

# PROYECTOS EN DESARROLLO SECPLA 2017 - 2020

PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO AVENIDA JOSÉ MANUEL BALMACEDA, REÑACA  
\$ 800.000.000  
ESTADO: EN REVISIÓN SERVIU V REGIÓN



## DATOS RELEVANTES DEL PROYECTO

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN HCV  $e=0,22$

M2 = 2890

ACERAS REFORZADAS  $e=0,10$  m

M2 =255

ADEMAS SE CONTEMPLAN :

OBRAS DE DEMOLICIÓN, OBRAS DE DESCARGA DE AA.LL,

MODIFICACION DE SERVICIOS Y SEÑALIZACIÓN Y DEMARCACIÓN.

OBRAS DE CONTENCION= 80M3 MURO DE HORMIGON ARMADO.

**ESTADO ACTUAL**

EN REVISIÓN POR SERVIU V REGIÓN

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR

**PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO AVENIDA VICUÑA MACKENNA, REÑACA**

**\$ 1.500.000.000**

**ESTADO: EN REVISIÓN SERVIU V REGIÓN**



**ESTADO ACTUAL**

EN REVISIÓN POR SERVIU V REGIÓN

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR PARA EJECUCIÓN

**DATOS RELEVANTES DEL PROYECTO**

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN HCV e=0,22

M2 = 6780

ACERAS REFORZADAS e=0,10 m

M2 =321

ADEMAS SE CONTEMPLAN :

OBRAS DE DEMOLICION, OBRAS DE DESCARGA DE AA.LL,

MODIFICACION DE SERVICIOS Y SEÑALIZACIÓN Y

DEMARCACIÓN.

**PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO CALLE SALVADOR VERGARA, REÑACA**

**\$ 285.667.000**

**ESTADO: APROBADO SERVIU V REGIÓN**



**DATOS RELEVANTES PROYECTO**

El proyecto consiste en la pavimentación de calle Salvador Vergara entre calle O'Higgins y calle Fresia, de una longitud de 436,19 metros. Considerándose las siguientes obras de pavimentación y obras anexas: construcción de calzadas de 7 m de ancho, con 3.212 m<sup>2</sup> de pavimento de hormigón de 0,18 m de espesor; instalación de 907 ml de soleras tipo A; construcción de 195m<sup>2</sup> de aceras reforzadas de 0,10 m y 1170 m<sup>2</sup> de acera de 0,07 m de espesor, ambas de 1,50m de ancho como mínimo; contemplando además, la construcción de obras de aguas lluvias, demarcación del pavimento y la instalación de señalética.

**ESTADO ACTUAL**

APROBADO POR SERVIU

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL FNDP PARA EJECUCIÓN

## PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO LOS AROMOS - EL BOLDO CHORRILLOS

\$ 332.100.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



### DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN HCV ESTRIADO  
 $e=0,18$  m.

$M2 = 2445$

ACERAS CON GRADAS  $e=0,07$  m.  $M2 = 600$

ACERAS REFORZADAS  $e=0,10$  m  $M2 = 134$

ADEMAS SE CONTEMPLAN :

OBRAS DE DEMOLICION, OBRAS DE DESCARGA DE AA.LL,  
MODIFICACION DE SERVICIOS Y SEÑALIZACIÓN Y  
DEMARCACIÓN.

OBRAS DE CONTENCION= 40 M3 MURO DE HORMIGON  
ARMADO.

**ESTADO ACTUAL**

APROBADO POR SERVIU V REGIÓN

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR

## PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO TRASLAVIÑA – ORIENTAL - ETCHEVERS

\$ 896.780.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



### DATOS RELEVANTES PROYECTO

El proyecto consiste en la pavimentación de las y calle calles Traslaviña ( 527 metros) entre calle Álvarez y calle Oriental ; calle Oriental (.221 metros) entre calle Occidental y calle Etchevers (.412 metros) entre calle Oriental y calle Logroño empalmado a pavimentos recientemente construidos. La longitud total del proyecto es de 1.160 metros, considerándose las siguientes obras de pavimentación y obras anexas:

Construcción de calzadas de 8 y 7 m de ancho en 9.940 m<sup>2</sup> de pavimento de hormigón de 0,18 m de espesor; instalación de 2.131 ml de soleras tipo A; construcción de 988m<sup>2</sup> de aceras reforzadas de 0,10 m y 3.861 m<sup>2</sup> de acera de 0,07 m de espesor, contemplando además, la construcción obras de aguas lluvias, demarcación del pavimento, la instalación de señalética y mejoramiento de alumbrado público.

<b>ESTADO ACTUAL</b>	APROBADO POR SERVIU V REGIÓN
<b>PRÓXIMO PASO</b>	POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR

**PROYECTO REPOSICIÓN PAVIMENTO LUSITANIA – LAS REJAS – BELLAVISTA, MIRAFLORES**

\$ 1.300.733.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



<b>ESTADO ACTUAL</b>	APROBADO POR SERVIU V REGIÓN
<b>PRÓXIMO PASO</b>	POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN HCV e=0,20

M2 = 15371

ACERAS REFORZADAS e=0,10 m

M2 =907

ACERAS e=0,07

M2 =5909

ADEMAS SE CONTEMPLAN :

OBRAS DE DEMOLICION, OBRAS DE DESCARGA DE AA.LL,  
MODIFICACION DE SERVICIOS - SEÑALIZACIÓN Y  
DEMARCACIÓN.

OBRAS DE CONTENCION, PAISAJISMO Y PROYECTO DE  
ILUMINACION.

## PROYECTO CONSTRUCCIÓN MURO DE CONTENCIÓN SUBIDA LOS LIRIOS, SANTA INÉS

\$ 87.941.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



### DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA LA EJECUCION DE MURO DE HORMIGÓN ARMADO  
M3=150

OBRAS DE PAVIMENTACIÓN

CALZADA HCV=92M2

ACERA = 25M2

OBRAS DE DEMOLICIÓN.

**ESTADO ACTUAL**

APROBADO POR SERVIU V REGIÓN

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL PMU

## PROYECTO CONSTRUCCIÓN MURO DE CONTENCIÓN CALLE UNO ESQUINA LIBERTAD VILLA DULCE

\$ 66.948.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



### DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA LA EJECUCION DE MURO DE HORMIGON ARMADO  
M3=132  
OBRAS DE PAVIMENTACION  
ACERA = 137 M2

**ESTADO ACTUAL**

APROBADO POR SERVIU V REGIÓN

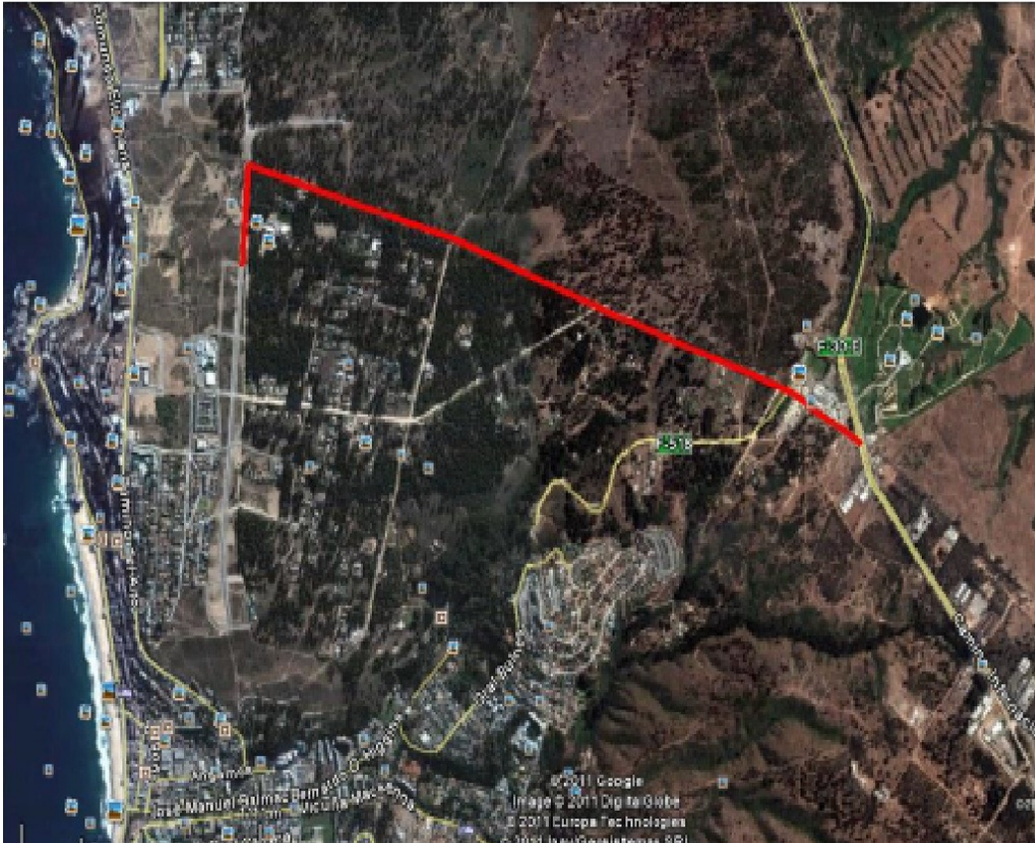
**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A RECURSOS DEL PMU

# PROYECTO CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO CALLE RIÑIHUE, LOS PINOS, REÑACA

\$ 5.000.000.000

ESTADO: EN APROBACIÓN SERVIU V REGIÓN



<b>ESTADO ACTUAL</b>	EN APROBACIÓN SERVIU V REGIÓN
<b>PRÓXIMO PASO</b>	POSTULACIÓN A FINANCIAMIENTO

## DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA CALZADA DE HCV  $e = 0.23$   
21112 M<sup>2</sup>

CICLOVIA EN ASFALTO = 5579 M<sup>2</sup>

ACERAS REFORZADAS  $E = 0.10$   
310.6 M<sup>2</sup>

ACERAS  $e = 0.07$   
7265 m<sup>2</sup>

OBRAS DE DEMOLICION

OBRAS DE DESCARGADE AA.LL

OBRAS DE CONTENCIÓN

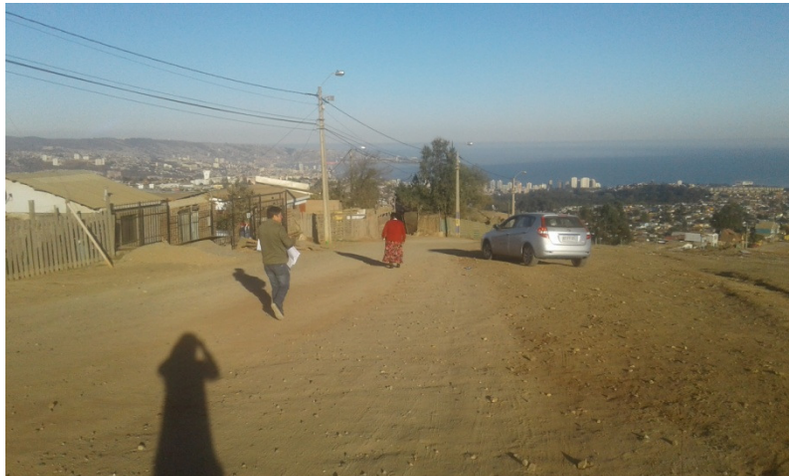
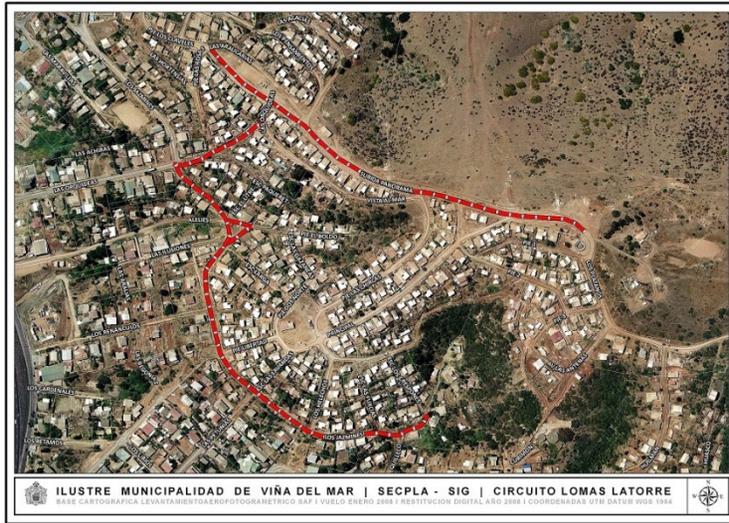
MURO HORMIGON ARMADO = 4352 M<sup>3</sup>

SEÑALIZACIÓN Y DEMARCACIÓN

# PROYECTO CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO CIRCUITO LOMAS LATORRE, ACHUPALLAS

\$ 1.006.290.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



## DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSTRUCCION DE 7257 M2 DE PAV. HCV e=0,20 Y 015M

PAV. ESTRIADO = 5559 M2

OBRAS DE CONTENCION MURO DE HORMIGON

ARMADO = 593 M3

SEÑALIZACION Y DEMARCACION

OBRAS DE AA. LL.

MODIFICACION DE SERVICIOS

**ESTADO ACTUAL**

APROBADO POR SERVIU V REGIÓN

**PRÓXIMO PASO**

POSTULAR A FINANCIAMIENTO FNDR

CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL EDUARDO YAÑEZ ENTRE CAMINO INTERNACIONAL Y COIHUECO, ACHUPALLAS  
 CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL CALLE CAUPOLICAN ENTRE EDUARDO YAÑEZ Y MÉXICO, ACHUPALLAS  
 CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL CALLE LUIS AYALA ENTRE AVDA. CARLOS IBAÑEZ Y QUILLÉN, ACHUPALLAS  
 CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL CALLE ANITA LIZANA ENTRE AVDA. CARLOS IBAÑEZ Y LONTUÉ, ACHUPALLAS  
 CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL CALLE AUGUSTO D´HALMAR ENTRE PABLO NERUDA Y LAS LUMAS, ACHUPALLAS

<b>ESTADO ACTUAL</b>	EN REVISIÓN POR SERVIU V REGIÓN
<b>MONTO ESTIMADO</b>	\$ 2.652.504.000

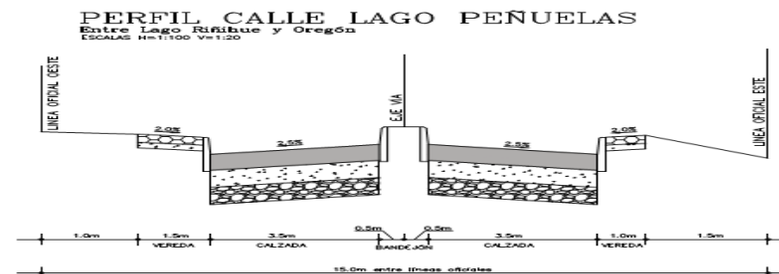
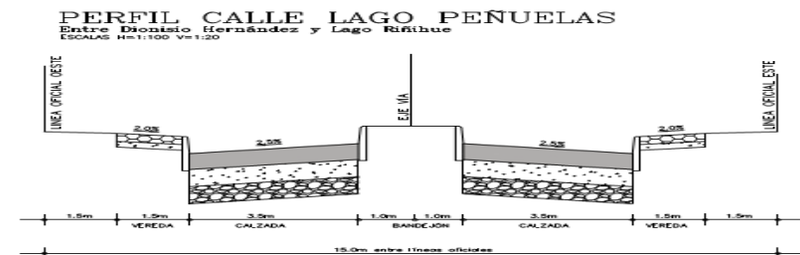


**DATOS RELEVANTES PROYECTO**

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN  
 HCV e=0,15  
 M2 = 36624  
 ACERAS e=0,07 m  
 M2 =9283  
 ADEMAS SE CONTEMPLAN :  
 OBRAS DE DEMOLICION, SEÑALIZACIÓN Y  
 DEMARCACIÓN.

# CONSTRUCCIÓN BANDEJÓN CENTRAL Y PAVIMENTACIÓN CALLE LAGO PEÑUELAS ENTRE DIONISIO HERNÁNDEZ Y OREGÓN, ACHUPALLAS

ESTADO ACTUAL	EN REVISIÓN POR SERVIU V REGIÓN
MONTO ESTIMADO	\$ 252.000.000



## DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA LA REPOSICION DE CALZADA EN HCV  $e=0,15$

M2 = 2685

ACERAS  $e=0,07$  m

M2 =808

ADEMÁS SE CONTEMPLAN :

OBRAS DE DEMOLICIÓN,  
SEÑALIZACIÓN Y DEMARCACIÓN Y  
OBRAS DE CONTENCION