Proyecto Mecanismos y Redes de Transferencia de Tecnología Relacionada con el Cambio Climático en América Latina y el Caribe

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre del proyecto**:  Desarrollo bajo en carbono para la industria chilena del cemento. | **Países:**  Chile |
| **Tema:**  Prospectiva energética | **Consultor:**  Cementis – The GreenWerk  [www.fundacionbariloche.org.ar](http://www.fundacionbariloche.org.ar) |
| **Beneficiario directo:**  Ministerio de Energía de Chile, instituciones relacionadas al cemento en Chile |
| **Fecha de ejecución:**  Julio 2019 – Enero 2020 | **Valor contrato (USD):**  $100.000 |
| **Descripción del proyecto:**  El objetivo general es la realización de un estudio de análisis de necesidades tecnológicas de cambio climático (o TNA), con énfasis en el componente energético, en el sector del cemento y hormigón de Chile. | |
| **Principales resultados esperados:**   * Identificación y Priorización de Tecnologías. * Análisis de barreras y marcos facilitadores. * Análisis del mercado del cemento y el hormigón. * Creación de un plan de acción de transferencia tecnológica. * Creación de un plan de inversiones a nivel sectorial. * Diseño de una hoja de ruta tecnológica. | |
| **Información relacionada** | |
|  | |
| **Contacto Fundación Bariloche:**  Piedras 482 – 2º Of. H - C1070AAJ - Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina  Tel./Fax:54 (0)11 4331-2021/2023  **Web:** <http://www.fundacionbariloche.org.ar/>  **Email:**[hdubrovsky@fundacionbariloche.org.ar](mailto:hdubrovsky@fundacionbariloche.org.ar),  [rpolit@fundacionbariloche.org.ar](mailto:rpolit@fundacionbariloche.org.ar), [wsuarez@fundacionbariloche.org.ar](mailto:wsuarez@fundacionbariloche.org.ar) | |