

En **RIS** realizamos y ejecutamos proyectos en diversas áreas como ser en la industria manufacturera, el tratamiento de aguas residuales, la implantación de sistemas de Gestión, entre otros.

En el período 2006-2007 se han ejecutado diferentes proyectos, a saber:

### **División TRATAMIENTO de AGUAS**

- Diseño y dirección de obra para el tratamiento de aguas residuales provenientes de un complejo de oficinas con un caudal máximo a tratar de 30 m<sup>3</sup>/día, en el departamento de Maldonado.
- Diseño y dirección de obra para el tratamiento de aguas residuales provenientes de un lavadero de maquinaria (vial, agrícola, etc.) que puede recolectar agua pluvial por ser una zona abierta. Caudal máximo 375 m<sup>3</sup>/día, en el departamento de Maldonado.
- Diseño y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales domésticas con un caudal máximo a tratar de 2 m<sup>3</sup>/día, en Punta Ballena.
- Diseño y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales domésticas con un caudal máximo a tratar de 1 m<sup>3</sup>/día, en Punta del Este.
- Diseño y dirección de obra para el tratamiento de aguas residuales provenientes de un lavadero de maquinaria agrícola. Caudal máximo 150 m<sup>3</sup>/día, en el departamento de Maldonado.
- Diseño de planta de tratamiento de aguas residuales provenientes de un Restaurante con un caudal máximo a tratar de 30 m<sup>3</sup>/día, en Maldonado.
- Diseño de planta de tratamiento de aguas industriales provenientes de la industria oleaginosa. Caudal a tratar 500 L/hora, en Maldonado.
- Diseño y dirección de obra para el tratamiento de aguas residuales provenientes del lavado en la planta Industrial de Fraccionamiento y Envasado de Arándanos. Caudal máximo 10 m<sup>3</sup>/día, en Salto.
- Diseño y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales domésticas con un caudal máximo a tratar de 3 m<sup>3</sup>/día, en Punta Ballena.
- Diseño y construcción de plantas de tratamiento de aguas residuales domésticas con caudales iniciales a tratar de 30 m<sup>3</sup>/día cada una, en dos desarrollos urbanísticos en el departamento de Canelones.

### **División SISTEMAS de GESTION**

- Implantación de Sistema de Gestión de Calidad y Ambiental en empresa industrial, 50 personas, en Montevideo.

### División Proyectos INDUSTRIALES

- Comunicación de Proyecto y Viabilidad de Localización ante DI.NA.MA., para una planta Industrial de Extracción de Aceite de Oliva, en Maldonado.
- Comunicación de Proyecto y Viabilidad de Localización ante DI.NA.MA., para una planta Industrial de Fraccionamiento y Envasado de Arándanos para la Exportación, en Salto.
- Reingeniería de procesos y gestión de recursos humanos en empresa industrial dedicada a la fabricación de autopartes, en Montevideo.

### División Proyectos FORESTALES

- Anteproyecto Forestal para una empresa extranjera, en un campo de 1.500 hectáreas, en el departamento de Cerro Largo.
- Administración, ejecución y gestión de recursos en empresa forestal en etapa de raleo comercial de sus 770 hectáreas de montes de Eucaliptus grandis, en Cerro Largo.
- Administración y ejecución de un proyecto foresto-industrial que produce y comercializa tablas y otros productos de Eucaliptus colorado en distintos puntos del país.