



Federación Galega de Atletismo

Avda. Glasgow, 13. Complexo Deportivo de Elviña. – 15008 – A CORUÑA

Teléfono: 981291683 - Fax: 981-292056.

Correo: comitegalegoxuices@gmail.com

Páxina Web: <http://www.fgatletismo.es/cgx/>

<http://www.atletismogalego.com>



Recoñecida entidade de utilidade pública, Lei 71 de 2012 Xeral do Deporte de Galicia

COMITÉ GALEGO DE XUÍCES CIRCULAR Nº 15/2013

Asunto: **CURSO PARA XUÍCES RFEA NIVEL 1**

DIRECTOR: ANGEL LÓPEZ-MONTESINOS VÁZQUEZ

DATA EXAME: 26 de Outubro de 2013

SEDE: Se comunicará

ASPIRANTES: Todas as persoas que o desexen e que cumpran o único requisito de ser maiores de 16 anos na data de realización do exame.

COTA EXAME: 10 €

Abonarse na mesma sede do exame antes do comezo do mesmo.

INSCRICIÓNS: En tódalas delegacións da FGA
Cubrindo a ficha de inscrición que se adxunta
Data límite: 15 de outubro

PREPARACIÓN: Será responsabilidade de cada Delegación.

TEMARIO CURSO: Capítulo 5. Regras Técnicas do Regulamento Internacional (capítulos 100 a 264)

ESTRUTURA EXAME: Comunicarase en próxima circular

Lémbrese que tódolos inscritos que superen o exame se comprometen a facer a Licenza de Xuíz RFEA Nivel 1 para a tempada 2013/2014

A Coruña, 23 de setembro de 2013

Vº Bº
O SECRETARIO XERAL
Asdo./ Víctor Arufe Giráldez
(no orixinal)

PRESIDENTE DO C.G.X.
Asdo./ Eloy Bretal Cancelas
(no orixinal)



Federación Galega de Atletismo
Avda. Glasgow, 13. Complexo Deportivo de Elviña. – 15008 – A CORUÑA
Teléfono: 981291683 - Fax: 981-292056.
Correo: comitegalegoxuices@gmail.com
Páxina Web: <http://www.fgatetismo.es/cgx/>
<http://www.atletismogalego.com>



Recoñecida entidade de utilidade pública, Lei 71 de 2012 Xeral do Deporte de Galicia

CURSO XUÍZ RFEA NIVEL 1 FICHA DE INSCRIPCIÓN

| | |
|---------------------------|--|
| NIF | |
| NOME | |
| 1º APELIDO | |
| 2º APELIDO | |
| LUGAR DE NACEMENTO | |
| DATA NACEMENTO | |
| TELÉFONO(S) | |
| DOMICILIO | |
| CÓDIGO POSTAL | |
| CIDADE | |
| PROVINCIA | |
| CORREO ELECTRÓNICO | |
| PROFESIÓN | |
| DELEGACIÓN FGA | |