## FITR 2013 - SALUD - Anexo I Proyectos Financiados

| Nō | Título del Proyecto  | Denominación del<br>CAPP                                       | Integrantes del<br>Consorcio   | Subsidio<br>Solicitado | Contraparte     | Subsidio<br>Otorgado | Total del proyecto |
|----|--|--|--|------------------------|-----------------|----------------------|--------------------|
| 1  | Desarrollo y producción<br>de una nueva generación<br>de vacunas polivalentes<br>para ovinos y caprinos,<br>fortaleciendo la sanidad<br>animal y la salud humana | Nueva generación de<br>vacunas polivalentes                    | Centro de<br>invstigación en<br>zoonosis y<br>enfermedades que<br>afecten la<br>producción ganadera<br>- Tecnovax S.A. | \$ 26.356.899,00       | \$ 1.214.224,75 | \$ 4.856.899,00      | \$ 6.071.123,75    |
| 3  | Desarrollo tecnológico de procesos y productos para uso en salud y alimentación - suplementos dietarios - a partir de cultivos regionales de cártamo y amaranto  | recursos naturales de<br>la Norpatagonia para<br>el desarrollo | Universidad Nacional<br>de Río Negro -<br>Nahuel Fiduciaria  | \$ 39.999.998,00       | \$ 3.099.999,50 | 12.399.998,00        | \$ 15.499.997,50   |

| 4 | Desarrollo a escala laboratorio, puesta a punto y optimización de una planta piloto para el proceso de obtención por destilación molecular de omega 3 con aplicaciones en salud | Omega 3                                     | Universidad Nacional<br>de Río Cuarto -<br>Laboratorios<br>Químicos S.R.L.   | \$ 14.150.000,00 | \$ 2.476.250,00 | \$ 9.905.000,00  | \$ 12.381.250,00 |
|---|---|---|--|------------------|-----------------|------------------|------------------|
| 6 | NOACELL - Plataforma de<br>producción y aplicación<br>de células en cultivo   | NOACELL                                     | Universidad Nacional<br>de Tucumán -<br>Instituto de<br>Desarrollo<br>productivo de<br>Tucumán (IDEP) -<br>Weld Group S.R.L. | \$ 18.702.020,00 | \$ 2.971.005,00 | \$ 11.884.020,00 | \$ 14.855.025,00 |
| 8 | Complejo farmoquímico<br>de la Patagonia  | Complejo<br>farmoquímico de la<br>Patagonia | Laboratorio Prozome<br>- Invap S.E.  | \$ 39.999.900,00 | \$ 2.937.475,00 | \$ 11.749.900,00 | \$ 14.687.375,00 |
| 9 | Desarrollo y prototipado<br>de bioimplantes forjados  | U.N.E.R Implantes<br>F.I.C.O. S.R.L.        | La Universidad<br>Nacional de Entre<br>Ríos (UNER) -<br>Implantes F.I.C.O.<br>S.R.L.   | \$ 36.523.100,00 | \$ 2.884.150,00 | \$ 11.536.600,00 | \$ 14.420.750    |

| 11 | Desarrollo de kit para la<br>determinación de la<br>amplificación de los<br>oncogenes HER en<br>carcinomas mamarios | HER2 | Universidad Nacional<br>de Cuyo - Instituto<br>Ginecomamario<br>Sociedad de<br>Responsabilidad<br>Limitada - Carpat<br>S.A. |  | \$ 1.252.747,00  | \$ 5.010.988,00  | \$ 6.263.735,00  |
|----|---|------|---|--|------------------|------------------|------------------|
|    |   |      |   |  | \$ 16.835.851,25 | \$ 67.343.405,00 | \$ 84.179.256,25 |