



Modelo 681 – Tasa gestión de residuos radiactivos. Tasa por la presentación de servicios de gestión de residuos radiactivos ap. 3 disposición adicional sexta de la Ley 54/1997

1. INTERFAZ DE COMUNICACIÓN CON EL SERVIDOR DE LA AEAT

1.1. URL de acción del formulario:

El acción al que se deben enviar las declaraciones del modelo 681 en **Producción** será:

<https://www2.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmrewlinkmr> o
<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmrewlinkmr>

1.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR
HID = IE06810A (Constante).
TIA = Opción del tipo de declaración (I,N). I – a Ingresar, N – Resultado cero/Sin actividad
NDC = NIF del declarante.
NRC = Número de Referencia Completo (NRC) para el tipo I , en resto de tipos vacío
ING = Importe ingresado correspondiente al NRC para el tipo I , en resto de tipos vacío
NRR = Reservado vacío.
ICO = Reservado vacío.
NR1 = Reservado vacío.
IN1 = Reservado vacío.



NR2 = Reservado vacío.

IN2 = Reservado vacío.

NR3 = Reservado vacío.

IN3 = Reservado vacío.

NR4 = Reservado vacío.

IN4 = Reservado vacío.

NR5 = Reservado vacío.

IN5 = Reservado vacío.

NR6 = Reservado vacío.

IN6 = Reservado vacío.

NR7 = Reservado vacío.

IN7 = Reservado vacío.

IDI = ES (Constante).

F01 = Contendrá una cadena de datos con el siguiente formato: Ver Nota 1

TXT = Datos origen de la firma en Base-64. El fichero según diseño de registro publicado.

FIR = Firma en formato PKCS#7, que estará en Base-64.

FIN = Marca de fin de declaración 'F' o código de la Entidad Colaboradora (XXXX).

Nota 1: Cabecera + Fichero de declaración del modelo 681 + Pie

Cabecera: Constante durante cada ejercicio.

`<T6810EJER0A0000><AUX>300 espacios en blanco</AUX><VECTOR>001FIN+294 espacios en blanco</VECTOR>`

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)

Fichero: Según el diseño de registro publicado del modelo 681, que puede ser consultado en: <https://www.aeat.es/padres/eedd/> , <https://www.aeat.es/padres/ecr/> o en <https://www.aeat.es> en la ruta *Inicio>>Ayuda>>Diseños de registro*

Pie: Constante durante cada ejercicio.

`</ T6810EJER0A0000>`

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)



1.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en una página html.

En caso de presentación aceptada contendrá en el título del documento el código electrónico de la presentación. También se podrán localizar variables javascript con la siguiente información:

```
var CEL='&CEL;'; //Código electrónico de la presentación
var FEC='&FEC;'; //Fecha de presentación
var HOR='&HOR;'; //Hora de presentación
var NDC='&NDC;'; //NIF del contribuyente.
var JUS='&JUS;'; //Número de justificante de la declaración.
var REG='&REG;'; //Número de expediente de Registro
```

Adicionalmente, se podrán localizar los mismos datos en pseudoxml con los siguientes etiquetados:

```
<CEL>&CEL;</CEL>
<FEC>&FEC;</FEC>
<HOR>&HOR;</HOR>
<NDC>&NDC;</NDC>
<JUS>&JUS;</JUS>
<REG>&REG;</REG>
```

En caso de error contendrá la palabra "Errores" en su título y las siguientes variables javascript con la descripción de las causas del error:

```
E00='&E00;';          E01='&E01;';          E02='&E02;';
E03='&E03;';          E04='&E04;';          E05='&E05;';
E06='&E06;';          E07='&E07;';          E08='&E08;';
E09='&E09;';
```

Así mismo, dispondrá de la misma información en pseudoxml:

```
<E00>&E00;</E00><E01>&E01;</E01>
<E02>&E02;</E02><E03>&E03;</E03>
<E04>&E04;</E04><E05>&E05;</E05>
<E06>&E06;</E06><E07>&E07;</E07>
<E08>&E08;</E08><E09>&E09;</E09>
```

1.4 **Pruebas:**

NO existe opción de simulación.



2. DATOS ORIGEN DE FIRMA

2.1 Ejemplos de firma:

- *Ejemplo de firma de declaración*

```
<T68101> I89890001KCERT 2010 ... </T68101>
```

3. VERIFICACIÓN O CONSULTA DE LA PRESENTACIÓN

4.1 URL de action del formulario:

El action para verificar o consultar la presentación del modelo 681 en **Producción** será:

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewldewlinkld>

4.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR

HID= IE06810C (constante).

NDC= Número de Identificación Fiscal del obligado tributario

EJF= Ejercicio Fiscal

PER= Período

CEL= Código electrónico de la presentación o vacío. (valor opcional)

FIN= F



4.3 Respuesta:

La respuesta del servidor consistirá en la página html de respuesta que se generó en el momento de la presentación.

Puede existir una página intermedia de selección múltiple cuando existen más de una presentación para ese NIF (y CEL vacío)



Modelo 682 – Tasa gestión de residuos radiactivos. Tasa por la presentación de servicios de gestión de residuos radiactivos ap. 3 disposición adicional sexta de la Ley 54/1997

1. INTERFAZ DE COMUNICACIÓN CON EL SERVIDOR DE LA AEAT

1.1. URL de action del formulario:

El action al que se deben enviar las declaraciones del modelo 682 en **Producción** será:

<https://www2.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmsewlinkms> o
<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmsewlinkms>

1.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR

HID = IE06820A (Constante).

TIA = Opción del tipo de declaración (I,N).

I – a Ingresar, **N** – Resultado cero/Sin actividad

NDC = NIF del declarante.

NRC = Número de Referencia Completo (NRC) para el tipo **I**, en resto de tipos vacío

ING = Importe ingresado correspondiente al NRC para el tipo **I**, en resto de tipos vacío

NRR = Reservado vacío.

ICO = Reservado vacío.

NR1 = Reservado vacío.

IN1 = Reservado vacío.



NR2 = Reservado vacío.
IN2 = Reservado vacío.
NR3 = Reservado vacío.
IN3 = Reservado vacío.
NR4 = Reservado vacío.
IN4 = Reservado vacío.
NR5 = Reservado vacío.
IN5 = Reservado vacío.
NR6 = Reservado vacío.
IN6 = Reservado vacío.
NR7 = Reservado vacío.
IN7 = Reservado vacío.
IDI = ES (Constante).
F01 = Contendrá una cadena de datos con el siguiente formato: Ver Nota 2
TXT = Datos origen de la firma en Base-64. El fichero según diseño de registro publicado.
FIR = Firma en formato PKCS#7, que estará en Base-64.
FIN = Marca de fin de declaración 'F' o código de la Entidad Colaboradora (XXXX).

Nota 2: Cabecera + Fichero de declaración del modelo 682 + Pie

Cabecera: Constante durante cada ejercicio.

<T6820EJER0A0000><AUX>300 espacios en blanco</AUX><VECTOR>001FIN+294 espacios en blanco</VECTOR>

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)

Fichero: Según el diseño de registro publicado del modelo 682, que puede ser consultado en: <https://www.aeat.es/padres/eedd/> , <https://www.aeat.es/padres/ecr/> o en <https://www.aeat.es> en la ruta Inicio>>Ayuda>>Diseños de registro

Pie: Constante durante cada ejercicio.

</ T6820EJER0A0000>

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)



1.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en una página html.

En caso de presentación aceptada contendrá en el título del documento el código electrónico de la presentación. También se podrán localizar variables javascript con la siguiente información:

```
var CEL='&CEL;'; //Código electrónico de la presentación
var FEC='&FEC;'; //Fecha de presentación
var HOR='&HOR;'; //Hora de presentación
var NDC='&NDC;'; //NIF del contribuyente.
var JUS='&JUS;'; //Número de justificante de la declaración.
var REG='&REG;'; //Número de expediente de Registro
```

Adicionalmente, se podrán localizar los mismos datos en pseudoxml con los siguientes etiquetados:

```
<CEL>&CEL;</CEL>
<FEC>&FEC;</FEC>
<HOR>&HOR;</HOR>
<NDC>&NDC;</NDC>
<JUS>&JUS;</JUS>
<REG>&REG;</REG>
```

En caso de error contendrá la palabra "Errores" en su título y las siguientes variables javascript con la descripción de las causas del error:

```
E00='&E00;';          E01='&E01;';          E02='&E02;';
E03='&E03;';          E04='&E04;';          E05='&E05;';
E06='&E06;';          E07='&E07;';          E08='&E08;';
E09='&E09;';
```

Así mismo, dispondrá de la misma información en pseudoxml:

```
<E00>&E00;</E00><E01>&E01;</E01>
<E02>&E02;</E02><E03>&E03;</E03>
<E04>&E04;</E04><E05>&E05;</E05>
<E06>&E06;</E06><E07>&E07;</E07>
<E08>&E08;</E08><E09>&E09;</E09>
```

1.4 **Pruebas:**

NO existe opción de simulación.



2. DATOS ORIGEN DE FIRMA

2.1 Ejemplos de firma:

- *Ejemplo de firma de declaración*

```
<T68201> I89890001KCERT 2010 ... </T68201>
```

3. VERIFICACIÓN O CONSULTA DE LA PRESENTACIÓN

4.1 URL de action del formulario:

El action para verificar o consultar la presentación del modelo 682 en **Producción** será:

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewldewlinkld>

4.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR

HID= IE06820C (constante).

NDC= Número de Identificación Fiscal del obligado tributario

EJF= Ejercicio Fiscal

PER= Período

CEL= Código electrónico de la presentación o vacío. (valor opcional)

FIN= F



4.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en la página html de respuesta que se generó en el momento de la presentación.

Puede existir una página intermedia de selección múltiple cuando existen más de una presentación para ese NIF (y CEL vacío)



Modelo 684 – Tasa gestión de residuos radiactivos. Tasa por la presentación de servicios de gestión de residuos radiactivos ap. 3 disposición adicional sexta de la Ley 54/1997

1. INTERFAZ DE COMUNICACIÓN CON EL SERVIDOR DE LA AEAT

1.1. URL de acción del formulario:

El acción al que se deben enviar las declaraciones del modelo 684 en **Producción** será:

<https://www2.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmaewlinkma> o
<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewmaewlinkma>

1.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR
HID = IE06840A (Constante).
TIA = Opción del tipo de declaración (I,N). I – a Ingresar, N – Resultado cero/Sin actividad
NDC = NIF del declarante.
NRC = Número de Referencia Completo (NRC) para el tipo I , en resto de tipos vacío
ING = Importe ingresado correspondiente al NRC para el tipo I , en resto de tipos vacío
NRR = Reservado vacío.
ICO = Reservado vacío.
NR1 = Reservado vacío.
IN1 = Reservado vacío.



NR2 = Reservado vacío.
IN2 = Reservado vacío.
NR3 = Reservado vacío.
IN3 = Reservado vacío.
NR4 = Reservado vacío.
IN4 = Reservado vacío.
NR5 = Reservado vacío.
IN5 = Reservado vacío.
NR6 = Reservado vacío.
IN6 = Reservado vacío.
NR7 = Reservado vacío.
IN7 = Reservado vacío.
IDI = ES (Constante).
F01 = Contendrá una cadena de datos con el siguiente formato: Ver Nota 3
TXT = Datos origen de la firma en Base-64. El fichero según diseño de registro publicado.
FIR = Firma en formato PKCS#7, que estará en Base-64.
FIN = Marca de fin de declaración 'F' o código de la Entidad Colaboradora (XXXX).

Nota 3: Cabecera + Fichero de declaración del modelo 684 + Pie

Cabecera: Constante durante cada ejercicio.

`<T6840EJER0A0000><AUX>300 espacios en blanco</AUX><VECTOR>001FIN+294 espacios en blanco</VECTOR>`

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)

Fichero: Según el diseño de registro publicado del modelo 684, que puede ser consultado en: <https://www.aeat.es/padres/eedd/> , <https://www.aeat.es/padres/ecr/> o en <https://www.aeat.es> en la ruta *Inicio>>Ayuda>>Diseños de registro*

Pie: Constante durante cada ejercicio.

`</ T6840EJER0A0000>`

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)



1.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en una página html.

En caso de presentación aceptada contendrá en el título del documento el código electrónico de la presentación. También se podrán localizar variables javascript con la siguiente información:

```
var CEL='&CEL;'; //Código electrónico de la presentación
var FEC='&FEC;'; //Fecha de presentación
var HOR='&HOR;'; //Hora de presentación
var NDC='&NDC;'; //NIF del contribuyente.
var JUS='&JUS;'; //Número de justificante de la declaración.
var REG='&REG;'; //Número de expediente de Registro
```

Adicionalmente, se podrán localizar los mismos datos en pseudoxml con los siguientes etiquetados:

```
<CEL>&CEL;</CEL>
<FEC>&FEC;</FEC>
<HOR>&HOR;</HOR>
<NDC>&NDC;</NDC>
<JUS>&JUS;</JUS>
<REG>&REG;</REG>
```

En caso de error contendrá la palabra "Errores" en su título y las siguientes variables javascript con la descripción de las causas del error:

```
Err[0]='&E00;';      Err[1]='&E01;';      Err[2]='&E02;';
Err[3]='&E03;';      Err[4]='&E04;';      Err[5]='&E05;';
Err[6]='&E06;';      Err[7]='&E07;';      Err[8]='&E08;';
Err[9]='&E09;';
```

Así mismo, dispondrá de la misma información en pseudoxml:

```
<E00>&E00;</E00><E01>&E01;</E01>
<E02>&E02;</E02><E03>&E03;</E03>
<E04>&E04;</E04><E05>&E05;</E05>
<E06>&E06;</E06><E07>&E07;</E07>
<E08>&E08;</E08><E09>&E09;</E09>
```

1.4 **Pruebas:**

NO existe opción de simulación.



2. DATOS ORIGEN DE FIRMA

2.1 Ejemplos de firma:

- *Ejemplo de firma de declaración*

```
<T68401> I89890001KCERT 2010 ... </T68401>
```

3. VERIFICACIÓN O CONSULTA DE LA PRESENTACIÓN

4.1 URL de action del formulario:

El action para verificar o consultar la presentación del modelo 684 en **Producción** será:

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewldewlinkld>

4.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR

HID= IE06840C (constante).

NDC= Número de Identificación Fiscal del obligado tributario

EJF= Ejercicio Fiscal

PER= 0A (constante)

CEL= Código electrónico de la presentación o vacío. (valor opcional)

FIN= F



4.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en la página html de respuesta que se generó en el momento de la presentación.

Puede existir una página intermedia de selección múltiple cuando existen más de una presentación para ese NIF (y CEL vacío)



Modelo 685 – Tasa sobre apuestas y combinaciones aleatorias

1. INTERFAZ DE COMUNICACIÓN CON EL SERVIDOR DE LA AEAT

1.1. URL de action del formulario:

El action al que se deben enviar las declaraciones del modelo 685 en **Producción** será:

<https://www2.agenciatributaria.gob.es/es13//ewnuewlinknu> o
<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewnuewlinknu>

1.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR
HID = IE06850A (Constante).
TIA = Opción del tipo de declaración (I,N). I – a Ingresar, N – Resultado cero/Sin actividad
NDC = NIF del declarante.
NRC = Número de Referencia Completo (NRC) para el tipo I , en resto de tipos vacío
ING = Importe ingresado correspondiente al NRC para el tipo I , en resto de tipos vacío
NRR = Reservado vacío.
ICO = Reservado vacío.
NR1 = Reservado vacío.
IN1 = Reservado vacío.
NR2 = Reservado vacío.
IN2 = Reservado vacío.



NR3 = Reservado vacío.
IN3 = Reservado vacío.
NR4 = Reservado vacío.
IN4 = Reservado vacío.
NR5 = Reservado vacío.
IN5 = Reservado vacío.
NR6 = Reservado vacío.
IN6 = Reservado vacío.
NR7 = Reservado vacío.
IN7 = Reservado vacío.
IDI = ES (Constante).
F01 = Contendrá una cadena de datos con el siguiente formato: Ver Nota 4
TXT = Datos origen de la firma en Base-64. El fichero según diseño de registro publicado.
FIR = Firma en formato PKCS#7, que estará en Base-64.
FIN = Marca de fin de declaración 'F' o código de la Entidad Colaboradora (XXXX).

Nota 4: Cabecera + Fichero de declaración del modelo 685 + Pie

Cabecera: Constante durante cada ejercicio.

<T6850EJER0A0000><AUX>300 espacios en blanco</AUX><VECTOR>001FIN+294 espacios en blanco</VECTOR>

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)

Fichero: Según el diseño de registro publicado del modelo 685, que puede ser consultado en: <https://www.aeat.es/padres/eedd/> , <https://www.aeat.es/padres/ecr/> o en <https://www.aeat.es> en la ruta Inicio>>Ayuda>>Diseños de registro

Pie: Constante durante cada ejercicio.

</ T6850EJER0A0000>

Donde EJER es el ejercicio fiscal de la declaración (p.e.: 2010, el primer año)



1.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en una página html.

En caso de presentación aceptada contendrá en el título del documento el código electrónico de la presentación. También se podrán localizar variables javascript con la siguiente información:

```
var CEL='&CEL;'; //Código electrónico de la presentación
var FEC='&FEC;'; //Fecha de presentación
var HOR='&HOR;'; //Hora de presentación
var NDC='&NDC;'; //NIF del contribuyente.
var JUS='&JUS;'; //Número de justificante de la declaración.
var REG='&REG;'; //Número de expediente de Registro
```

Adicionalmente, se podrán localizar los mismos datos en pseudoxml con los siguientes etiquetados:

```
<CEL>&CEL;</CEL>
<FEC>&FEC;</FEC>
<HOR>&HOR;</HOR>
<NDC>&NDC;</NDC>
<JUS>&JUS;</JUS>
<REG>&REG;</REG>
```

En caso de error contendrá la palabra "Errores" en su título y las siguientes variables javascript con la descripción de las causas del error:

```
Err[0]='&E00;';      Err[1]='&E01;';      Err[2]='&E02;';
Err[3]='&E03;';      Err[4]='&E04;';      Err[5]='&E05;';
Err[6]='&E06;';      Err[7]='&E07;';      Err[8]='&E08;';
Err[9]='&E09;';
```

Así mismo, dispondrá de la misma información en pseudoxml:

```
<E00>&E00;</E00><E01>&E01;</E01>
<E02>&E02;</E02><E03>&E03;</E03>
<E04>&E04;</E04><E05>&E05;</E05>
<E06>&E06;</E06><E07>&E07;</E07>
<E08>&E08;</E08><E09>&E09;</E09>
```

1.4 **Pruebas:**

NO existe opción de simulación.



2. DATOS ORIGEN DE FIRMA

2.1 Ejemplos de firma:

- *Ejemplo de firma de declaración*

```
<T68501> I89890001KCERT 2010 ... </T68501>
```

3. VERIFICACIÓN O CONSULTA DE LA PRESENTACIÓN

4.1 URL de action del formulario:

El action para verificar o consultar la presentación del modelo 685 en **Producción** será:

<https://www1.agenciatributaria.gob.es/es13//ewldewlinkld>

4.2 Datos a enviar:

El método de envío del formulario debe ser POST.

Los datos a enviar son los que se indican a continuación, respetando el orden aquí especificado, en parejas **nombre=valor**, separados mediante el símbolo **&**.

Hay que tener en cuenta que sólo el valor del campo es el que debe ir como urlencoded; ya que el servidor de la AEAT espera la misma entrada que el que recibiría desde un navegador. El **&nombre=** tiene que ir sin urlencoded.

VARIABLES A ENVIAR

HID= IE06850C (constante).

NDC= Número de Identificación Fiscal del obligado tributario

EJF= Ejercicio Fiscal

PER= 0A (constante)

CEL= Código electrónico de la presentación o vacío. (valor opcional)

FIN= F



4.3 **Respuesta:**

La respuesta del servidor consistirá en la página html de respuesta que se generó en el momento de la presentación.

Puede existir una página intermedia de selección múltiple cuando existen más de una presentación para ese NIF (y CEL vacío)

5. ACTUALIZACION DE ESTE DOCUMENTO

Este documento se enlazará en los menús de:

<http://www.aeat.es/padres/eedd/> y <http://www.aeat.es/padres/ect/>

Las novedades o modificaciones se irán incorporando resaltadas a este documento.