

**SAN FERNANDO DEL VALLE DE CATAMARCA, 30 DE JUNIO DE 2015.-**

**VISTO**

El Pliego de Contratación Directa N° 229/2015 Determinación de Áreas Inundables de las Localidades Ubicadas en la Cuenca de los Ríos El Abra y San Francisco - Bañado de Ovanta, Dpto. Santa Rosa.

**CONSIDERANDO**

Que para el cumplimiento de dicho trabajo resulta necesaria la participación de un equipo técnico idóneo.

Que el objetivo principal del mismo es la recaudación de fondos para el Colegio de Geólogos.

Que varios colegas han manifestado su interés en participar desinteresadamente en este proyecto, colaborando así con el Colegio de Geólogos de Catamarca.

Que se designó como Representante Técnico al Dr. Jorge E. Eremchuk, mediante Res. CGC 002/2015.

Por ello,

**LA COMISION DIRECTIVA DEL COLEGIO DE GEOLOGOS DE CATAMARCA**

**RESUELVE**

**ARTICULO 1º:** Conformar el equipo de trabajo del Proyecto Determinación de Áreas Inundables de las Localidades ubicadas en la Cuenca de los Ríos El Abra y San Francisco - Bañado de Ovanta, Dpto. Santa Rosa, el cual se encuentra integrado por:

---

**Dr. Jorge Eremchuk**

Responsable Técnico y  
Autor

- Hidrogeomorfología
- Geoamenazas Hídricas
- Conclusiones y recomendaciones

<b>Lic. Miriam Cisternas</b>	Autor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrogeomorfología</li> <li>• Análisis Régimen Pluviométrico</li> <li>• Informe</li> </ul>
<b>Geólogo Gustavo Báez</b>	Autor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrevistas y búsqueda de información</li> </ul>
<b>Lic. Ernestina Vergara</b>	Autor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrevistas</li> </ul>
<b>Lic. Damián Moreno</b>	Colaborador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informe</li> </ul>
<b>Lic. Adriana Musuruana</b>	Colaborador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrogeomorfología</li> </ul>
<b>Marcelo Costelo</b>	Colaborador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrogeomorfología</li> <li>• Informe</li> </ul>
<b>Franco Francile</b>	Colaborador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrevistas</li> </ul>
<b>Matías Lestussi</b>	Colaborador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrogeomorfología</li> <li>• Geoamenazas Hídricas</li> </ul>

**ARTICULO 2º:** Regístrese la presente RESOLUCIÓN en el libro de Actas, difúndase por los medios de comunicación del Colegio. Cumplido, archívese.

**RESOLUCIÓN C.G.C Nº 003/2015**