

A mi modo de ver en todo modelo de ficha tiene que haber unos campos de control, otros para la descripción física del soporte y finalmente unos para la indización.

A partir de esa idea he creado el siguiente modelo de ficha de indización para una base de datos de fotografías de un diario, pensando que pueden tener fotografías en soporte tradicional y en soporte digital

| <b>Campo</b>            | <b>Descripción</b>                                     | Lenguaje controlado |
|-------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------|
| Número de la imagen     | número de entrada en la bases de datos                 |                     |
| Número de negativo      |                                                        |                     |
| Otra signatura          | ubicación física (por ejemplo)                         |                     |
| Fecha de entrada        | fecha de entrada en la base                            |                     |
| Procedencia             | propia, adquisición, intercambio, donación...          |                     |
| Agencia                 | Nombre de la agencia                                   |                     |
| Fotógrafo               | nombre completo                                        | si                  |
| Título de la fotografía | título de la fotografía                                |                     |
| Fecha de la fotografía  | cuándo fue hecha                                       |                     |
| Soporte                 | positivo, negativo, blanco y negro, color,             |                     |
| Formato                 | vertical, horizontal, tamaño en milímetros o cm.       |                     |
| Enfoque                 | plano general, plano entero, plano medio, primer plano |                     |
| Estado de conservación  | cómo se conserva                                       |                     |
| Derechos de autor       | titular de los derechos                                |                     |
| Condiciones de uso      | condiciones de reproducción, copia, difusión, préstamo |                     |
| Pie de foto             | descripción del contenido de la fotografía             |                     |
| Descriptor onomásticos  | personas físicas                                       | si                  |
| Descriptor geográficos  | lugares o ámbitos geográficos                          | si                  |
| Descriptor temáticos    | conceptos relacionados con la fotografía               | si                  |

En el proceso de descripción las fotografías de creación propia intervienen los departamentos de: Sistemas, Edición gráfica y documentación. Y en el caso que sean externas los departamentos de: Sistemas y documentación.

Sistemas se responsabiliza de los campos que tienen cumplimentación automática, como los de número de registro, fecha de entrada en el sistema o características técnicas del fichero, y, en el caso de las fotografías de agencia, aprovecha los datos IPTC que éstas contienen los campos de autoría, lugar y fecha de realización, y descripción de la imagen (caption), entre otros.

Edición gráfica cumplimenta las imágenes de producción propia: autoría (nombre del fotógrafo, relación laboral (plantilla, colaborador, otras), lugar y fecha de realización, o descripción (incluyendo la identificación de los personajes que aparecen en la fotografía).

Documentación es quien finaliza la ficha de indización. Para ello revisa y completa las informaciones que ya han entrado y se encarga de los campos más propiamente documentales de análisis de contenido.

Indización de fotografías:



| <b>Campo</b>            | <b>Descripción</b> |
|-------------------------|--------------------|
| Número de la imagen     | 12356              |
| Número de negativo      |                    |
| Otra signatura          |                    |
| Fecha de entrada        | 21-3-2011          |
| Procedencia             | adquisición        |
| Agencia                 | REUTERS            |
| Fotógrafo               | Todd Wawrychuk     |
| Título de la fotografía |                    |
| Fecha de la fotografía  | 7-2-2011           |

|                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Soporte                   | color                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Formato                   | horizontal, 3500px × 2329px (redimensionné à 626px × 387px)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Enfoque                   | plano medio                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Estado de conservación    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Derechos de autor         | REUTERS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Condiciones de uso        | Las que indica el contrato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Pie de foto               | Nominees for Performance by an Actor in a Leading Role for the 83rd Academy Awards attended the Oscar Nominees Luncheon in Beverly Hills Monday, February 7, 2011 in this photograph from the Academy of Motion Picture Arts & Sciences. Pictured are (L-R) Javier Bardem, James Franco, Jesse Eisenberg, Colin Firth and Jeff Bridges. The Oscars will be presented in Hollywood February 27, 2011. |
| Descriptorios onomásticos | Javier Bardem, James Franco, Jesse Eisenberg, Colin Firth and Jeff Bridges, Academy Awards                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Descriptorios geográficos | Hollywood (USA)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Descriptorios temáticos   | Entrega de Oscar                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |



| <b>Campo</b>        | <b>Descripción</b> |
|---------------------|--------------------|
| Número de la imagen | 12357              |
| Número de negativo  |                    |
| Otra signatura      |                    |

|                          |                                                                                                                          |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fecha de entrada         | 21-3-2011                                                                                                                |
| Procedencia              | adquisición                                                                                                              |
| Agencia                  | REUTERS                                                                                                                  |
| Fotógrafo                | Kyodov                                                                                                                   |
| Título de la fotografía  | People walk along a flooded street in Ishimaki City                                                                      |
| Fecha de la fotografía   | 13-3-2011                                                                                                                |
| Soporte                  | color                                                                                                                    |
| Formato                  | vertical, 445px × 500px (redimensionné à 406px × 482px)                                                                  |
| Enfoque                  | plano general                                                                                                            |
| Estado de conservación   |                                                                                                                          |
| Derechos de autor        | REUTERS                                                                                                                  |
| Condiciones de uso       | Las que indica el contrato                                                                                               |
| Pie de foto              | People walk along a flooded street in Ishimaki City, Miyagi Prefecture in northern Japan, March 13, 2011. REUTERS/Kyodov |
| Descriptores onomásticos |                                                                                                                          |
| Descriptores geográficos | Ishimaki City, Japón                                                                                                     |
| Descriptores temáticos   | Terremotos, Tsunami                                                                                                      |