**T051-TIPOS MIME (II)**

BUSCAR LA DESCRIPCION DEL TIPO MIME text/html (RFC MIME)

<https://tools.ietf.org/html/rfc2854>

BUSCAR LA DESCRIPCION DE 3 TIPOS MIME RELACIONADOS CON IMÁGENES

<https://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xhtml#image>

Image/bmp <https://www.iana.org/assignments/media-types/image/bmp>

Image/png <https://www.iana.org/assignments/media-types/image/png>

Image/jpx <https://www.iana.org/assignments/media-types/image/jpx>

BUSCAR LA DESCRIPCION DE 3 TIPOS MIME NO RELACIONADOS CON LOS ANTERIORES

<https://www.iana.org/assignments/media-types/audio/mp4>

<https://www.iana.org/assignments/media-types/text/css>

<https://www.iana.org/assignments/media-types/application/javascript>

BUSCAR LA DESCRIPCION DE 3 TIPOS MIME QUE EL NAVEGADOR NO SEA CAPAZ DE TRATAR/MOSTRAR. EJ: FICHEROS ZIP

Application/pdf <https://www.iana.org/assignments/media-types/application/pdf>

Audio/aac <https://www.iana.org/assignments/media-types/audio/aac>

Los datos de audio AAC son datos binarios, y deben ser específicamente

codificado para el transporte no binario; La codificación Base64 es adecuada.

al adjuntar a correo electrónico. Tenga en cuenta que los datos de audio MPEG normalmente

no produce una compresión adicional cuando se utiliza sin pérdida basada en archivos

compresión, por ejemplo, zip.

Audio/mp4

Fuente: <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Formatos_admitidos_de_audio_y_video_en_html5>