

## Experiencia en transferencia

```
.Estilo2 {font-size: 9px}
.style1 {
font-family: Verdana;
font-weight: bold;
font-size: 9px;
color: #000000;
}
.style3 {
border-left-style: solid;
border-left-width: 1px;
border-right-width: 1px;
border-top-width: 1px;
border-bottom-width: 1px;
font-weight: bold;
}
.style9 {
font-family: Arial;
font-size: 9pt;
}
.style22 {
border-width: 0px;
}
.font5
{color:black;
font-size:9.0pt;
font-weight:400;
font-style:italic;
text-decoration:none;
font-family:Calibri, sans-serif;
}
.style23 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right-style: none;
border-right-color: inherit;
border-right-width: medium;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F79646;
}
.style24 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
```

```
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right-style: none;
border-right-color: inherit;
border-right-width: medium;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F79646;
}
.style25 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F79646;
}
.style26 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBC99F;
}
.style27 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
```

```
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style28 {
color: #FF9933;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style29 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: italic;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style30 {
color: #F79646;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
```

```

font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style31 {
color: #FF9933;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: italic;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: justify;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBC99F;
}
.style32 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;

```

```
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style33 {
color: #FF9933;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style34 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: italic;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style35 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBC99F;
```

```
}  
.style36 {  
color: black;  
font-size: 9.0pt;  
font-weight: 700;  
font-style: normal;  
text-decoration: none;  
font-family: Calibri, sans-serif;  
text-align: justify;  
vertical-align: top;  
white-space: normal;  
border-left: 1.0pt solid #F79646;  
border-right: 1.0pt solid #F79646;  
border-top: 1.0pt solid #F79646;  
border-bottom-style: none;  
border-bottom-color: inherit;  
border-bottom-width: medium;  
padding-left: 1px;  
padding-right: 1px;  
padding-top: 1px;  
background: #FBC99F;  
}  
.style37 {  
color: black;  
font-size: 9.0pt;  
font-weight: 700;  
font-style: normal;  
text-decoration: none;  
font-family: Calibri, sans-serif;  
text-align: justify;  
vertical-align: top;  
white-space: normal;  
border-left: 1.0pt solid #F79646;  
border-right: 1.0pt solid #F79646;  
border-top-style: none;  
border-top-color: inherit;  
border-top-width: medium;  
border-bottom-style: none;  
border-bottom-color: inherit;  
border-bottom-width: medium;  
padding-left: 1px;  
padding-right: 1px;  
padding-top: 1px;  
background: #FBC99F;  
}  
.style38 {  
color: black;  
font-size: 9.0pt;  
font-weight: 400;  
font-style: normal;  
text-decoration: none;  
font-family: Calibri, sans-serif;  
text-align: general;  
vertical-align: middle;  
white-space: normal;  
border-left-style: none;  
border-left-color: inherit;  
border-left-width: medium;  
border-right: 1.0pt solid #F79646;  
border-top-style: none;  
border-top-color: inherit;  
border-top-width: medium;  
border-bottom-style: none;  
border-bottom-color: inherit;  
border-bottom-width: medium;
```

```
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style39 {
color: #FF9933;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: center;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style40 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 400;
font-style: italic;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: middle;
white-space: normal;
border-left-style: none;
border-left-color: inherit;
border-left-width: medium;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
}
.style41 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
```

```
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAB882;
}
.style42 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAB47A;
}
.style43 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F9A45D;
}
.style44 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
```

```
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F89442;
}
.style45 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #984806;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F89442;
}
.style46 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #984806;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBC99F;
}
.style47 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
```

```
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBC99F;
}
.style48 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAB47A;
}
.style49 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #984806;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAB47A;
}
.style50 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #984806;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
```

```
padding-top: 1px;
background: #F89442;
}
.style51 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #984806;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBD4B4;
}
.style52 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #984806;
border-bottom: 1.0pt solid #984806;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBD4B4;
}
.style53 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #984806;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F9A45D;
}
.style54 {
```

```
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #984806;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #F9A45D;
}
```

```
.style55 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #F79646;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
```

```
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAC99F;
}
```

```
.style56 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FAB47A;
}
```

```
.style57 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
```

```

text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top-style: none;
border-top-color: inherit;
border-top-width: medium;
border-bottom: 1.0pt solid #F79646;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FBD4B4;
}
.style58 {
color: black;
font-size: 9.0pt;
font-weight: 700;
font-style: normal;
text-decoration: none;
font-family: Calibri, sans-serif;
text-align: general;
vertical-align: top;
white-space: normal;
border-left: 1.0pt solid #F79646;
border-right: 1.0pt solid #F79646;
border-top: 1.0pt solid #984806;
border-bottom-style: none;
border-bottom-color: inherit;
border-bottom-width: medium;
padding-left: 1px;
padding-right: 1px;
padding-top: 1px;
background: #FABF8F;
}

```

SECTOR  
TÍTULO  
GRUPO  
EMPRESA

Administraciones  
Públicas

Encuesta de satisfacción del servicio de recogida de residuos sólidos  
urbanos en el Concello de Nigrán.

INFERES

Ayuntamiento  
de Nigrán

Estudio para valoración de ofertas económicas.

MOSISOLID

Diputación de A Coruña

Análisis y estudio de los problemas detectados en las encuestas por muestreo responsabilidad del IGE.

MODES

Instituto Galego de Estatística

Administraciones Públicas, Economía y Finanzas

Convenio de colaboración entre el Instituto Gallego de Estadística y la Universidad de Santiago de Compostela para la realización de un proyecto de investigación en muestreo en áreas pequeñas, con aplicaciones.

EIO

Instituto Galego de Estatística

Administraciones Públicas, Estudios Sociales

Incorporación do titulado ao mercado de traballo. Visión dende a empresa.

EIO

Consello Social, Universidade de Santiago de Compostela

Inserción laboral dos titulados polo sistema universitario de Galicia 1996-2001.

EIO

ACSUG

Estudo da inserción laboral no sistema universitario de Galicia 2003-2005.

EIO

ACSUG

Seguimiento da  
situación laboral dos  
titulados no distema universitario de Galicia 2001-2003.

EIO

ACSUG

Administraciones  
Públicas, Logística y Transporte

Path  
Allocation Reengineering of Timetable  
Networks for European Railways (PARTNER).

EIO

European  
Railways

Aeronáutica

Evaluación  
de un modelo de  
simulación  
dinámica de cuerpos en  
rotación.

M2NICA

Advanced  
dynamics S.A

Diseño  
conceptual de un  
microintercambiador de calor mediante  
simulación  
numérica.

MAI  
Micronics

Automoción

Cálculo  
del daño de tejidos por  
exposición a gases calientes.  
2002/CE154.

INGMAT

DALPHI  
METAL S.A.

Simulación

Numérica de Flujos de Aire en Torno a un Vehículo en Cabinas de Pintura.

MAI

Citröen

Hispania S.A.

Desarrollo e

implementación de sistemas NVH para la reducción de ruidos y vibraciones en autobuses.

INGMAT

Castrosúa,

S.A.

Automoción,

Materiales

Cálculo

automático de definición numérica de moldes para materiales flexibles con injertos rígidos y superficies complejas. 2001-CG309.

INGMAT, MOSISOLID

DALPHI

METAL S.A.

Biomedicina y

Farmacia, Medio Ambiente

Estudio

estadístico de caracterización de residuos farmacéuticos del sistema SIGRE.

EIO

Novotec

Consultores, S.A.

Biomedicina

y Farmacia, Sanidad

Software

estadístico para el análisis de estudios epidemiológicos y experimentos

clínicos.

INFERES

CIBER

Epidemiología y Salud  
Pública

Construcción,  
Logística

Elaboración  
de una  
aplicación  
informática para la  
optimización del corte de bloques de  
granito con objeto de satisfacer un pedido, de acuerdo con el sistema  
de  
corte de Monte Faro. 2006-CI149.

INGMAT

Granitos  
Monte Faro, S.A

Construcción,  
Materiales

Obtención  
de materiales aislantes y ligeros para la  
construcción. 2001/CG223

INGMAT

Industrias  
GONZi¿½LEZ, S. L.

Software libre de  
simulación en la  
empresa. 2007/CO003.

INGMAT

Consellería  
de  
Innovación e Industria

Economía  
y Finanzas

Resolución  
numérica de modelos para la  
valoración de productos financieros  
(I). 2001/CE239.

INGMAT, M2NICA

Fundación  
Caixa Galicia-Claudio San Martín

Resolución  
numérica de modelos para la  
valoración de productos financieros.  
2002/CL152.

INGMAT, M2NICA

Fundación  
Caixa Galicia-Claudio San Martín

Resolución  
numérica de modelos para la  
valoración de productos financieros.  
2003/CE154.

INGMAT, M2NICA

Fundación  
Caixa Galicia-Claudio San Martín

Desarrollo  
de una aplicación de  
optimización de carteras de cobertura y medición  
de riesgos de cobertura.  
2005/CE398.

INGMAT, M2NICA

SEGUROS  
CAJASUR

Análisis  
y desarrollo de modelos  
estadístico-matemáticos  
de comportamiento de poblaciones de clientes de las entidades de  
crédito.

MODES

Caja  
de Ahorros de Galicia (Caixa Galicia)

Análisis y  
predicción de la estructura temporal de los  
tipos de juro.

EIO

Fundación  
Caixa Galicia-Claudio San Martín

Modelización  
estocástica de la siniestralidad: el

caso del grupo Inditex.

## MODES

Industria  
de Diseño Textil, S.A.  
(Inditex)

Energía

Aplicación

de la  
tecnología de  
simulación  
numérica en  
mecánica de fluidos (CFD), al estudio  
de procesos en instalaciones de  
generación de  
energía. 1999/CE264.

INGMAT

UNION

– FENOSA  
GENERACIÓN

Asistencia

técnica en la  
aplicación de la  
tecnología de  
simulación  
numérica en  
mecánica de fluidos (CFD) al estudio  
de procesos en instalaciones de  
generación de  
energía. 2000/CE353.

INGMAT

UFISA

SOLUZIONE S. A.

Asistencia

técnica en la  
aplicación de la  
tecnología de  
simulación  
numérica en  
mecánica de fluidos (CFD) al estudio  
de procesos en instalaciones de  
generación de  
energía. 2001/CE175.

INGMAT

UNION

– FENOSA  
GENERACIÓN

Modelling  
and computation of fluid dynamics  
and combustion in the As Pontes TPP  
boiler. 2003/CE503.

INGMAT

TOTEMA  
ENGINEERING Ltd.

Simulación  
del hogar de la C. T. As  
Pontes mediante dinámica de fluidos  
computacional (CFD). 2004/CE295.

INGMAT

ENDESA  
Generación S. A.

Modelling  
and computation of fluid dynamics  
and combustion in the boiler of  
Maritsa-East 3 (Bulgaria) TPP. 2004/CE479.

INGMAT

TOTEMA  
ENGINEERING Ltd.

Seis  
simulaciones del hogar de la C. T. As Pontes mediante  
dinámica de fluidos computacional  
(CFD). 2004/CE295.

INGMAT

ENDESA  
Generación S. A.

Simulación del hogar de la  
Central  
Térmica de As Pontes, mediante  
dinámica de fluidos computacional  
(CFD). 2005/CE113.

INGMAT

ENDESA  
Generación S. A.

Caracterización de los grupos  
térmicos de la Central  
Térmica de As Pontes. 2006-CG095.

INGMAT

ENDESA  
Generación S. A.

Modelización  
y  
simulación de la  
oxicombustión en capas de  
carbón pulverizado (SIMULOX).  
INGMAT  
Fundación  
Ciudad de la Energía

Modelización y  
Diseño de una Mina de Pizarra en  
Vilarchao.

MAI  
Europizarras  
S.A.

Energía,  
Logística

Diseño  
de parámetros de  
adquisición  
sísmica para la  
resolución de zonas  
sísmicamente opacas.

MAI  
Repsol  
Exploración

Estudio de la  
combustión de pastas  
pirotécnicas.

MAI  
Unión  
Española de Explosivos

Investigación de  
Tecnología para  
Elevación 'NET  
ZERO' (NET0LIFT) – Programa CENIT.

INGMAT  
Orona  
S. Coop

Mejora

del SIPEI-2003.

EIO

ENDESA  
Generación S. A.

SIPEI-2004.

EIO

ENDESA  
Generación S. A.

SIPEI-2005.

EIO

ENDESA  
Generación S. A.

Estadístico – Redes  
Neuronales para la CTCC Besós.

EIO

ENDESA  
Servicios

SIPEI 2006.

EIO

ENDESA  
Generación S. A.

Ampliación  
de  
técnicas  
estadísticas orientadas al control de  
variables estáticas y  
dinámicas relacionadas con el  
funcionamiento eléctrico de los hornos  
de inducción del proyecto de silicio  
calidad fotovoltaica.

MODES  
FerroAtlántica  
I+D

Muestreo  
y análisis de contadores de  
inducción de  
energía

eléctrica  
domésticos en Galicia.

## INFERES

Fundación  
para el Fomento de la  
Calidad Industrial y el Desarrollo  
Tecnológico de Galicia

Energía,  
Materiales

Asesoramiento  
estadístico sobre un problema de  
control de calidad en el proceso de  
fabricación de electrodos de grafito.

## MODES

SGL Carbon

Estudios Sociales

Diseño de  
la encuesta y análisis de datos sobre  
las actitudes ciudadanas respecto del desarrollo sostenible dentro de  
la Agenda 21 de la comarca de Pontevedra (Ayuntamientos de Barro,  
Pontecaldelas y Vilaboa).

EIO

IDOM, S.A.

Estudios  
Sociales, Medio Ambiente

Determinación

del  
tamaño muestral en  
análisis de  
caracterización de residuos de envases  
ligeros.

EIO

Novotec Consultores, S.A.

Informática  
y Comunicaciones,  
Materiales

Mejoras en el paquete THELSI de  
simulación de cubas  
electrolíticas. 1997/CE353.

INGMAT

ALCOA-INESPAL S.A.

Informática  
y Comunicaciones, Turismo  
y Ocio

Asesoramiento  
científico-técnico  
sobre bases de datos. 1998/CI399.

INGMAT

Consellería  
de Cultura,  
Comunicación Social y Turismo

Asesoramiento  
científico-técnico  
sobre bases de datos (1ª  
prórroga). 1999/CI143.

INGMAT

Consellería  
de Cultura,  
Comunicación Social y Turismo

Materiales

Simulación  
numérica de cubas  
electrolíticas y coladas de aluminio.  
1997/CE068.

INGMAT

ALCOA-INESPAL S.A.

Simulación  
termoeléctrica del electrodo de  
Sabón  
(3ª parte). 1998/CE005.

INGMAT

FerroAtlántica  
S.L.

Simulación  
termoeléctrica del electrodo de  
Sabón  
(4ª parte). 1998/CE259.

INGMAT

FerroAtlántica

S.L.

Simulación  
termoeléctrica del electrodo de  
Sabón  
(5ª parte). 1999/CE076.

INGMAT

FerroAtlántica

S.L.

Análisis  
de la simulación  
termoeléctrica de una cuba  
electrolítica. 1999/CI483.

INGMAT

ALCOA-INESPAL

S.A.

Modelización  
matemática y  
simulación en ordenador de procesos en  
la industria del silicio. 2000/CE118.

INGMAT

FerroAtlántica

S.L.

Modelo  
matemático de colada continua de las  
ferroaleaciones. 2000/CG571.

INGMAT

FerroAtlántica

S. L.

Modelización  
matemática y  
simulación por ordenador de  
electrodos, coladas y procesos de  
purificación en la industria del silicio.  
2002/CE088.

INGMAT

FerroAtlántica

S.L.

Modelización  
matemática y

simulación por ordenador de  
electrodos, coladas y procesos de  
purificación en la industria del  
silicio.2002/CG496.

INGMAT

FerroAtlántica,  
S.L.

Análisis  
termoeléctrico de equilibrios de  
marcha para distintas poblaciones de  
cátodos de cubas de aluminio.  
Fijación de futuros  
parámetros. 2003/CI331.

INGMAT

ALCOA-INESPAL  
S.A.

Modelización  
matemática y  
simulación por ordenador del electrodo  
ELSA, y de procesos para la  
purificación do silicio. 2004/CE096.

INGMAT

FerroAtlántica,  
S.L.

Modelización  
matemática y  
simulación por ordenador del electrodo  
ELSA, y de procesos para la  
purificación del silicio.  
Prórroga. 2005/CE016.

INGMAT

FerroAtlántica,  
S.L.

Modelización  
matemática y  
simulación por ordenador de  
electrodos, coladas y procesos de  
purificación en la industria del silicio  
(prórroga). 2007/CE188.

INGMAT

FerroAtlántica,  
S.L.

Análisis

preliminar del modelado  
completo del calentamiento de palanquillas en hornos de trenes de laminación.

MAI  
Russula

Ampliación  
de técnicas estadísticas orientadas al control de variables estáticas y dinámicas relacionadas con el funcionamiento eléctrico y los sistemas de colada en hornos de ferroaleaciones.

EIO  
FerroAtlántica

I+D

Perfeccionamiento de técnicas estadísticas orientadas al control y modelización de variables estáticas y dinámicas relacionadas con el funcionamiento eléctrico y los sistemas de colada en hornos de ferroaleaciones.

EIO  
FerroAtlántica  
I+D

Materiales,  
Medio Ambiente

Asesoramiento estadístico para el control de calidad de materiales recuperados de envases ligeros.

EIO  
Novotec Consultores, S.A.

Asesoramiento en el diseño y obtención de datos en una encuesta a la población del municipio de Arnoia (Ourense) sobre las actitudes ciudadanas respecto al desarrollo sostenible en el municipio.

EIO  
IDOM, S.A.

Medio Ambiente

Investigación  
y desarrollo de un  
programa detallado de cierres de minas a cielo abierto. 2004/CG456.

INGMAT

Lignitos  
de Meirama, S.A. (LIMEISA)

Asesoramiento  
estadístico para la  
realización de planes de muestreo  
sobre el contenido y caracterización  
de residuos de la llamada "bolsa amarilla" en los municipios gallegos  
pertenecientes al plan "SOGAMA".

MODES

NorControl

Asesoramiento  
estadístico para el  
diseño de una  
metodología de  
determinación del contenido de envases  
en los residuos urbanos.

EIO

Applus  
Norcontrol, S.L.U.

Naval

Simulación  
térmica y  
mecánica de un intercambiador de  
calor. 2006/CE643.

INGMAT

DETEGASA

Algoritmos  
numéricos de ajuste de superficies  
para máquinas de  
medición de coordenadas.

M2NICA

Navantia

Recursos

Marinos y Acuicultura  
NORDÉS. Plan  
Incite.  
INGMAT  
CETPEC

Sanidad

Apoio  
tecnológico y desarrollo de  
actividades de formación sobre  
análisis  
estadístico de datos aplicados a  
epidemiología (I).

EIO

Consellería  
de Sanidade. Xunta de  
Galicia

Apoio  
tecnológico y desarrollo de  
actividades de formación sobre  
análisis  
estadístico de datos aplicados a  
epidemiología  
(II).

EIO

Consellería  
de Sanidade. Xunta de  
Galicia

Apoio  
tecnológico y desarrollo de  
actividades de formación sobre  
análisis  
estadístico de datos aplicados a  
epidemiología  
(III).

EIO

Consellería  
de Sanidade. Xunta de  
Galicia

Apoio  
tecnológico y desarrollo de  
actividades de formación sobre  
análisis  
estadístico de datos aplicados a  
epidemiología  
(IV).

EIO

Consellería  
de Sanidade.Xunta de  
Galicia

Transporte  
Ecotrans:  
Tecnologías para el  
transporte urbano (Proxecto CENIT). Plan Inxenio 2010.  
INGMAT  
Carrocera  
Castrosúa, S.A.

Turismo y  
Ocio  
Estadística  
del turismo que pernocta en  
establecimientos hoteleros (en Galicia durante el año 2003).

EIO  
Instituto  
Galego de Estadística

Estudio  
estadístico sobre el turismo estival  
en Galicia (Encuesta de destino 2003).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo estival  
en Galicia (Encuesta de destino 2003).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el excursionismo en  
Galicia (Excursionismo 2003).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo en  
Galicia (Encuesta de origen 2003).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo estival  
en Galicia (Encuesta "Destino 2004").

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo en  
Galicia (Encuesta de origen 2004).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo estival en  
Galicia (Encuesta "Destino 2005").

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el excursionismo en  
Galicia en 2005.

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el turismo en  
Galicia (encuesta de origen 2005).

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estudio  
estadístico sobre el excursionismo en  
Galicia en 2004.

EIO  
TurGalicia  
S.A.

Estadística del turismo que  
pernocta en establecimientos hotelero (en Galicia durante el  
año 2005).

EIO  
Instituto Galego  
de Estatística