

## XOVES, 22-NOV-2012

### 16:00 Recepción e entrega da documentación

<b>EXPOSICIÓNS:</b>
<b>“Cambio Climático”</b> <i>Manuel Antonio Fernández Domínguez. IES Xelmírez I (Santiago)</i>
<b>“Ampliando xeometrías”</b> <i>María Trinidad Pérez López; Lourdes Álvarez Ramos; Carlos del Valle Suárez; Joseba García Plazuelo; Alberto Pena Rey; María José Varela Rubio. IES María Soliño (Cangas)</i>
<b>“Materiais didácticos”</b> <i>MUPEGA</i>
<b>“Recursos naturais de Galicia”</b> <i>Benito V. Dorrió; Pedro Arias; Natalia Caparrini; Enrique Granada. ETS de Enxeñaría de Minas. Universidade de Vigo</i>
<b>“Ciencia &amp; Vanguardia” (exposición de pintura)</b> <i>Margarita Lorenzo Cimadevila. IES Urbano Lugris (A Coruña)</i>
<b>“Biblioteca antiga”</b> <i>César Camporro; Marco Antonio Bernal. IES Xelmírez I (Santiago)</i>
<b>“Museo Xelmírez”</b> <i>Marco Antonio Bernal; César Camporro. IES Xelmírez I (Santiago)</i>
<b>“Xeometría en Papel”</b> <i>Teresa Otero Suárez. IES Antón Fraguas (Santiago)</i> <i>Covadonga Blanco García. EUAT Universidade da Coruña</i> <i>Teresa Amado Rodríguez. Facultade de Filoloxía USC.</i>

<b>PÓSTERS:</b>
<b>“Estudo sobre a comprensión dos estudantes sobre o funcionamento dos ecosistemas”</b> <i>Isabel García-Rodeja Gayoso; Elba Silva García. Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais, da USC</i>
<b>“Sabemos reciclar?”</b> <i>Isabel García-Rodeja Gayoso; Leticia Santos Fernández. Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais, da USC</i>

### 17:00 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 1

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“A antiga conca de As Pontes: Contexto para aprender estratigrafía”</b> <i>Paloma Blanco Anaya; Joaquín Díaz de Bustamante. Dpto. Didáctica de Ciencias Experimentais da USC</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 211</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Avaliação Colaborativa em Biologia. Um Tempo de Aula Transformado em Tempo de Aprendizagem”</b> <i>João Costa<sup>1</sup>; José Luís Coelho da Silva<sup>2</sup>; Maria Emília Poças<sup>1</sup>. <sup>1</sup>Escola Secundária/3 de Barcelinhos, Portugal; <sup>2</sup>Universidade do Minho, Portugal</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 206</b>	<b>C_FQ</b>	<b>“Ciencia no corredor”</b> <i>Benito V. Dorrió. Universidade de Vigo</i> <i>Salvador Rodríguez; Raquel Vergara. IES Escolas Proval (Nigrán)</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 203</b>	<b>C_IN</b>	<b>“Argumentación sobre a xestión de residuos nun centro que carece de recollida selectiva”</b> <i>Vanessa Díaz Fernández; Blanca Puig Mauriz. Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais, Univ. de Santiago</i>
-----------------	-------------	--

<b>INF 205</b>	<b>C_TE</b>	<b>“As TICs na Formación Profesional”</b> <i>Mª Ángeles Camino; Virginia Aznar; Fernando Pérez. Universidade de Santiago de Compostela</i>
----------------	-------------	---

<b>INF 209</b>	<b>O_MA</b>	<b>“Afianzando GeoGebra 4 con probabilidade e cónicas”</b> <i>Esperanza Gesteira Losada. IES Sánchez Cantón (Pontevedra)</i> <i>Ignacio Larrosa Cañestro. IES Rafael Dieste</i> <i>Fernando Zacarías Maceiras. IES As Mariñas (Betanzos)</i> <i>Débora Pereiro Carbajo. IES de Rodeira (Cangas)</i> <i>Aia Rodríguez Somoza. CPI de Mondariz</i> <i>Enrique de la Torre Fernández. Fac. de Ciencias da Educación, UdC</i>
----------------	-------------	---

<b>Aula 204</b>	<b>O_IN</b>	<b>“Didáctica de la Mina de Touro: Procesos de recuperación de suelos y aguas”</b> <i>F. Macías García. Tratamientos Ecológicos Noroeste, S.L.;</i> <i>F. Macías Vázquez. Facultad de Biología. Inst. Investigación Tecnológica USC;</i> <i>C. Nieto Olano. IES Xelmírez I (Santiago)</i>
-----------------	-------------	--

#### 17:30 Intermedio, visita ás exposicións

### 17:45 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 2

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Planeta Plast: Actividade de indagación nun aula de Bioloxía e Xeoloxía”</b> <i>Laura Gutiérrez Pelayo; Diego Lama Iglesias</i>
-----------------	-------------	--

<b>INF 205</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Con pelo no se precisan flores: Utilización de tricomas para la determinación de plantas dunares”</b> <i>Coordinador: Carlos Pérez Valcárcel. IES Adormideras (A Coruña)</i> <i>Alumnos: Sandra Fernández Rodríguez, Óliver José García Sieiro, Adrián Gómez Mato, André Mallo Rúa, Javier Martínez Garabito, Antonio Morín Jiménez, Miguel Rodríguez Mariñas, David Sabater Sales</i>
----------------	-------------	--

<b>Aula 206</b>	<b>C_FQ</b>	<b>“La fuerza de Coriolis: mitos y evidencias”</b> <i><sup>1</sup>Andrés M. García-Verdugo Delmas;</i> <i><sup>2</sup>Cristian Algarabide Marín; <sup>2</sup>Guillermo Gil Martínez; <sup>2</sup>Miguel Teseo San José Pérez <sup>1</sup>Profesor y <sup>2</sup>Alumnos del IES Tomás Mingot (Logroño)</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 203</b>	<b>C_MA</b>	<b>“Gallicense Regnum, os muros medievais de Compostela ou porque a realidade imita á matemática”</b> <i>Antón Labraña Barrero. IES San Clemente (Santiago)</i>
-----------------	-------------	--

<b>MUSEO</b>	<b>O_IN</b>	<b>“O patrimonio histórico do IES “Arcebispo Xelmírez”</b> <i>Marco Antonio Bernal Rivas; César García Camporro. IES Xelmírez I (Santiago)</i> <i>Manuel R. Bermejo Patiño. Dpto. Química Inorgánica. Fac. Química. USC</i>
--------------	-------------	---

#### 18:15 Café, tertulia, visita ás exposicións

### 18:30 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 3

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Atlas de Histoloxía Vexetal”</b> <i>Pablo De La Cruz Gómez Segade. IES de Sar (Santiago)</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 211</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Desenvolvemento no uso de probas durante a resolución dun problema auténtico en xeoloxía?”</b> <i>Sara Gracia Carbajo; Beatriz Bravo Torija. Dpto. Didáctica das Ciencias Experimentais. Universidade de Santiago</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 206</b>	<b>C_FQ</b>	<b>“Problemáticas del proceso de enseñanza y aprendizaje de la Astronomía”</b> <i>Mercedes Varela Losada, Uxío Pérez Rodríguez, Ana Ulla Miguel, Azucena Arias Correa. Facultade de Ciencias da Educación e do Deporte, Universidade de Vigo</i>
-----------------	-------------	---

<b>INF 209</b>	<b>C_MA</b>	<b>“Análise dunha rede social na formación dos futuros mestres”</b> <i>Mª Cristina Naya Riveiro; Enrique de la Torre Fernández</i> <i>Facultade de Ciencias da Educación. Universidade da Coruña</i>
----------------	-------------	--

<b>Aula 204</b>	<b>C_IN</b>	<b>“Traballar as competencias a través dun proxecto de investigación no medio ¿A despensa no balcón?”</b> <i>Virginia Aznar Cuadrado e Blanca Puig Mauriz. Dpto. de Didáctica de Ciencias Experimentais. Universidade Santiago</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 203</b>	<b>C_MA</b>	<b>“Investigación de tamaños na ameixa babosa con alumnado de 3º ESO”</b> <i>Covadonga Rodríguez-Moldes Rey. Prof. de Matemáticas do IES Mugardos. Blanca Fernández Rodríguez; Verónica González Regueiro; Pablo Pérez Rey; Sergio Vila Plana. Alumnos de 4º ESO do IES Mugardos</i>
-----------------	-------------	---

#### 19:00 Intermedio, visita as exposicións

### 19:30 Sesión de Apertura do Congreso na Aula Magna da Facultade de Química da USC

<b>19:45</b>	<b>Conferencia Inaugural</b>	na Facultade de Química: <i>“Antonio Casares e o ensino da ciencia”</i> impartida por <b>Ramón Cid Manzano</b> profesor de Física e Química no IES de Sar e Profesor Asociado do Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais da USC.
--------------	------------------------------	--

### 21:00 Viño español de benvida no IES Xelmírez I ofrecido por ENCIGA

## VENRES, 23-NOV-2012

<b>10:00-14:00 h.</b>	<b>Visitas guiadas. Saída dende o IES Xelmírez</b>
<b>RUTA 1:</b>	VISITA Á MINA DE COBRE DE TOURO
<b>RUTA 2:</b>	ITINERARIO POLO RÍO SARELA
<b>RUTA 3:</b>	ITINERARIO XEOLÓXICO POR SANTIAGO
<b>RUTA 4:</b>	ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA EN SANTIAGO
<b>RUTA 5:</b>	VISITA AO CASCO VELLO DA CIDADE
<b>RUTA 6:</b>	CIDADE DA CULTURA
<b>RUTA 7:</b>	O PATRIMONIO HISTÓRICO DO IES ARCEBISPO XELMÍREZ

#### 16:00 Visita ás exposicións

### 16:30 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 4

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Aprender xenética mentres descubrimos a vida de Cruz Gallástegui”</b> <i>Ana Isabel Urbietta Balado. IES Praia Barraña (Boiro)</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 206</b>	<b>C_FQ</b>	<b>“Cala e calcula”</b> <i>José Francisco Serrallé Marzoa; Xabier Álvarez Lires; Uxío Pérez Rodríguez; María Álvarez Lires. Facultade de Ciencias da Educación e do Deporte. Universidade de Vigo</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 211</b>	<b>C_IN</b>	<b>“As mulleres no Boletín de ENCIGA: análise de xénero e participación como autoras”</b> <i>Socorro Liste López. IES Pontepedriña (Santiago)</i> <i>Xoana Pintos Barral. Universidade de Santiago</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 204</b>	<b>C_IN</b>	<b>“EducaBarrié da Investigación á Escola. Proxectos e convocatorias en marcha”</b> <i>Susana Vázquez Martínez. Asesora educativa de educaBarrié</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 203</b>	<b>C_MA</b>	<b>“O rectángulo de moda fala galego: o Rei Tángulo”</b> <i><sup>1</sup>Covadonga Rodríguez-Moldes Rey. <sup>1</sup>Profesora de Matemáticas do IES Mugardos. <sup>2</sup>Rubén González Rodríguez; <sup>2</sup>João Pedro Moreira dos Santos; <sup>2</sup>Mercedes Pereira Rodríguez; <sup>2</sup>Sara Vázquez Rumbo <sup>2</sup>Alumnos/as de 3º ESO do IES Mugardos</i>
-----------------	-------------	---

<b>INF 209</b>	<b>O_FQ</b>	<b>“Web del departamento de Física y Química del IES Leonardo da Vinci de Alicante”</b> <i>Manuel Francisco Alonso Sánchez. IES Leonardo da Vinci ( Alicante)</i>
----------------	-------------	--

#### 17:00 Intermedio, visita ás exposicións

#### 17:15 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 5

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“As Comunidades de Montes. Unha oportunidade de implicar aos estudantes na xestión ambiental”</b> <i>Santiago Montero Vilar<sup>1</sup>, David Brown<sup>2</sup> e Isabel García-Rodeja Gayoso<sup>3</sup></i> <i><sup>1</sup>IES Ponte Caldelas; <sup>2</sup>Integra futuros-sostibeis; <sup>3</sup>Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais. USC</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 206</b>	<b>C_CN</b>	<b>“A historia nunca contada de Mendel, ratos no laboratorio, educaBarrié”</b> <i>Lois Anxo Rodríguez Calvo<sup>1</sup>; Ángela Arnosos Prieto<sup>2</sup>; Álvaro Rodríguez Rodilla<sup>2</sup>; Manuel Tuimil González<sup>2</sup>. <sup>1</sup>Profesor e <sup>2</sup>Alumnos do CPI Sandurniño</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 211</b>	<b>C_IN</b>	<b>“Ciencia desde la infancia: juegos experimentales 0-3”</b> <i>Montserrat Sancho Castro. Escola Infantil Municipal de Monte Alto (A Coruña)</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 204</b>	<b>O_IN</b>	<b>“La palanca que nunca existió”</b> <i>José Manuel Facal Díaz. IES Lamas de Abade (Santiago)</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 212</b>	<b>O_MA</b>	<b>“Caixa Torre (Matemáticas con papel)”</b> <i>Covadonga Blanco García. EUAT Universidade da Coruña; Teresa Otero Suárez. IES Antón Fraguas (Santiago); Alicia Pedreira Mengotti. IES Monelos (A Coruña)</i>
-----------------	-------------	--

### 17:45 Café, visita ás exposicións

### 18:00 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 6

<b>INF 205</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Impacto do cambio climático sobre o compoñente orgánico dos solos galegos”</b> <i>María Elena Guntiñas Rodríguez. IES As Fontiñas. (Santiago de Compostela)</i>
----------------	-------------	--

<b>Aula 210</b>	<b>C_CN</b>	<b>“Unha unidade didáctica de argumentación e uso de probas sobre o modelo de expresión dos xenes”</b> <i>Blanca Puig Mauriz; María Pilar Jiménez Aleixandre. Dpto. de Didáctica das CC Experimentais. Universidade de Santiago</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 206</b>	<b>C_FQ</b>	<b>“Casares e a espectroscopía no século XIX”</b> <i>Xosé Anxo Freire Pais. IES A. Xelmírez I (Santiago)</i>
-----------------	-------------	---

<b>Aula 211</b>	<b>C_IN</b>	<b>“Aprendizaxe colaborativa mediante o uso das TICs”</b> <i>Mª Carmen Cid Manzano<sup>1</sup>; María D. Dapia Conde<sup>2</sup>, María Escudero Cid<sup>3</sup>, Ricardo Escudero Cid<sup>4</sup>. <sup>1</sup>IES Otero Pedrayo de Ourense; <sup>2</sup>Facultade de Ciencias da Educación. Universidade de Vigo; <sup>3</sup>Universidad de Huelva; <sup>4</sup>Universidad Autónoma de Madrid</i>
-----------------	-------------	--

<b>Aula 203</b>	<b>C_MA</b>	<b>“Investigación sobre se a Lúa afecta ao crecemento das plantas: actuacións metodolóxicas e estatísticas”</b> <i>Xosé Enrique Pujales Martínez. IES Fernando Wirtz de A Coruña</i>
-----------------	-------------	---

### 18:30 Intermedio, visita as exposicións

<b>19:00</b>	<b>Conferencia</b>	na Facultade de Química da USC: <i>“Cousas que se aprenden cos calendarios”</i> impartida polo profesor <b>Dr. José María Barja Pérez</b> Catedrático de Álgebra da Facultade de Informática da Coruña
--------------	--------------------	--

### 20:15 ASAMBLEAS EXTRAORDINARIA E ORDINARIA DE ENCIGA Na sala de Profesores do IES Xelmírez I

### 21:30 CEA DE CONFRATERNIDADE No Colexio Maior Monte da Condesa, Campus Sur

SÁBADO, 24-NOV-2012

9:30 Visita ás exposicións

10:00 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 7

Aula 211 C\_CN “As saídas de campo como ferramenta para a educación ambiental. Proposta dun itinerario.”  
Sofía Ron Balseiro. Universidade de Santiago de Compostela

Aula 210 C\_CN “Proxecto Lobo”  
Javier Santiago Caamaño, Xurxo Pombo Rego. CPI Plurilingüe dos Dices Rois.

Aula 204 C\_IN “Ciencia que conta”  
Pío Manuel González Fernández, Eduardo G. Parada, Julia Serra, Hélio L. Aguiar, Paulino Pérez, J. Carlos Conde, Stefano Chiussi.  
Grupo Divulgatía, Universidade de Vigo

Aula 203 C\_MA “Unha experiencia sobre resolución de problemas”  
Carlos Soneira Calvo. Dpto. de Pedagogía e Didáctica, Univ. Da Coruña

LAB QUI O\_FQ “Preparación dun funxicida a partir de sólidos”  
Beatriz Fernández Fernández Manuel Bermejo Patiño, M<sup>a</sup> Isabel Fernández García, Esther Gómez Fórneas, Ana M<sup>a</sup> González Noya, Marcelino Maneiro Maneiro, Gustavo González Riopedre.  
Dpto. de Química Inorgánica, Facultade de Ciencias de Lugo. USC

10:30 Intermedio, visita ás exposicións

10:45 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 8

Aula 211 C\_CN “Unha experiencia de aplicación dos KPSI para avaliar e autorregular aprendizaxes en materias científico”  
Azucena Arias Correa, F. Xabier Álvarez Lires, Mercedes Varela Losada, José Francisco Serrallé Marzoa. Facultade de Ciencias da Educación e do Deporte. Universidade de Vigo

Aula 210 C\_CN “Competencia no uso de probas na resolución dun problema de contaminación”  
Dorinda Cid Lorenzo, Joaquín Díaz de Bustamante, Beatriz Bravo Torija.  
Didáctica de Ciencias Experimentais. USC

INF 209 C\_FQ “Traballando a competencia científica no laboratorio de química: Que pasta de dentes é menos efectiva”  
Beatriz Crujeiras Pérez, Juan Ramón Gallástegui Otero e María Pilar Jiménez Aleixandre Dpto. Didáctica das Ciencias Experimentais. USC

Aula 204 C\_IN “Raios X, unha combinación de física, bioloxía humana e medicina”.  
Paloma Blanco Anaya, P.<sup>1</sup>, Cid Manzano, R.<sup>2</sup>, Gallástegui Otero, J.R.<sup>3</sup>, García-Rodeja, I.<sup>1</sup>, Jiménez Aleixandre, M.P.<sup>1</sup> e Lourido Fernández, M. I.<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Dpto. Didáctica das Ciencias Experimentais. USC. <sup>2</sup>IES de Sar; <sup>3</sup>IES Víaño Pequeno

Aula 206 C\_IN “Investigando cos alumnos”  
Antonio Gregorio Montes. IES de Ribadeo

Aula 203 C\_MA “A utilización de auriculares ¿provoca a diminución da capacidade auditiva dos seus usuarios?”  
Xosé Enrique Pujales Martínez. IES Fernando Wirtz. A Coruña

11:15 Café, visita ás exposicións

11:30 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 9

Aula 206 C\_FQ “Antonio Casares vs. Emilia Pardo...”  
Manuel R. Bermejo, Marcelo Maneiro e Ana M. González-Noya  
Departamento de Química Inorgánica, Universidade de Santiago de Compostela

Aula 211 C\_IN “A prótese de Carmiña”  
Paulino Pérez, Miriam López-Álvarez, Julia Serra, Eduardo G. Parada, Pío González. Grupo Divulgatía, Universidade de Vigo

Aula 204 C\_IN “Mundo ordinario, mundo extraordinario. Importancia da escala”  
Constantino Armesto Ramón. Instituto Illa de Tambo, Marín

Aula 203 C\_MA “Que matemáticas ensinar- aprender na educación infantil?”  
María Salgado Somoza<sup>1</sup>; M<sup>a</sup> Jesús Salinas Portuga<sup>2</sup>. <sup>1</sup>CEIP Sigüeiro; <sup>2</sup>USC.

LAB BIO O\_CN “Utilización de claves digitais para la determinación de esos extraordinarios organismo duales”  
Carlos Pérez Valcárcel & M<sup>a</sup> Eugenia López de Silanes Vázquez. IES Adormideras & E.U.E. Forestal. Universidade de Vigo

12:00 Intermedio, visita as exposicións

12:15 COMUNICACIÓNS E OBRADOIROS: Sesión 10

Aula 210 C\_CN “Apuntamentos para unha Botánica Española segundo Frei Martín Sarmiento (1695- 1772)”  
Pura Chouza Fernández María Álvarez Lires María; Uxío Pérez Rodríguez, José Francisco Serrallé Marzoa, José Francisco. Grupo de Investigación DE5. Fac. de Ciencias da Educación e do Deporte. U. Vigo

Aula 206 C\_FQ “Capítulos XII e XIII do tratado de Lavoisier”  
Xosé Anxo Freire Pais. IES A. Xelmírez I. (Santiago)

Aula 204 C\_IN “Unha proposta innovadora para Educación Infantil dende o proxecto KidsInnScience”  
Paloma Blanco Anaya<sup>1</sup>, García-Rodeja, I.<sup>1</sup>, González S.<sup>2</sup>, Jiménez Aleixandre, M. P.<sup>1</sup>, Otero, S.<sup>3</sup> Real, S.<sup>4</sup>, Taboada, F.<sup>5</sup>, Valiño, L.<sup>6</sup>, Vázquez D.<sup>7</sup> y Vidal, A.  
<sup>1</sup>Dpto. Didáctica de las ciencias experimentales, USC. <sup>2</sup>E.U. de Rianxo. <sup>3</sup>CPI Camiño de Santiago. <sup>4</sup>CEIP Praia Xardín. <sup>5</sup>CEIP Pío XII. <sup>6</sup>CRA, EU Rianxo <sup>7</sup>CEIP Monte dos Postes.

Aula 203 C\_MA “Caracterización do cine de autor mediante o contraste de hipóteses”  
Xosé Enrique Pujales Martínez. IES Fernando Wirtz. A Coruña

INF 209 C\_IN A de Ames, A de Astronomía, A de Ágora  
Jesús Fidalgo Fernández, Margarita Olivar Roldán, Esteban Lestón Fernández, Antonio Vázquez Cardesín. IES de Ames

12:45 Intermedio, visita ás exposicións

13:15 Conferencia na Facultade de Química: “De onde vivimos, quen somos e como mellor podemos ir onde queira que vaíamos aos ollos dun xenetista” polo Dr. Xulio Manuel Maside Rodríguez do Centro de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS) - Grupo de Medicina Xenómica da Universidade de Santiago

15:00 Clausura do XXV Congreso

CN: Ciencias Naturais  
FQ: Física e Química  
IN: Interdisciplinares

TE: Tecnoloxía  
MA: Matemáticas

O: Obradoiro de 90'

C: Comunicación de 30'

ORGANIZA:



COLABORAN:



Programa

XXV Congreso ENCIGA

IES Arcebispo Xelmírez I  
Santiago de Compostela



22, 23, 24  
novembro  
2012

Bicentenario de  
Antonio Casares

