

### **REF: PROCESOS 61**

#### **1. Información sobre el grupo ponente**

**Nombre de la empresa, centro o universidad:** Química True Sacif.

**Dirección:** Pedro Dreyer 2678. Monte Grande. Argentina.

**Website:** [www.qtrue.com.ar](http://www.qtrue.com.ar)

**Persona de contacto:** Nahara Ayala Sanchez. **Cargo:** Responsable legal.

**Tel:** +54-11-4235-1111. **E-mail:** [info@qtrue.com.ar](mailto:info@qtrue.com.ar).

#### **2. Actividad y experiencia del grupo ponente**

Somos una empresa con 41 años de presencia en el mercado. Entre nuestros principales clientes están las terminales automotrices siderurgias, empresas autopartistas fabricantes de electrodomésticos y otras industrias metalmecánicas.

Fuimos licenciarios de Amchem Chemfil y PPG en productos para tratamiento de superficies metálicas previo a pintura.

#### **3. Descripción de la idea básica del proyecto que se propone**

Deseamos contactarnos con algún socio tecnológico que posea nano tecnología basada en sales de Zirconio u otras sales de fosfatos para el tratamiento de superficies metálicas tales como: acero al carbono galvanizado o electro cincado y aluminio previo a procesos de pintura; destinado a empresas que fabriquen electrodomésticos muebles metálicos autopartes maquinarias agrícolas etc.

#### **4. Perfil o características de los socios buscados**

Empresas dispuestas a compartir el desarrollo de esta tecnología que nos permitan fabricar y comercializar los productos en Argentina.