navidad-Matanzas, por medio de Bacheos, la cual esta en muy malas condiciones en ciertos tramos a lo largo de esta.

Etapas: Ejecución.

Estado: Recepción Definitiva.



## **Construcción Ruta Navidad- Matanzas- Lagunillas- La Vega de Pupuya Comuna de Navidad**

Monto:\$ 75.000.000.-

Fuente de Financiamiento: FRIL

Descripción: El proyecto contempla la realización del diseño para la ruta Navidad – Matanzas-Lagunillas, que contemple topografía, estructura, ruta, obras anexas y paisajismo, para poder postular su posterior construcción al Fondo Nacional de Desarrollo Regional.-

Etapas: Diseño

Estado: 55% de avance.



## **Mejoramiento Paseo Calle Progreso- Plaza Estero El Maiten-Navidad**

Monto:\$ 829.715.000.-

Fuente de Financiamiento: Sectorial (MINVU)

Descripción: El área de intervención se define en torno al estero El Maiten y el centro cívico de Navidad. La intervención busca integrar el Estero El Maiten con el centro de Navidad, potenciándolo como un área recreativa y de actos Comunales. Las obras contemplan mejoramiento de pavimentos, nivelación de pavimentos con separadores (bolardos), iluminación pública, mobiliario urbano, arborización, skateparc, cancha de rayuelas, quinchos, sombreaderos, etc..

Estado: Recepción provisoria.



## **“evs-implementacion plaza evs en la localidad de rapel, comuna de navidad”**

Monto:\$ 29.964.063.-

Fuente de Financiamiento: PMU

Descripción: Construcción de circuito para acontecimiento físico, en base a maquinas físicas de ejercicio especialmente adaptadas para el uso del aire libre. este proyecto es parte del programa EVS.

Estado: Recepción Provisoria.



## **"Instalación de iluminación pública de garitas y vías de acceso en distintas localidades de la Comuna de Navidad"**

Monto:\$ 49.963.000.-

Fuente de Financiamiento: PMU-MTT

Descripción: Con este proyecto se pretende realizar la instalación de 22 luminarias solares del tipo LED en cruces, vías de acceso y garitas las cuales están ubicadas en distintas localidades de la comuna de Navidad.

Estado: Recepción Provisoria.



## **"Adquisición equipamiento comunitario distintas plazas, Comuna de Navidad"**

Monto:\$ 47.091.000.-

Fuente de Financiamiento: FRIL

Descripción: El proyecto pretende hacer un ordenamiento con la instalación de maquinas de ejercicios en plazas o plazoletas en distintas localidades más importantes de la comuna de Navidad. Con lo que se pretende hacer un ordenamiento, hermosteamiento con la instalación de este equipamiento comunitario en plazas y plazoletas en sectores urbanos de las localidades de playa y ribera del río Rapel.

Estado: Recepción Provisoria.



## **"Construcción lomos de toro en distintas localidades de la Comuna de Navidad"**

Monto:\$ 44.110.000.-

Fuente de Financiamiento: FRIL

Descripción: Con este proyecto se pretende realizar una intervención correspondiente a la construcción de 25 lomos de toros en distintas localidades de la comuna de Navidad, con sus medidas reglamentarias, señaléticas de transito, pinturas correspondientes y tachas reflectantes para la buena visión de ellos

Estado: Ejecución, 20% avance de la obra, colocándole término al contrato de la obra al contratista adjudicado y en estudio para una nueva licitación.



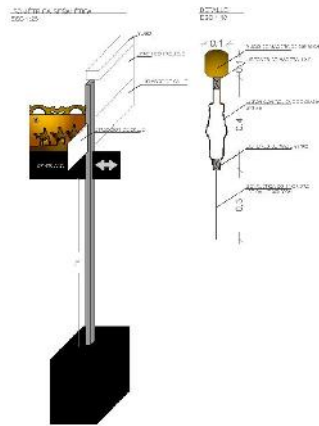
## "Construcción e Instalación de señáleticas indicativas localidad de Navidad, Comuna de Navidad"

Monto:\$ 16.998.000.-

Fuente de Financiamiento: PMU

Descripción: Con este proyecto se pretende construir un tipo de señáletica, que identifique a Navidad, en esta propuesta se proyectan en madera y metal tratado para que no se oxide con el aire corrosivo, deben ser del tipo de transito para indicar, escuelas, lomos de toro, reducción de velocidad, no estacionar, estacionamiento, paradero de buses, etc., e indicativas para nombres de calles, cajero automático, etc.

Estado: Ejecución 50%.



## "Construcción de veredas de Pupuya, Comuna de Navidad"

Monto:\$ 77.999.000.-

Fuente de Financiamiento: FRIL.

Descripción: El proyecto pretende realizar la construcción de 2.782 metros cuadrados de veredas y 2.500 metros lineales de soleras.

Para la realización de las obras se deberá contratar una cantidad de mano de obra de 10 personas a tiempo completo, 2 calificados, 2 semicalificados y 06 jornales, durante un periodo de cuatro meses.

Estado: Recepción Provisoria, con observaciones.





## "MEJORAMIENTO Y REPOSICIÓN ESCUELA SAN VICENTE DE PUCALAN, COMUNA DE NAVIDAD"

Monto:\$ 41.885.428.-

Fuente de Financiamiento: PMU - FIE

Descripción: El proyecto a desarrollar en la escuela de San Vicente de Pucalan, tiene por fin el mejorar las condiciones de infraestructura educacional, después del terremoto ocurrido el 27 de febrero de 2010:

- 1.-Servicios Higiénicos
- 2.-Mejoramiento sistema de aguas servidas
- 3.-Mejoramiento general del recinto

Estado: Ejecución, avance de la obra 80%.



## "REPOSICION LICEO PABLO NERUDA DE NAVIDAD"

Monto:\$ 1.615.427.-

Fuente de Financiamiento: FNDR

Descripción: Con este proyecto se pretende reconstruir el Liceo Pablo Neruda de Navidad, ya que con el terremoto de febrero de 2010 colapso totalmente su estructura, la cual fue demolida para construir un establecimiento de 3326 metros cuadrados.

El proyecto implicaría aulas, laboratorios, salas para talleres, escaleras, circulaciones, patio techado, y la parte administrativa.

Estado: Análisis de bases para su posterior licitación.

