



Avances del Plan Maule

Actualización al 28 de febrero de 2014



**Gobierno
de Chile**

Principales Resultados del Plan Maule

1. Baja sustantiva en la tasa de desempleo

- El desempleo, que durante el trimestre noviembre 2009 – enero 2010 alcanzó el 5,5%, ha bajado a cifras del 5,2% durante el trimestre noviembre 2013 – enero 2014. Además, se han creado 75.543 empleos en la región desde enero de 2010

2. Impulsando el desarrollo agrícola

- Inauguración del nuevo Embalse Ancoa en Linares
- Más de \$45.000 millones en bonificaciones entre los años 2010 y 2013 gracias a la Ley de Fomento a la Inversión en Obras de Riego y Drenaje

3. Finalizando el proceso de reconstrucción

- Al 27 de febrero de 2014, de los 54.459 subsidios asignados para la región, se han iniciado 54.392 obras (99%). De estas, 48.401 ya han sido entregadas (89%)
- Nuevo Puente Río Claro y otros 8 puentes reconstruidos
- 6 caletas remodeladas de la Ruta Caletas del Maule: Pellines, Loanco, Boyeruca, Pelluhue, Curanipe y Duao y reconstrucción Caleta Maguillines (Constitución)
- Reposición de 7 Liceos Emblemáticos: INSUCO, Liceo Marta Donoso Espejo y Liceo Abate Molina de Talca, Liceo Enrique Donn Müller de Constitución, Escuela Isabel Riquelme de Linares, Liceo Federico Heise de Parral y Liceo Guillermo Marín Larraín de Retiro
- 6 Nuevos Hospitales de Construcción Acelerada en Talca (2), Curicó, Parral, Cauquenes y Hualañé

4. Más infraestructura deportiva

- Nuevos estadios de Talca y Curicó, además de la ejecución de 4 nuevos polideportivos: Curicó, Constitución, Pelluhue y Cauquenes

5. Mejor infraestructura de salud y más especialistas médicos

- Finalizando la normalización del Nuevo Hospital Regional de Talca
- Inicio de la licitación de los nuevos hospitales concesionados de Linares y Curicó
- Convenio Regional para formar 100 médicos especialistas en el periodo 2013-2018

6. Mejor calidad de la educación

- Implementación de 5 Liceos de Excelencia: Liceo Bicentenario Valentín Letelier de Linares, Liceo Bicentenario Zapallar de Curicó, Liceo Bicentenario María del Tránsito de la Cruz en la comuna de Molina, Liceo Bicentenario de Cauquenes, y Liceo Bicentenario Oriente de Talca
- Aumento de 17 puntos en SIMCE Matemática 4° Básico entre 2008 y 2012

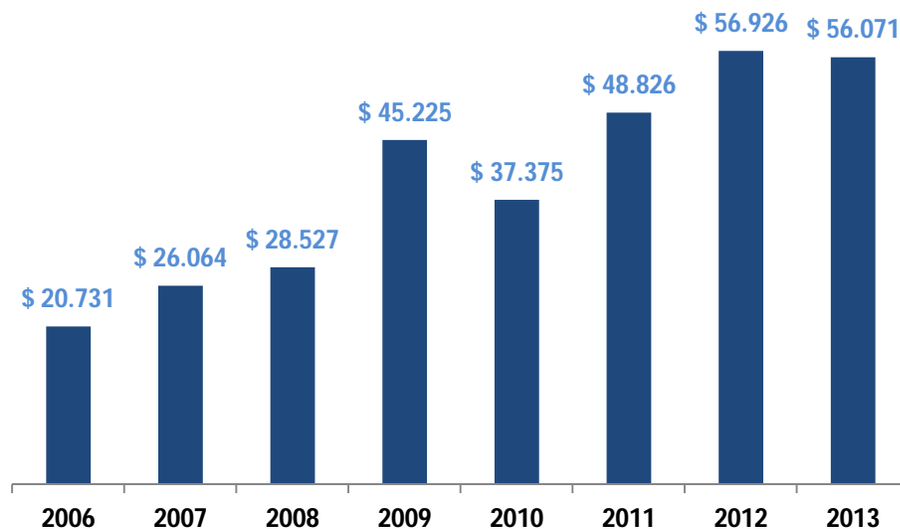
7. Reducción de la pobreza

- 47% de reducción de la extrema pobreza entre 2009 y 2011

Principales Avances Plan Maule

- **Crecimiento Regional:** La variación acumulada del INACER (Índice de Actividad Económica Regional) muestra un moderado decrecimiento durante el año 2013, acumulando una caída equivalente a 0,4% respecto al año anterior (que se explica por la contracción del sector Construcción). Sin embargo, destacan las cifras positivas que experimentó la región luego de superar el terremoto del año 2010: el año 2011 la región alcanzó un crecimiento de 8,3%, mientras que el año 2012 fue de 5,9%.
- **Más Empleo:** La tasa de desocupación del trimestre noviembre 2013 – enero 2014 fue de 5,2%, por lo que la región presenta niveles de pleno empleo. Además, esta cifra representa una baja con respecto al mismo trimestre del año 2009, cuando el desempleo en la región fue de 5,5%. Desde el trimestre enero – marzo 2010 **se han creado 75.543 empleos** en la región.
- **Presupuesto de Inversión Regional (FNDR):** El año 2013 la región contó con un presupuesto de más de \$56.071 millones para proyectos de inversión a través del Fondo Nacional de Desarrollo Regional (FNDR). Esta cifra implicó un aumento de un 24% en comparación a los recursos ejecutados el año 2009 (\$45.225 millones).

**Figura 1: Inversión Regional vía FNDR
Región del Maule (MM\$)**



Fuente: Subdere

1. Eje Desarrollo Agrícola

a) Aumentar la superficie, seguridad y eficiencia en riego:

- **Inauguración Nuevo Embalse Ancoa (Linares):** Es considerada la obra más emblemática en la historia de Linares. En la zona del Puente La Selva, a 55 kilómetros al oriente de la ciudad, se construyó este embalse que permite almacenar 80 millones de m³ de agua y que aumenta la seguridad de riego de 30% a 85% a más de 35.600 hectáreas agrícolas situadas en Linares, Colbún y Yerbias Buenas, beneficiando a cerca de 3.000 regantes. Las obras, que contemplaron un muro de 140 metros de altura (el más alto construido por la Dirección de Obras Hidráulicas del MOP), consideraron una inversión que superó los \$61.000 millones, siendo inauguradas el 9 de enero de 2013.
- **Traspaso Embalse Digua (Parral):** El 12 de diciembre de 2013 se llevó a cabo la ceremonia de firma del protocolo de acuerdo que fija las condiciones para traspasar a los propios regantes, tras 20 años de espera, el Embalse Digua, obra construida entre los años 1954 y 1968. Con la firma de este documento, se da un gran paso para los más de 1.700 agricultores que son beneficiados por un sistema de riego de 220 millones de m³ de capacidad, ubicado sobre el cauce del río Cato, 35 kilómetros al este de la ciudad de Parral. El Embalse Digua, que beneficia a 24.000 hectáreas, tiene una superficie de inundación de 700 hectáreas y una hoya hidrográfica de 102 km², siendo la principal obra del Sistema Digua.
- **Estudios de Prefactibilidad para nuevos embalses:**
 - **Embalse Huedque (Cauquenes):** Embalse que se ubicará en el secano interior de la comuna de Cauquenes. La estructura poseerá una capacidad de almacenamiento de 37,8 hm³ y generará una superficie de nuevo riego de aproximadamente 3.254 hectáreas con 85% de seguridad. Los estudios de prefactibilidad, que fueron entregados en enero de 2013 y declararon rentable continuar con la iniciativa.
 - **Ejecución de otros 3 Estudios:** Actualmente se encuentran en ejecución los estudios de prefactibilidad para los futuros embalses Achibueno (Linares), Teno y Longaví, estudios que consideran una inversión conjunta de más de \$1.900 millones.
- **Programa de Rehabilitación de Tranques:** El Programa de Rehabilitación de Tranques, implementado entre los años 2011 y 2013, consideró una inversión de más de \$3.000 millones para recuperar 41 tranques en la región y beneficiar así a más de 11.490 hectáreas y a 3.500 agricultores.
- **Ley de Riego N°18.450:** Desde marzo de 2010 a diciembre de 2013 la Ley de Fomento a la Inversión en Obras de Riego y Drenaje generó una inversión de más de \$70.000 millones (\$45.000 millones en bonificaciones) para mejorar la eficiencia hídrica en la región a través de 1.340 proyectos de riego.

b) Fortalecer la competitividad de pequeños agricultores:

- **Aumento de cobertura de PRODESAL:** Actualmente las 30 comunas de la Región cuentan con el Programa PRODESAL (Programa de Desarrollo Local de INDAP). A fines de 2013, 12.322 pequeños agricultores de la región han sido apoyados a través de 106 unidades operativas.

Esto significa un aumento en los usuarios atendidos de un 62% respecto de los que se atendían el 2010.

- **Alianzas Productivas INDAP – Pequeños Agricultores:** El Programa busca promover y fortalecer alianzas productivas sustentables en el tiempo por medio del acceso de los pequeños productores a las cadenas agroindustriales y de servicios. La región lidera el programa en el país, con la mayor cantidad de convenios (40 empresas); lo que permitió incrementar la cobertura de articulación a más de 2.500 usuarios durante el 2013.

2. Eje Vivienda e Infraestructura

a) Recuperar viviendas e infraestructura urbana dañada por el terremoto:

- **Soluciones habitacionales ejecutadas en la región:** Al 27 de febrero de 2014, de los 54.459 subsidios asignados para la región, se han iniciado 54.392 obras (99%). De estas, 48.401 ya han sido entregadas (89%) y 5.991 se encuentran en ejecución, quedando sólo 67 viviendas por iniciar.
- **Planes de Reconstrucción Estratégicos Sustentables (PRES):** Se diseñaron, estudiaron y gestionan los 5 Planes de Reconstrucción Estratégicos Sustentables (PRES): Constitución, Talca, Curicó, Licantén y Pelluhue
- **Sistemas de Agua Potable Rural (APR):** El año 2010 se repusieron los 92 servicios de Agua Potable Rural de la región que resultaron dañados tras el terremoto del 27F, beneficiando a más de 95.000 personas.
- **Construcción Nuevo Puente Río Claro (Río Claro):** El nuevo puente tiene 124 metros de largo, se ubica en el mismo sitio que el puente antiguo y tiene tres pistas (el antiguo tenía 2 pistas). La estructura cuenta con reforzamientos antisísmicos, como travesaños y topes. Consideró una inversión de más de \$3.000 millones, siendo inaugurado el 1 de junio de 2012.
- **Reconstrucción de otros 8 puentes:**
 - **Puente San Camilo de Itahue (Molina y Río Claro):** Consideró una inversión de \$1.327 millones, siendo inaugurado el 9 de enero de 2013. La nueva estructura tiene 86 metros de largo y está ubicado sobre el río Claro.
 - **Puente El Parrón (Pelluhue):** La iniciativa consideró una inversión de \$840 millones y fue inaugurado en julio de 2011. Consistió en la rehabilitación del puente ubicado en el acceso sur de la localidad costera de Curanipe.
 - **Puente Botalcura (Pencahue):** El nuevo puente de 40 metros, ubicado en el camino Deuca – Botalcura – Pencahue, consideró una inversión fue de \$1.095 millones. Fue inaugurado en marzo de 2012.
 - **Puente Pellines (Constitución):** El nuevo puente de 30 metros, ubicado en el kilómetro 83 de la ruta costera, en la comuna de Constitución, consideró una inversión de \$1.215 millones. Fue entregado en marzo de 2012.

- **Puentes Rahue y Santa Ana (Chanco):** Las obras de reposición de estos puentes, ubicados en la provincia de Cauquenes en la ruta costera del Maule (Ruta M-50), consideraron una inversión de \$1.617 millones, siendo entregados el año 2012.
- **Puente La Laguna (Curepto):** El proyecto consideró una inversión de \$1.564 millones y consistió en la construcción de un puente de 90 metros de longitud total. Las obras fueron inauguradas en septiembre de 2012.
- **Puente Cardenal Raúl Silva Henríquez (Constitución):** Iniciativa que consistió en la reparación de emergencia de este puente de 916 metros de largo, además de la reparación de sus accesos. Las obras, que culminaron en noviembre de 2010, consideraron una inversión de \$1.800 millones.
- **Recuperación de rutas de caletas y borde costero:**
 - **Ruta Caletas del Maule:** Para apoyar el resurgimiento de las ciudades y pueblos de la zona costera, así como de los pescadores artesanales que viven de los productos del mar, el Gobierno, en conjunto con el sector privado (Antofagasta Minerals), llevó a cabo el proyecto Ruta Caletas del Maule, que dará una base de crecimiento importante para este sector, a través de 160 kilómetros de litoral con la reparación de 13 caletas de pescadores y la remodelación de 6 de las caletas más emblemáticas: Pellines, Loanco, Boyeruca, Pelluhue, Cunaripe y Duao. La iniciativa consideró, además de infraestructura y capacitación turística a las familias de los pescadores, la entrega de motores y embarcaciones, que remplazaron las que estos trabajadores perdieron con ocasión del tsunami y terremoto del 27 de febrero del 2010. La inversión fue de US\$ 10 millones.
 - **Construcción Muelle Pesquero Artesanal Caleta Maguellines (Constitución):** El proyecto considera una inversión de \$6.392 millones para la construcción de un muelle pesquero de 316 metros de longitud, con anchos variables que van entre los 7 y los 18 metros, en reemplazo del antiguo muelle. El futuro muelle tendrá un puente de acceso de 290 metros más una zona de embarque (cabezo) de 40 metros. Las obras finalizarán el año 2014.
 - **Mejoramiento Borde Costero de Constitución:** Iniciativa que considera una inversión total de \$9.500 millones para la ejecución de obras de protección de la ribera en el sector fluvial de Constitución, lo cual dará sustento al Parque Borde Fluvial en una extensión aproximada de 2.800 metros desde el sector El Dique hasta el Cerro Mutrún. Adicionalmente, el proyecto contempló dos bajadas al río Maule: un atracadero para botes pesqueros en el sector Mercadito y una rampa al frente de la Capitanía de Puerto. Actualmente la Etapa 1 (extensión de 930 metros lineales entre la desembocadura del río Maule hasta la intersección con la calle Montt) se encuentra en proceso de licitación, por lo que las obras comenzarán el año 2014.
 - **Construcción Parque Borde Fluvial de Constitución:** La iniciativa considera intervenir 12,44 hectáreas en el borde río y 13,65 hectáreas en la Isla Orrego para crear una barrera costera que protegerá a la ciudad de futuros maremotos y crecidas del río

Maule, incluyendo una pasarela peatonal de 170 metros de largo hasta Isla Orrego. El proyecto consideró una inversión de \$11.250 millones para las expropiaciones en el borde fluvial del río Maule y para la fase de diseño, etapa que fue entregada en diciembre de 2012. Además, se consideran \$9.800 millones para la ejecución de las obras, alcanzando una inversión cercana a los \$21.000 millones para el total del proyecto. La primera fase corresponde al sector La Poza (zona norte) etapa que considera una inversión de \$4.800 millones y que comenzaría sus obras en marzo de 2014.

- **Recuperar edificios públicos:**

- **Nueva Edificio Institucional Gobierno Regional del Maule (Talca):** El proyecto, que consideró una inversión de \$6.400 millones, consistió en la construcción de un edificio que incorpora la Intendencia, el Consejo Regional (CORE), el Gobierno Regional, la Unidad Regional de la Subsecretaría Regional de Desarrollo (SUBDERE), y la Secretaría Regional Ministerial de Desarrollo Social. La nueva edificación tiene sobre los 6.000 m² de construcción, distribuidos en 11 pisos. Las obras, que comenzaron el 14 de junio de 2012 con la ceremonia de la primera piedra, culminaron en enero de 2014.
- **Nuevo Edificio Consistorial de San Clemente:** El proyecto consideró una inversión de más de \$2.340 millones para la reposición integral de su infraestructura de 2.945 m² en tres niveles con capacidad para 150 funcionarios. Las obras fueron inauguradas el 26 de septiembre de 2013.
- **Nuevo Edificio Consistorial de Penco:** La iniciativa consideró una inversión de \$2.096 millones para la reposición del edificio de un total de 2.489 m² de superficie con capacidad para 135 funcionarios. Las obras fueron inauguradas el 26 de septiembre de 2013.
- **Nuevo Edificio Consistorial de Cauquenes:** Iniciativa que consideró una inversión de \$2.300 millones para la reparación mayor del edificio de los Servicios Públicos de Cauquenes. El nuevo edificio alberga al municipio, a la Gobernación Provincial, a la Dirección Provincial de Educación, a Correos de Chile, al SII, al SERVIU y al Registro Civil. Los trabajos concluyeron a principios de 2014.

- b) **Mejoramiento de la infraestructura vial urbana:**

- **Mejoramiento Vial Par 6-8 Sur (Talca):** Iniciativa que se desarrolló en tres etapas mediante una inversión cercana a los \$7.000 millones. Las obras contemplaron la ampliación a doble calzada de la calle 8 Sur de Talca entre la calle 14 Oriente y el sector Puertas Negras, abarcando una longitud de 3,7 kilómetros. La tercera etapa de esta iniciativa fue entregada el 10 de enero de 2014. Por otra parte, durante el año 2014 comenzará la última etapa de este proyecto, fase que contempla un paso bajo nivel en la línea férrea de la calle 6 Sur.
- **Mejoramiento Eje Avenida – Puentes de Cauquenes (Cauquenes):** Proyecto que consideró una inversión de \$6.580 millones del MINVU para el mejoramiento del eje Avenida – Puente de Cauquenes entre el Bypass y la calle Pinochet, con una longitud de 1.070 metros, incluyendo, entre otras obras, la construcción de 3 puentes sobre el río Cauquenes y la

prolongación de la calle Claudina Urrutia hasta empalmar con el Bypass Norte (Sótero del Río). Las obras, que comenzaron el 17 de septiembre de 2012, fueron habilitadas el 28 de noviembre de 2013. El puente sobre el río Cauquenes es considerada la obra de reconstrucción más importante de la zona.

- **Mejoramiento Ejes Av. Lircay / 9 Norte (Talca):** Serán intervenidos 2,7 kilómetros de la Avenida Lircay, desde la Circunvalación Norte hasta la calle 9 Norte. Su mejoramiento implica habilitar dos pistas de doble sentido con un bandejón central, la construcción de ciclovías por el costado oriente, y veredas a ambos costados, la habilitación de refugios peatonales, la ampliación del puente La Calchona y obras paisajísticas. La etapa de diseño se lleva a cabo desde el año 2013, por lo que se estima que las obras comiencen el año 2015, considerando una inversión que rondaría los \$12.000 millones.
- **Remodelación Alameda Manso de Velasco (Curicó):** Iniciativa del Programa Legado Bicentenario. El proyecto consideró una inversión de \$1.400 millones para la remodelación del principal paseo urbano de Curicó. Los trabajos contemplaron la construcción de ciclovías recreativas dentro de las áreas verdes, reposición de baldosas, la construcción de un anfiteatro y un escenario, juegos infantiles, mejoramiento de la multicancha frente a la población Caupolicán, la instalación de luminarias tipo LED y mobiliario urbano. Las obras fueron entregadas el año 2013.

c) **Recuperación y/o pavimentación de carreteras:**

- **Mejoramiento Ruta 115 CH Paso Internacional Pehuenche (San Clemente):** Emblemático proyecto que contempló la pavimentación de la Ruta 115 CH en el sector Armerillo – Paso Pehuenche, en una longitud aproximada de 100 kilómetros. Las obras, que consideraron una inversión total mayor a los US\$ 60 millones, culminaron en abril de 2013. Los trabajos incluyeron la construcción de un puente sobre la cortina de la Laguna del Maule, obra que contempló una inversión de \$2.500 millones.
- **Reposición de importantes rutas:**
 - **Ruta M-50 Cauquenes – Chanco:** El proyecto, que consideró una inversión total de \$7.300 millones, contempló el mejoramiento de 1,3 kilómetros en el sector Porongo, zona urbana de la ciudad de Cauquenes, y del tramo entre el Puente Tutuvén y la Reserva Nacional Los Ruiles, en la comuna de Chanco. La intervención en esta ruta, sumando ambos tramos, se traduce en 17,7 kilómetros, obras que culminaron en abril de 2013.
 - **Ruta 126 Los Conquistadores (Cauquenes):** El proyecto mejorará 18,5 kilómetros del camino en el tramo que se extiende entre el Puente Belco y la intersección con la Ruta 128, en el acceso a la ciudad de Cauquenes, considerando una inversión de \$8.483 millones, igualando así los estándares de calidad y seguridad en los 90 kilómetros de la Ruta. Se espera su entrega para mediados de 2014.

- **Pavimentación de 3 importantes rutas:**
 - **Ruta K-40 San Rafael – Villa Prat (Hualañé, Sagrada Familia y San Rafael):** El proyecto, que consideró una inversión de \$6.794 millones, contempló el cambio de estándar de cerca de 28 kilómetros del camino que parte en la Ruta 5 Sur y que se proyecta en diagonal hasta el nuevo Puente La Huerta, ubicado sobre las aguas del río Mataquito, en el límite de las comunas de Sagrada Familia y Hualañé. Las obras fueron inauguradas el 20 de septiembre de 2012.
 - **Ruta J-310/120 Cruce Ruta Longitudinal – La Aurora – Teno (Teno):** El proyecto, más conocido como el Bypass Teno – Curicó, consideró una inversión total de más de \$5.000 millones. Las obras contemplaron la pavimentación a doble vía de la Ruta J-310/120 en el sector comprendido entre el cruce con la Ruta 5 y la intersección con la Ruta J-40, abarcando un tramo de 5,8 kilómetros. Adicionalmente se incluyó un paso superior ferroviario y un puente sobre el canal Teno. Los trabajos, que comenzaron en septiembre de 2011 con la ceremonia de la primera piedra, fueron inaugurados el 14 de noviembre de 2013.
 - **Ruta J-70i Sector Cruce Ruta J-60 Parronal (Hualañé):** Tramo ubicado en el límite regional, en la provincia de Curicó. El proyecto consiste en un cambio de estándar de la ruta, pasando de ripio a una carpeta asfáltica en una longitud de 20 kilómetros. La iniciativa contempla una inversión de \$10.000 millones. La ceremonia de la primera piedra se llevó a cabo el 17 de mayo de 2013, por lo que se espera su entrega para fines de 2014.
- **Construcción y mejoramiento de circunvalaciones:**
 - **Circunvalación Sur de Talca:** El proyecto considera una inversión de \$13.000 millones para el mejoramiento y la ampliación de 3,1 kilómetros de doble calzada, lo que permitiría unir la Circunvalación Norte y Sur de Talca, incluyendo además una ciclovía en toda su extensión, un paso bajo nivel al comienzo de la avenida Colín con Carlos Schorr y 26.000 m² de áreas verdes. Se espera su entrega para abril de 2014.
 - **Circunvalación Exterior Norte de Linares:** Proyecto que consistió en la construcción de los 6,6 kilómetros de la Circunvalación Exterior Norte de Linares. Las obras, que consideraron una inversión de \$8.883 millones fueron inauguradas el 12 de septiembre de 2013.
 - **Av. Diego Portales (Ex Circunvalación Norte) de Curicó:** Iniciativa que consistió en el mejoramiento de la Av. Diego Portales de Curicó entre Avenida Balmaceda y Camino a Rauquén, consolidando el arco norte del anillo que rodea a la ciudad. Los trabajos incluyeron la construcción de un colector de 500 metros de longitud entre el paso bajo nivel de Ferrocarriles y el cruce Los Guindos, y el tratamiento de una napa subterránea ubicada en el paso bajo nivel. Las obras, que consideraron una inversión de \$8.400 millones, comenzaron su ejecución en febrero de 2009, siendo finalmente habilitadas el 13 de diciembre de 2013.
- **Nuevo Puente sobre Río Maule (San Clemente y Colbún):** El proyecto considera la construcción de un viaducto de 1.576 metros sobre el Río Maule conectando las comunas de

San Clemente y Colbún, además de un acceso de casi nueve kilómetros, con tres puentes menores – Canal Maule Sur (20 metros), Perquin (40 metros) y Sanatorio (20 metros) – que permitirán conectar el nuevo puente con la Ruta 115 CH, Paso Internacional Pehuenche. Este puente, que considera una inversión que supera los \$13.296 millones, se transformará en el viaducto más largo en la Región del Maule. El 17 de mayo de 2012 se celebró la ceremonia de la primera piedra, proyectando su entrega para el segundo semestre de 2014.

- **Construcción Variante San Clemente Ruta 115 CH (San Clemente):** El proyecto, que considera una inversión de \$5.591 millones para la ejecución de las obras, consistirá en la construcción de una calzada bidireccional entre el kilómetro 14 de la Ruta 115 CH, en la curva conocida como San Jorge, y el kilómetro 21 de la vía, totalizando 7,4 kilómetros de nuevo camino. Las obras comenzaron el 26 de febrero de 2014 con la ceremonia de la primera piedra. Se espera su entrega para agosto de 2015.

d) Recuperar la infraestructura patrimonial y cultural:

- **Rehabilitación Ramal Talca – Constitución:** Desde el año 2007 el Ramal Talca – Constitución es considerado uno de los Monumentos Históricos de la región.
 - El 25 de noviembre de 2010 volvió a funcionar normalmente el Ramal de ferrocarriles que une Talca y Constitución y cuyo trayecto, de 88 kilómetros, es el único de trocha angosta que se mantiene activo en el país. El trayecto bordea el río Maule, deteniéndose en estaciones de larga tradición, como Corinto, Curtiduría y González Bastías.
 - El 6 de noviembre de 2013 se entregaron las obras de rehabilitación del Ramal Talca – Constitución, iniciativa que consideró una inversión de \$4.300 millones para la renovación de rieles y durmientes a lo largo de los 88 kilómetros de la ruta. Esto permite reducir los tiempos de viaje en 30 minutos. Adicionalmente se entregaron tres buscarriles refaccionados, para los que se adquirieron motores americanos por \$50 millones.
- **Reparación y restauración de iglesias:**
 - **Iglesia San Alfonso (Cauquenes):** En abril de 2013 se inauguraron las obras de reparación de esta emblemática estructura que data del año 1840 y que fue dañada a causa del terremoto del 27F, considerando una inversión de \$850 millones.
 - **Santuario El Carmen (Curicó):** Proyecto que considera una inversión de \$794 millones para la reconstrucción de este santuario, el cual resultó completamente dañado tras el terremoto del 27F. Las obras comenzaron el 2 de septiembre de 2013, por lo que se espera la entrega del recinto para octubre de 2014.
 - **Capilla Nuestra Señora del Carmen de Batuco (Pencahue):** Iniciativa del Programa Legado Bicentenario que considera una inversión de \$1.164 millones para la restauración de la parroquia y de las salas parroquiales, deterioradas por la inadecuada mantención antes del terremoto del 27F y por los efectos del mismo. Además, el proyecto incluye la construcción de un salón multiuso, áreas comunitarias

y obras de paisajismo. Los trabajos comenzaron en octubre de 2013, por lo que se espera su entrega para fines de 2014.

- **Habilitación Teatro Municipal de Linares:** El “Teatro de los Sueños”, construido en la década de 1930, se encontraba en mal estado debido al paso del tiempo. El proyecto, que consideró una inversión de \$2.000 millones, contempló la remodelación de 2.700 m² de superficie y la construcción 700 m² de un nuevo edificio de cuatro pisos con salas, camarines, bodegas y oficinas. El nuevo recinto, que cuenta con una capacidad para 702 espectadores, fue inaugurado el 5 de julio de 2013.
- **Nuevo Centro Cultural de Talca:** Iniciativa que consideró una inversión de \$580 millones para su construcción. Su implementación constó de dos etapas: la primera, de remodelación del edificio de 716 m² de superficie; y la segunda, de adquisición de mobiliario. Las obras fueron inauguradas el 20 de diciembre de 2012.

e) **Mejor la infraestructura deportiva:**

- **Nuevos Estadios para la región:**
 - **Remodelación Estadio Fiscal de Talca:** Las obras del principal recinto deportivo de la región contemplaron una nueva cancha de fútbol, una pista atlética, iluminación, un edificio corporativo, camarines, zona de prensa, sala de transmisiones, marquesinas, zona VIP, y butacas individuales para 8.200 espectadores. El nuevo estadio, que consideró una inversión de \$4.400 millones, fue inaugurado el 20 de diciembre de 2011. Adicionalmente, en febrero de 2014 el CORE aprobó \$6.612 millones del FNDR para los trabajos de ampliación del Estadio Fiscal de Talca, iniciativa que busca ampliar la capacidad del recinto deportivo a 16.000 espectadores construyendo los codos norte y sur del estadio, más una bandeja adicional en la Tribuna Andes.
 - **Remodelación Estadio La Granja (Curicó):** El recinto tiene una capacidad para 5.000 espectadores, e incluye una nueva cancha, pista, torres de iluminación, edificio corporativo, camarines, sala de prensa, casetas de transmisión, sector marquesina, zona VIP y butacas individuales. El nuevo estadio, que consideró una inversión de \$3.700 millones, fue habilitado en octubre de 2011.
- **4 nuevos Polideportivos a través del Programa Chilentren (IND):** La región se adjudicó 4 proyectos por más de \$5.000 millones, beneficiando a los municipios de Curicó, Constitución, Cauquenes y Pelluhue con la construcción de un polideportivo para cada comuna:
 - **Polideportivo Omar Figueroa de La Granja (Curicó):** Iniciativa que considera una inversión de \$1.118 millones para la construcción del Polideportivo Omar Figueroa de La Granja en Curicó, recinto que cuenta con una superficie de 1.800 m² para la práctica de vóleybol, básquetbol, balonmano y baby fútbol. Las obras, que comenzaron en diciembre de 2012, fueron inauguradas el 29 de enero de 2014.
 - **Polideportivo Enrique Donn Müller (Constitución):** Iniciativa que considera una inversión de \$1.736 millones para la construcción de un polideportivo de 2.789 m² de superficie en Constitución, recinto que contará con 2 multicanchas, baños, camarines, sala de musculación equipada y una capacidad para 720 butacas. El nuevo

polideportivo se emplazará dentro del predio del Estadio Municipal de Constitución. Las obras serán entregadas en septiembre de 2014.

- **Polideportivo de Cauquenes:** Iniciativa que consideró una inversión de \$1.205 millones para la construcción y equipamiento de un polideportivo en Cauquenes. El nuevo recinto, de 1.870 m² de superficie, se encuentra en el patio colindante del Liceo Antonio Varas, establecimiento ubicado a una cuadra de la Plaza de la ciudad. Fue entregado en diciembre de 2013.
- **Polideportivo Municipal de Pelluhue:** Iniciativa que considera una inversión de \$1.311 millones para levantar un polideportivo de 1.898 m² de superficie en Pelluhue, recinto que contará con una capacidad para 1.330 deportistas. Se espera su entrega para julio de 2014.
- **15 Nuevos Mini Estadios a través del Programa Chilestadios (IND):** La región se adjudicó 15 proyectos por más de \$1.400 millones, beneficiando a 13 organizaciones deportivas y a los municipios de las comunas de Pelluhue y San Clemente.
- **Recuperación Gimnasio Regional de Talca:** Las obras consideran una inversión de \$3.387 millones para la reestructuración funcional del gimnasio. Se instalarán también graderías retráctiles ubicadas en el perímetro, una cubierta y frontones que incluyan aislación térmica, se repavimentará la superficie de las canchas, de acuerdo a estándares internacionales y se instalarán cortinas separadoras para habilitar tres multicanchas simultáneamente. Los trabajos comenzaron en agosto de 2012, por lo que serían entregados en agosto de 2014.

3. Eje Educación

a) Mejorar la calidad de la educación:

- **Implementación de 5 Nuevos Liceos de Excelencia:** La región cuenta con cinco Liceos Bicentenarios: el Liceo Bicentenario Valentín Letelier de Linares, el Liceo Bicentenario Zapallar de Curicó, el Liceo Bicentenario María del Tránsito de la Cruz en la comuna de Molina, el Liceo Bicentenario de Cauquenes, y el Liceo Bicentenario Oriente de Talca.
- **SIMCE 2012:** Los resultados del SIMCE 2° Medio 2012 indican que la región tuvo un promedio de 259 puntos en la prueba de Matemáticas (un aumento de 13 puntos respecto del año 2008) y un promedio de 257 puntos en la prueba de Lenguaje (un aumento de 7 puntos respecto del año 2008). Además, destaca el aumento de 17 puntos en la prueba de Matemáticas de 4° Básico entre los años 2008 y 2012.
- **Plan Apoyo Compartido (PAC):** Actualmente 63 escuelas de la región reciben apoyo especial por parte del MINEDUC, a través del PAC, que pretende mejorar el desempeño de niños y niñas en la prueba SIMCE de 4° básico en las pruebas de lenguaje y comunicación y educación matemática.

b) Recuperar la infraestructura educacional:

- **Reposición Establecimientos Emblemáticos afectados por el 27F:** El 7 de diciembre del 2010 se firmaron los convenios para la reconstrucción de 7 establecimientos emblemáticos de la región por un monto superior a los \$25.000 millones:
 - **Reposición Liceo Enrique Donn Müller (Constitución):** El 27 de febrero de 2013 se inauguraron los trabajos en este liceo emblemático de Constitución, obras que consideraron una inversión de \$1.547 millones. Se trata de un establecimiento de más de 2.000 m² de superficie con capacidad para recibir a más de 900 alumnos.
 - **Reposición Escuela Isabel Riquelme (Linares):** Los trabajos en este liceo emblemático de Linares, que consideraron una inversión de \$1.946 millones, fueron inaugurados el 9 de agosto de 2013. El proyecto consistió en la reconstrucción de los establecimientos Escuela Maipú (ex Escuela N°1) y Liceo Isabel Riquelme (ex N°2). Ambos recintos fueron unificados en un solo edificio de 4.184 m² en dos niveles con capacidad para 1.000 alumnos.
 - **Reposición INSUCO Enrique Maldonado (Talca):** Los trabajos en este liceo emblemático de Talca, que consideraron una inversión de \$5.296 millones, fueron inaugurados el 24 de febrero de 2014. El proyecto consistió en la construcción de un nuevo establecimiento de 16.817 m² de superficie con capacidad para 2.250 alumnos y 99 personas entre directivos, profesores, administrativos y auxiliares.
 - **Reposición Liceo Marta Donoso Espejo (Talca):** El 24 de febrero de 2014 se llevó a cabo la inauguración de este establecimiento emblemático de Talca. Los trabajos para recuperar este recinto dañado tras el terremoto del 27F contemplaron la habilitación de 34 salas de clase, biblioteca, talleres, laboratorios, salón de actos, gimnasio, patios, multicancha, terrazas, internado, comedores, cocina y estacionamientos. Se consideró una inversión total de \$6.400 millones (\$1.500 millones de Colbún S.A.) para intervenir una superficie edificada de 13.300 m².
 - **Reposición Liceo Abate Molina (Talca):** Las obras en este recinto educacional (ex Liceo N° 1 de Hombres, fundado en 1827) contemplan la conservación del antiguo edificio, la recuperación de su tradicional fachada y la construcción de nuevos pabellones de salas de clases, gimnasio, piscina y casino. Los trabajos, que comenzaron el 29 de abril de 2012, consideran una inversión de \$3.915 millones. Las obras culminaron en enero de 2014, por lo que se espera su entrega para el inicio del año escolar 2014.
 - **Reposición Liceo Federico Heise (Parral):** Los trabajos para su reposición consideran una inversión de \$2.015 millones, más \$400 millones adicionales para la construcción de un gimnasio. En total el proyecto contempla cerca de 7.000 m² de edificación, incluyendo áreas exteriores. Las obras se ejecutaron entre octubre de 2012 y febrero de 2014, por lo que se proyecta su entrega para el inicio del año escolar 2014.
 - **Reposición Liceo Guillermo Marín Larrain (Retiro):** Se considera una inversión cercana a los \$4.000 millones para la reposición de este establecimiento de 6.105 m² de superficie que tendrá capacidad para recibir a más de 730 alumnos. Las obras

comenzaron en marzo de 2013, por lo que se proyecta la entrega del recinto para mediados de 2014.

- **Reposición de otros 4 establecimientos educacionales:**
 - **Complejo Educacional Penciahue:** La iniciativa consistió en la intervención de una superficie total de más de 4.500 m², considerando una inversión superior a los \$3.100 millones para beneficiar a más de 500 alumnos. Las nuevas instalaciones consideran laboratorios de idiomas, pizarras interactivas, salas de recursos de aprendizaje, y un gimnasio. El establecimiento, que comenzó sus obras el año 2009, fue inaugurado el 3 de agosto de 2012.
 - **Liceo de Pelluhue:** Establecimiento inaugurado en marzo de 2013. El proyecto consideró una inversión de más de \$3.000 millones para la reposición de este recinto de 7.757 m² de superficie con capacidad para 900 alumnos.
 - **Liceo C-38 Ignacio Carrera Pinto (Colbún):** El nuevo establecimiento de dos niveles tiene una superficie total de 3.534 m². Esta iniciativa consideró una inversión de \$1.793 millones. El establecimiento fue inaugurado el 12 de abril de 2013.
 - **Escuela F-426 Tabontinajas (San Javier):** Iniciativa que consideró una inversión de \$1.086 millones. Se trata de un recinto de 1.365 m² de superficie con capacidad para 170 alumnos, el cual fue inaugurado en mayo de 2013.
- **Construcción Campus Linares Universidad de Talca (Linares):** El proyecto contempla una inversión de \$8.000 millones para la construcción del nuevo Campus Linares de la UTAL. En el nuevo recinto se dictarán las carreras de Pedagogía en Educación Media en Matemáticas, Contador Público y Auditor; además de cinco carreras de nivel técnico superior: Técnico Superior en Administración Agrícola, Técnico Superior en Electrónica, Técnico Superior en Mecánica Industrial, Técnico Superior en Fruticultura y Técnico Superior en Viticultura, lo cual permitirá albergar a 1.600 estudiantes. La sede académica se levantará en un terreno de 4 hectáreas, el cual se ubica en el área oriente de la Villa de San Ambrosio, siendo el MOP la Unidad Técnica a cargo del proyecto. Se espera que el nuevo edificio se encuentre operativo el año 2015.

4. Eje Salud y Medio Ambiente

a) Mejorar la gestión en salud:

- **Listas de espera AUGE:** En noviembre de 2011, el Servicio de Salud del Maule terminó en un 100% con las listas de espera AUGE, habiendo atendido a los 17.898 pacientes que tenían garantías atrasadas desde junio de 2010.
- **Programa "Mi Hospital Se Pone a Punto":** Este programa se basa tanto en mejoras de infraestructura como en la gestión de entrega del servicio. En la región este programa se ejecutó durante el año 2011 en 4 hospitales: el Hospital de Curicó, el Hospital de Parral, el Hospital de Cauquenes, y el Hospital de Linares, mientras que el año 2012 fue ejecutado en el Hospital de Molina.

b) Recuperar y ampliar la infraestructura de la red asistencial de salud:

- **Hospitales de Construcción Acelerada:** En la región se priorizaron 6 hospitales para ser reconstruidos de manera acelerada, de un total de 9 a nivel nacional. Los 6 recintos de construcción acelerada consideraron una inversión de \$14.000 millones, aportando 623 camas en total:
 - **Hospital Modular Interno de Talca:** Contempló una inversión de \$1.600 millones en obras civiles y equipamiento, siendo inaugurado el 3 de agosto de 2011.
 - **Hospital Modular Externo de Talca:** La inversión alcanzó los \$3.800 millones para la ejecución de las obras, siendo inaugurado el 3 de agosto de 2011.
 - **Hospital Modular de Cauquenes:** Las obras, que consideraron una inversión de \$1.368 millones, fueron inauguradas el 3 de agosto de 2011.
 - **Hospital Modular San José de Parral:** Consideró una inversión de \$ 2.853 millones, siendo inaugurado el 23 de septiembre de 2011.
 - **Hospital Modular de Hualañé:** Se consideró una inversión de más de \$1.500 millones aportados por el Gobierno de Japón para una construcción de 1.700 m², siendo inaugurado el 26 de agosto de 2011.
 - **Hospital Modular de Curicó:** Consideró una inversión de \$4.000 millones. Fue ejecutado en dos etapas, la última de estas inaugurada el 23 de febrero de 2012.
- **Normalización Hospital Regional de Talca:** La construcción del Hospital Regional considera una inversión en obras y equipamiento de más de \$110.200 millones. En total serán 85.000 m² de construcción que incluyen un sistema de aislación sísmica con dispensadores de energía, siendo equipado con 471 básicas, 132 camas críticas y 42 de pensionado, 18 pabellones quirúrgicos, servicios de urgencia, seis salas de parto, 27 boxes de emergencia, seis equipos de Rayos X, imagenología, laboratorios, alimentación, mantenimiento, residuos sólidos, central de vacunas, esterilización, lavandería, farmacia y bodegas, áreas de paciente crítico infantil y unidad de medicina transfusional, entre otros servicios clínicos. Además, incluye obras de paisajismo, un helipuerto y 450 estacionamientos. Los trabajos comenzaron el 16 de mayo de 2011, por lo que se proyecta su entrega para julio de 2014.
- **Inicio de las licitaciones de 2 nuevos hospitales concesionados:**
 - **Nuevo Hospital de Curicó:** Iniciativa que consiste en la construcción de manera concesionada del nuevo Hospital San Juan de Dios, el cual será de 6 pisos (67.000 m² de superficie edificada) y contará con 400 camas, 38 boxes, 12 pabellones, 5 salas de intervención menor y 5 salas de parto integral, además de 400 estacionamientos y un helipuerto, lo que demandará una inversión de \$90.000 millones. Su estructura será absolutamente anti sísmica con un sistema de optimización de energía. Actualmente el proyecto se encuentra en proceso de licitación para la ejecución de las obras. De esta manera, se estima que el recinto será inaugurado hacia fines de 2017.
 - **Nuevo Hospital de Linares:** En un terreno de más de 5 hectáreas se levantará de manera concesionada este recinto asistencial de 8 niveles de 60.000 m² de superficie total que tendrá una capacidad de 400 camas, 12 pabellones quirúrgicos, 7 salas de intervención menor, 3 salas de parto integral, 27 box de consultas médicas y 7 box de

consultas de emergencia, además de 258 estacionamientos y un helipuerto, trabajos que demandarán una inversión de \$100.000 millones. Actualmente el proyecto se encuentra en proceso de licitación para la ejecución de las obras. De esta manera, se estima que el recinto será inaugurado hacia fines de 2017.

- **Ejecución de 6 Centros de Salud Familiar (CESFAM):** En marzo de 2014 entrarán en funcionamiento los Centros de Salud Familiar de San Rafael, Talca y Romeral. Además, otros 3 CESFAM se encuentran en ejecución de obras: el CESFAM Sol de Septiembre de Curicó, el CESFAM Amanda Benavente de Longaví y el CESFAM de Colbún. Estos seis recintos asistenciales consideran una inversión conjunta de \$14.500 millones.
- **Inicio de obras de otros 4 Centros de Salud Familiar:** Otros cuatro CESFAM comenzarán sus obras durante el año 2014: el Consultorio General Marta Estévez de Retiro, el CESFAM Nuevo Amanecer de Linares, el CESFAM de Constitución y el Consultorio de Villa Alegre, los cuales consideran una inversión total de más de \$13.000 millones.
- **Postas de Salud Rural:** A la fecha se han inaugurado cinco nuevas Postas de Salud Rural, las cuales han considerado una inversión total de más de \$760 millones. Los recintos inaugurados son: Potrero Grande de Curicó, San Ramón de Retiro, Pangué Arriba de San Rafael, Santa Rita de Pelarco, y Alquihue de San Javier.

c) Reducción de la brecha de médicos especialistas:

- El 10 de mayo de 2013 se llevó a cabo el lanzamiento oficial de un proyecto de formación de especialistas médicos en la región elaborado por la Universidad Católica del Maule (UCM), el Servicio de Salud del Maule (SSM) y la Corporación de Desarrollo Productivo. Esta iniciativa contempla formar a 100 especialistas médicos entre 2013 y 2018 considerando una inversión aproximada de \$11.500 millones (\$5.500 millones del FNDR y \$6.000 millones del SSM).

d) Mejorar el sistema de información ambiental y plan de mejoramiento de la calidad del aire:

- **Instalación Estaciones de Monitoreo en Línea de la Calidad del Aire en Talca y Maule:** Proyecto que consideró una inversión de \$429 millones y que contempló la adquisición de modernos equipos de medición con entrega de datos continuos y en línea de material particulado respirable MP 10 y MP 2,5. Estos aparatos fueron instalados en el CESFAM La Florida, en la Universidad de Talca y en la Universidad Católica del Maule. La estación del CESFAM La Florida, la más completa de las tres, fue inaugurada el 25 de abril de 2013, convirtiéndose en la estación de monitoreo continuo más moderna de Sudamérica.
- **Instalación Estación de Monitoreo en Línea de la Calidad del Aire en Curicó:** El 18 de julio de 2012 se realizó la ceremonia de habilitación de la primera estación que mide las condiciones del aire de manera continua en Curicó y en la Región del Maule, obra que va acompañada de una estación meteorológica. La inversión total de la unidad que se ubica al interior del Cementerio Municipal superó los \$32 millones. Los datos que arroja la estación están disponibles en línea a un sistema central, además de ser publicados en una página web.
- **Plan de Descontaminación Ambiental del Maule:** El anteproyecto del plan tiene 3 ejes principales: industria, transporte, y uso de leña (según estudios, casi el 90% de la

contaminación en Talca se debe a la utilización de calefacción a leña). El año 2013 los estudios fueron adjudicados a la Universidad de Concepción, entidad que deberá entregar los resultados durante el primer trimestre de 2014.

5. Eje Seguridad Ciudadana

a) Reducir la victimización:

- **ENUSC:** Según los resultados de la ENUSC, el porcentaje de hogares victimizados de la región durante el año 2012 fue de 17,1%, cifra que disminuyó en un 20% con respecto al año 2011, donde la victimización fue de 21,5%.
- **Implementación Plan Cuadrante:** El año 2011 se incorporaron al Plan Cuadrante de Carabineros las comunas de Molina, Cauquenes, San Javier y San Clemente; mientras que el año 2013 lo hicieron las comunas de Maule, Longaví y Teno.
- **Implementación del Programa Barrio en Paz:** El Programa Barrio en Paz Residencial es implementado en el barrio Manuel Rodríguez de Curicó, en la Población San Luis de Talca, en el sector Nuevo Amanecer de Linares, en el sector Santa Teresita de Longaví, y en la Población San Pablo de San Javier; mientras que el Programa Barrio en Paz Comercial es implementado en los barrios céntricos de Talca, Curicó, Linares y Cauquenes.
- **Implementación Sistema Táctico de Análisis Delictual (STAD):** El 21 de junio de 2012 fue el lanzamiento oficial del STAD la Región del Maule, modelo que se basa en reuniones de análisis de patrones delictuales con el apoyo de las unidades tácticas y las investigativas. Su metodología versa en un adecuado análisis de los problemas delictivos y el despliegue de estrategias y tácticas efectivas en los lugares y horas precisas.

b) Recuperar y ampliar la infraestructura carcelaria y policial:

- **Diseño del Centro Modelo de Educación y Trabajo La Laguna (Talca):** Este nuevo centro penitenciario se levantará en un terreno de 40 hectáreas en el sector Panguilemo y tendrá una capacidad para 1.400 internos, bajo el cuidado de entre 350 y 500 funcionarios. Considera una inversión de más de US\$ 116 millones y un costo anual de mantención de \$11.000 millones. Actualmente la fase de diseño se encuentra en proceso de licitación, por lo que se espera comenzar las obras durante el año 2015.
- **Reposición Centro Semicerrado SENAME de Talca:** Fue inaugurado el 11 de octubre de 2012. El lugar, que cuenta con 3.188 m² perimetrales, está distribuido en áreas administrativas y técnicas, área de cocina-comedor, Casa Mayores, Casa Menores, Sección Femenina, sala de taller multiuso y multicancha, entre otros espacios. Cuenta con una capacidad par 42 internos.
- **Construcción Centro Cerrado SENAME de Talca:** Iniciativa que considera una inversión de \$6.386 millones del Ministerio de Justicia para la construcción del nuevo Centro Cerrado del SENAME de la región, el cual tendrá capacidad para 72 internos. Las obras comenzaron el 29 de octubre de 2013 con la ceremonia de la primera piedra, por lo que se espera su entrega para el segundo semestre de 2014.

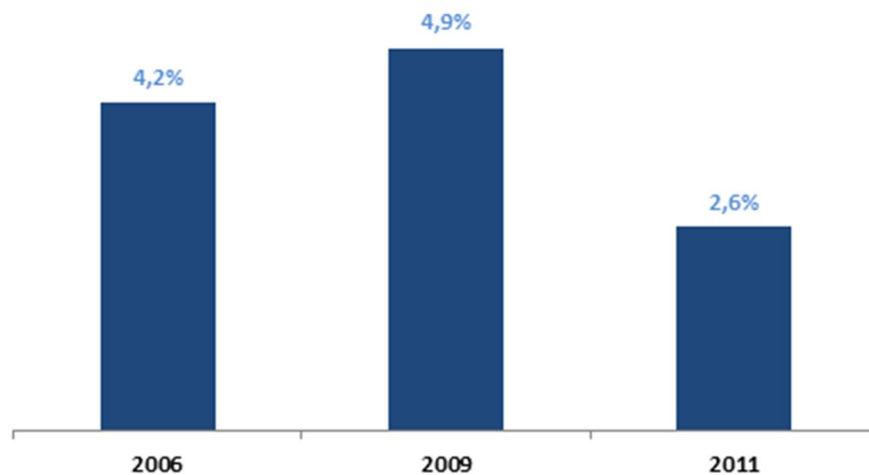
- **Reposición Parcial Centro de Cumplimiento Penitenciario (CCP) de Molina:** Iniciativa que consideró una inversión de \$909 millones del FNDR para la reposición parcial de la cárcel de Molina, contemplando demolición y construcción de cierre perimetral, construcción de 4 garitas y construcción de oficinas administrativas y operativas. Los trabajos en este recinto (que fue afectado por el terremoto del 27F) concluyeron en diciembre de 2013.
- **Reposición y Reparación Centro de Cumplimiento Penitenciario (CCP) de Parral:** Esta unidad penal, cuya construcción data del año 1943, resultó dañada en su estructura producto del terremoto del 27F. El proyecto, que considera una inversión de \$1.700 millones, consiste en la reparación del área administrativa, en la reposición de ventanas puertas y techumbre, y en el reforzamiento del muro perimetral norte y oriente, interviniendo una superficie total de 2.103 m². Las obras comenzaron el 16 de diciembre de 2013, por lo que se espera su entrega para noviembre de 2014.
- **Reposición con Relocalización Cuartel PDI de Constitución:** Iniciativa que consistió en la reposición y relocalización del cuartel de la BICRIM de la PDI de Constitución, el cual resultó dañado tras el terremoto del 27F. El nuevo Cuartel posee una superficie de 1.304 m² en dos niveles. Las obras, que consideraron una inversión de \$1.394 millones, fueron inauguradas el 14 noviembre de 2013.
- **Reposición con Relocalización Cuartel PDI de San Javier:** Iniciativa que consideró una inversión de \$1.458 millones para la reposición del cuartel de la BICRIM de la PDI de San Javier, el cual resultó dañado tras el terremoto del 27F. El nuevo edificio cuenta con una superficie edificada de 1.819 m² en dos niveles, incluyendo un gimnasio. Las obras, que comenzaron en enero de 2012, fueron inauguradas el 26 de noviembre de 2013.
- **Reposición de 34 Retenes de Carabineros:**
 - Reposición Retén Putú (Constitución)
 - Reposición Retén de Empedrado
 - Reposición y Relocalización Tenencia de San Rafael
 - Reposición Retén Botalcura (Pencahue)
 - Reposición Retén Corinto (Pencahue)
 - Reposición y Relocalización Retén Colín (Pencahue)
 - Reposición Retén Convento (Longaví)
 - Reposición Retén Fronterizo Agua Fría (Molina)
 - Reposición Tenencia de Rauco
 - Reconstrucción Retén Fronterizo Radal (Molina)
 - Reposición Retén Buena Paz (Molina)
 - Reposición Retén Melozal (San Javier)
 - Reconstrucción Retén Huerta de Maule (San Javier)
 - Reposición y Relocalización Retén Putagán (Villa Alegre)
 - Reposición Retén Quella (Cauquenes)
 - Reposición Retén Sauzal (Cauquenes)

- Reposición Retén Pocillas (Cauquenes)
- Reposición Tenencia de Hualañé
- Reposición Retén Santa Ana de Queri (Yerbas Buenas)
- Reposición Retén Queri (San Clemente)
- Reposición Retén Mariposas (San Clemente)
- Reposición Retén Bajos de Lircay (San Clemente)
- Reposición Retén Las Lomas (San Clemente)
- Reposición Retén Paso Nevado (San Clemente)
- Reposición Retén Camarico (Río Claro)
- Reposición Retén Estación (Cauquenes)
- Reposición Retén Coronel del Maule (Cauquenes)
- Reposición y Relocalización Tenencia Reina Luisa (Parral)
- Reposición y Relocalización Tenencia de Lontué (Molina)
- Reposición Retén Itahue (Molina)
- Reposición Retén Digua (Parral)
- Reposición Retén Santa Ana de Lobos (San Javier)
- Reposición Retén Gualleco (Curepto)
- Reposición y Relocalización Retén de Pelluhue

6. Eje Pobreza y Agenda Social

- **Reducción de la pobreza:** En la Encuesta Casen, realizada entre octubre de 2011 y enero de 2012, la Región del Maule presentó una tasa de Pobreza de 16,2%, lo que significó una disminución de un 22% con respecto al año 2009 (tasa de 20,7%) y una disminución de 41.929 personas en situación de pobreza; mientras que la Pobreza Extrema en la región presentó una tasa de 2,6%, lo que significó una disminución de un 47% con respecto al año 2009 (tasa de 4,9%).

**Figura 2: Tasa de Pobreza Extrema
Región del Maule**



Fuente: Encuesta CASEN

- **Ingreso Ético Familiar:** A diciembre de 2013, un total de 3.707 familias de la región forman parte del Ingreso Ético Familiar, política diseñada para favorecer a las personas más vulnerables y que considera apoyo social, laboral y transferencias monetarias basadas en cumplimiento de deberes y logros como el Bono Trabajo a la Mujer y el Bono Logro Escolar.
- **Subsidios Clase Media y Emergente:** El 7 de junio de 2011, el Presidente Piñera presentó un beneficio habitacional hecho a la medida y según las necesidades de la clase media. Desde la presentación de este beneficio, a nivel regional, se han asignado 8.963 subsidios.
- **Habilitación Puntos ChileAtiende:** En enero de 2012 comenzó a operar "ChileAtiende", la red de multiservicios cuyo objetivo es acercar los servicios del Estado a la ciudadanía reuniéndolos en un mismo lugar, donde las personas pueden hacer múltiples trámites, ahorrando horas de espera y traslado. En la Región del Maule existen 28 puntos de atención donde se pueden realizar más de 100 diligencias distintas de 19 servicios públicos diferentes. La Red considera también servicio telefónico (Call Center) y portal web.

- **Construcción Alcantarillado Villa Francia (Maule):** Iniciativa que consideró una inversión de \$1.054 millones para beneficiar a casi 500 familias del sector. Las faenas benefician a los 39 pasajes y tres calles principales de la población, considerando 8.092 metros de tubería, 461 arranques domiciliarios para el sistema de agua potable, además de 7.300 metros de conexión, 109 cámaras públicas y 907 uniones domiciliarias para el alcantarillado de cada una de las propiedades. Las obras fueron inauguradas el 11 de marzo de 2013.
- **Construcción Soluciones Sanitarias Santa Rita (Pelarco):** Iniciativa que consideró una inversión de \$1.464 millones para la construcción de 101 soluciones sanitarias, nuevas redes de agua potable, 174 arranques de agua potable nuevos y la reconexión de 78 arranques existentes, además de una planta de tratamiento de aguas servidas. Las obras fueron inauguradas en abril de 2012.
- **Convenio Sistemas APR 2014-2016:** El 27 de noviembre de 2013 se llevó a cabo la firma de un Convenio por \$17.800 millones entre el MOP y el Gobierno Regional del Maule que permitirá el mejoramiento y ampliación de 41 sistemas de Agua Potable Rural de la región entre los años 2014 y 2016, beneficiando de esta manera a más de 60 mil personas.