

# 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 DEMOLICION, 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 FNDR 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 FNDP

## 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 empalmando 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.

ESTADO ACTUAL	APROBADO POR SERVIU V REGIÓN
PRÓXIMO PASO	POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR

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

\$ 1.300.733.000

ESTADO: APROBADO POR SERVIU V REGIÓN



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.

### ESTADO ACTUAL

APROBADO POR SERVIU V REGIÓN

### PRÓXIMO PASO

POSTULAR A RECURSOS DEL FNDR



## 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

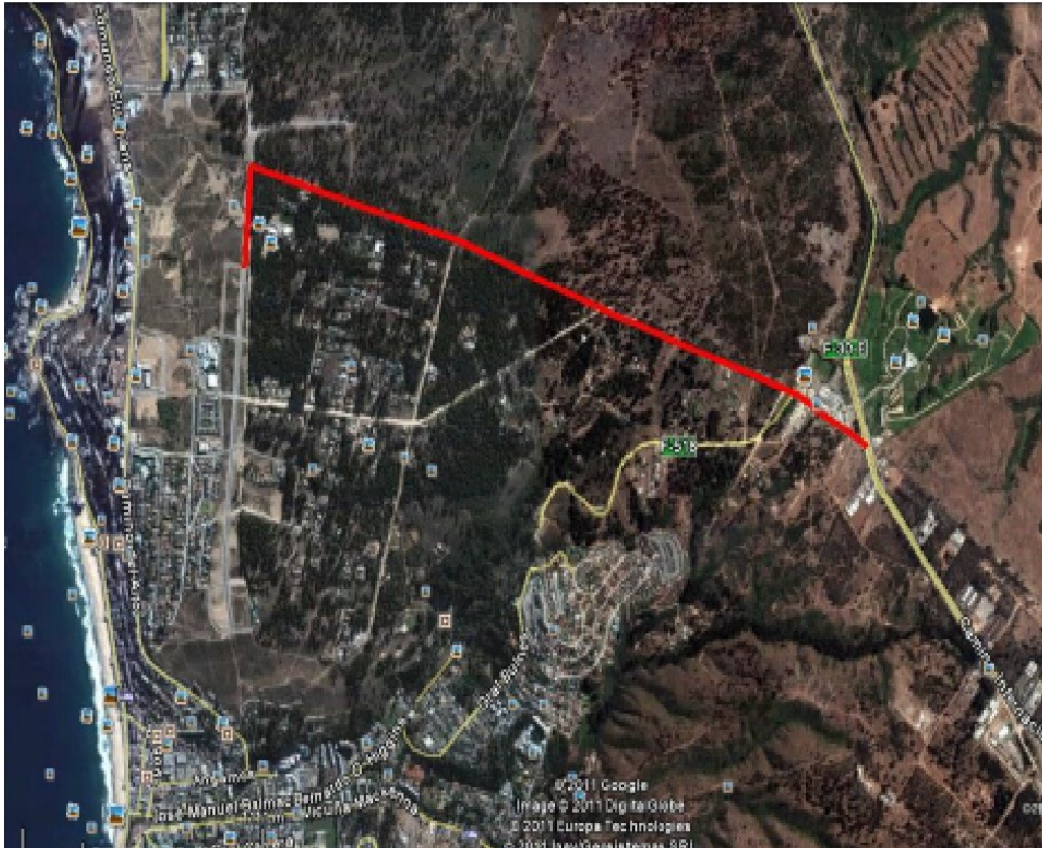
ESTADO ACTUAL	APROBADO POR SERVIU V REGIÓN
PRÓXIMO PASO	POSTULAR A RECURSOS DEL PMU



## PROYECTO CONSTRUCCIÓN PAVIMENTO CALLE RIÑIHUE, LOS PINOS, REÑACA

\$ 5.000.000.000

ESTADO: EN APROBACIÓN SERVIU V REGIÓN



### ESTADO ACTUAL

EN APROBACIÓN SERVIU V REGIÓN

### PRÓXIMO PASO

POSTULACIÓN A FINANCIAMIENTO

### DATOS RELEVANTES PROYECTO

CONSULTA CALZADA DE HCV  $e = 0.23$   
21112 M2

CICLOVIA EN ASFALTO = 5579 M2

ACERAS REFORZADAS  $E = 0.10$   
310.6 M2

ACERAS  $e = 0.07$   
7265 m2

OBRAS DE DEMOLICION

OBRAS DE DESCARGA DE AA.LL

OBRAS DE CONTENCIÓN

MURO HORMIGÓN ARMADO = 4352 M3

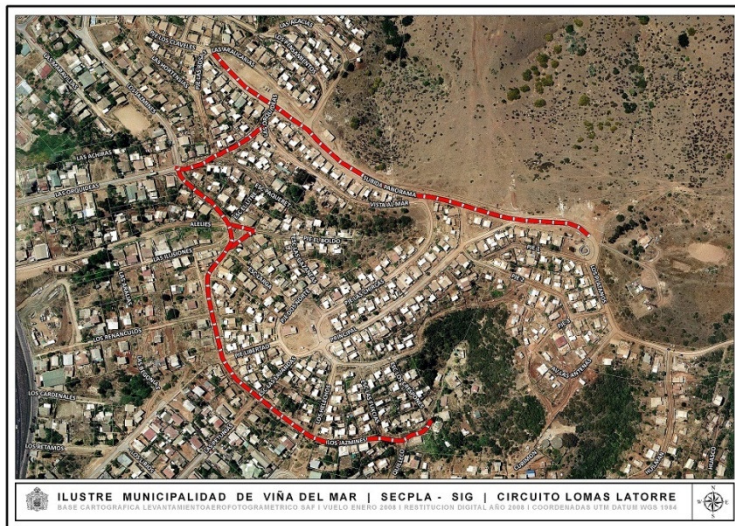
SEÑALIZACIÓN Y DEMARCACIÓN



## 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 FNDP



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

ESTADO ACTUAL	EN REVISIÓN POR SERVIU V REGIÓN
MONTO ESTIMADO	\$ 2.652.504.000



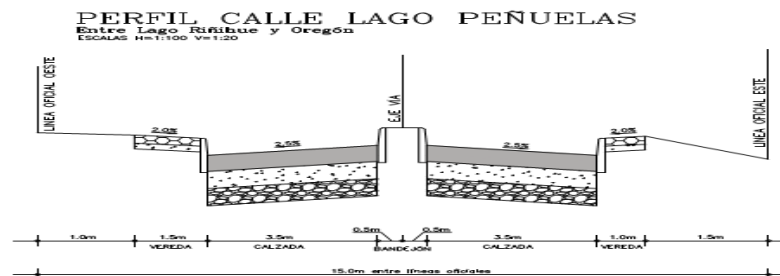
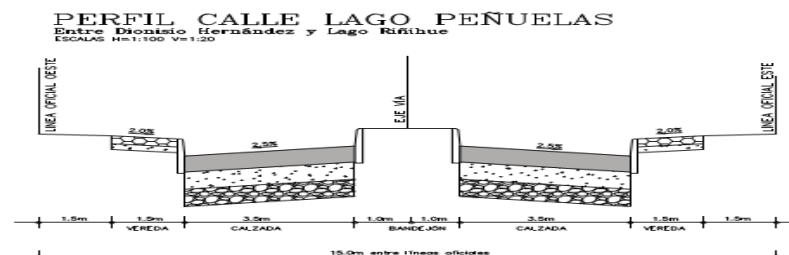
#### DATOS RELEVANTES PROYECTO

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