| **Eventos Extremos y Cambio Climático** | Obj 11. “Mejorar la resiliencia de los usos del agua y ecosistemas de la región ante eventos extremos y a su variación en el tiempo producto del cambio climático”. | |
| --- | --- | --- |
| L21. Desarrollar estrategias locales de adaptación al cambio climático | |
| **Implementación de un Consejo Regional de Cambio Climático** | | **SL-40** |
|  | | |
| **Antecedentes Generales de La Sub Línea de Acción** | | |
| En la actualidad no se dispone de niveles de estrategia, gestión y conocimiento del cambio climático a nivel regional o local. El Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 desarrollado a nivel nacional pretende fortalecer la institucionalidad de cambio climático a nivel regional y comunal.  En el Plan Nacional de Adaptación al cambio climático, aprobado por el CMS en Diciembre de 2014, se planteó la necesidad de fortalecer la institucionalidad de cambio climático, proponiéndose una estructura operativa para la implementación del plan, que posee un enfoque intersectorial y territorial, encabezado por el CMS, incorporando al ETICC, y a los Comités Regionales de Cambio Climático (CORECC), de acuerdo al esquema indicado en la figura siguiente    Fuente: Plan Nacional de Adaptación al cambio climático 2017-2022 | | |
| **Objetivo General de las Iniciativas dentro de la Sub Línea de Acción** | | |
| Sentar las bases institucionales y operativas, y las capacidades necesarias para avanzar en la gestión del cambio climático en el gobierno regional y comunal e incorporando a todos los actores sociales. | | |
| **Descripción General de las Iniciativas dentro de la Sub Línea de Acción** | | |
| Conformar una instancia regional, de carácter público, que coordine las acciones institucionales para la prevención y adaptación del cambio climático. | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Implementación de un Consejo Regional de Cambio Climático** | | | | | | **IN55** |
| **Tipo de iniciativa** | | No Estructural | | **Tipología de Inversión** | | Estudio Básico |
| **Cartera Sectorial** | | Recursos Naturales y Medio Ambiente | | **Entidad Responsable** | | GORE |
| **Situación** | | Idea | | **Fuente de Financiamiento** | | FNDR |
| **Objetivo Iniciativa** | | Conformar una instancia regional, de carácter público, que coordine las acciones institucionales para la prevención y adaptación del cambio climático. | | | | |
| **Beneficiarios** | | Todos los habitantes de la región. | | | | |
| **Ámbito territorial** | | Regional | | | | |
| **Período Ejecución** | | 12 meses (constitución) | | | | |
| **Monto Total de Inversión** Millones de $ | | $ 0 (sin costos asociados) | | | | |
| **Descripción** | | | | | | |
| Conformar una instancia regional, de carácter público, que coordine las acciones institucionales para la prevención y adaptación del cambio climático. | | | | | | |
| **Presupuesto** | | | | | | |
| No tiene cosos asociados | | | | | | |
| INDICADOR ECONÓMICO | | VAC, 0 millones de pesos | | SUPUESTOS | | TASA DECUENTO 6%  IMPLEMENTACIÓN 1 AÑO | |