

# PLATAFORMA DE INFORMACIÓN PRIVILEGIADA

WEBINAR INFORMATIVO ONLINE



Martes, 15 de diciembre  
11 am (CET)

Acceda a la reunión a través  
del siguiente **link**



- ✓ Introducción
- ✓ Regulación que aplica
- ✓ Proceso de registro
- ✓ Envío de información en el web privado
- ✓ Consulta de información en el web público
- ✓ Aspectos jurídicos de la contratación del servicio
- ✓ Proceso de firma mediante certificado electrónico
- ✓ Preguntas

## OMIE

Dirección de Seguimiento de Mercado  
T (+34) 91 659 89 00  
[seguimientomercado@omie.es](mailto:seguimientomercado@omie.es)

## MIBGAS

Dirección de Comunicación y Personas  
T (+34) 91 268 2604  
[comunicacion@mibgas.es](mailto:comunicacion@mibgas.es)



# PLATAFORMA DE INFORMACIÓN PRIVILEGIADA

## INSTRUCCIONES:

- Desconectar micrófono y cámara
- Contactar por chat para preguntas
- Identificación con nombre y empresa

Webinar, 15 de diciembre de 2020



CNMC

COMISIÓN NACIONAL DE LOS  
MERCADOS Y LA COMPETENCIA

**REMIT**  
**INFORMACIÓN PRIVILEGIADA**

*Esther Espeja*  
*Subdirectora de Mercados Derivados de la Energía*

- **Artículo 4.1 de REMIT:** Los participantes en el mercado difundirán la información privilegiada en su poder:
  - Relativa a **empresas o instalaciones** que ellos mismos, o su empresa matriz o conexas, **posean o dirijan**; o
  - Sobre las que dichos participantes o empresas tengan **responsabilidades operativas**, ya sea total o parcialmente;
  - De manera **efectiva y oportuna**.

- **Artículo 2.1 de REMIT:** “La información de carácter concreto, que no se haya hecho pública, y que se refiere directa o indirectamente a uno o varios productos energéticos al por mayor, y que, de hacerse pública, podría afectar de manera apreciable a los precios de dichos productos energéticos al por mayor.”
- a) Que deba hacerse pública **conforme a los Reglamentos (CE) N° 714/2009 y (CE) N° 715/2009**, incluidas las directrices y los códigos de red adoptados en virtud de dichos Reglamentos;
  - b) **Relacionada con la capacidad y la utilización de instalaciones de producción, almacenamiento, consumo o transporte de electricidad o de gas natural**, o relacionada con la capacidad y la utilización de instalaciones de GNL, incluida la indisponibilidad planificada o no de dichas instalaciones;
  - c) Que deba **revelarse obligatoriamente en virtud de disposiciones legales o reglamentarias** de la Unión o de un Estado miembro, las normas de mercado y los contratos o usos del mercado mayorista de la energía de que se trate, en la medida en que exista la **probabilidad de que esta información tenga un efecto significativo sobre los precios de los productos energéticos al por mayor**, y
  - d) **Cualquier otra información** que, con toda probabilidad, un participante razonable en el mercado **utilice para basar su decisión** de realizar una transacción o de emitir una orden para realizar operaciones en relación con un producto energético al por mayor.”

## «Concepto de información privilegiada»:

- Aclara el concepto de información privilegiada recogido en el artículo 2 de REMIT, estableciendo que se calificará como **información privilegiada** aquella que cumpla “acumulativamente” las siguientes condiciones:

*'Inside information' means*

- *information of a precise nature,*
- *which has not been made public,*
- *which relates, directly or indirectly, to one or more wholesale energy products and*
- *which, if it were made public, would be likely to significantly affect the prices of those wholesale energy products.*

<https://documents.acer-remit.eu/wp-content/uploads/5th-Edition-ACER-Guidance-updated.pdf>

---

**ACER**  
Agency for the Cooperation  
of Energy Regulators

---

**Guidance**  
on the application  
of Regulation (EU) No 1227/2011 of the European  
Parliament and of the Council of 25 October 2011 on  
wholesale energy market integrity and transparency

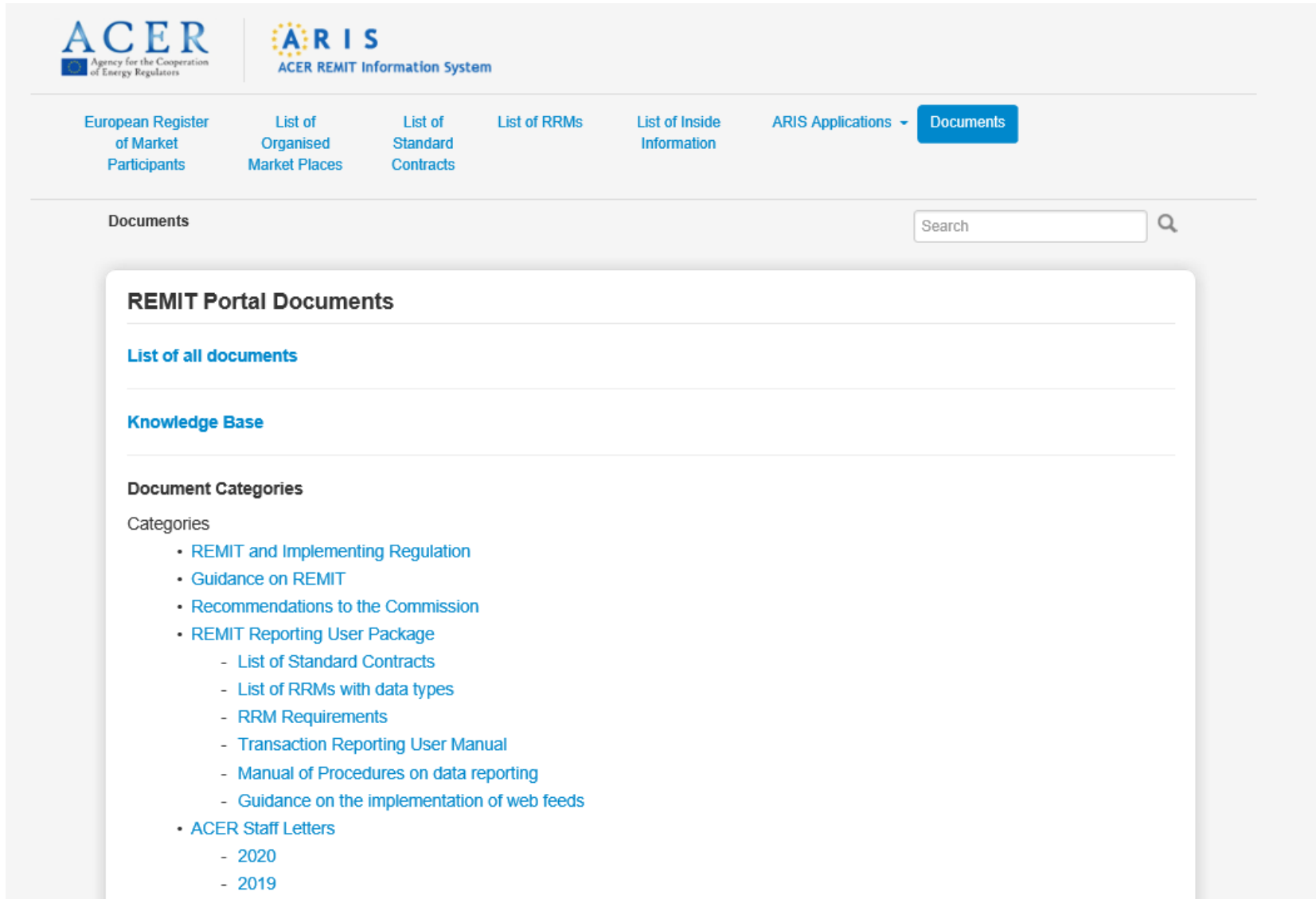
5<sup>th</sup> Edition

Updated 18 November 2020

*«Quién debe difundir la información privilegiada»:*

- El apartado 7.1 de la Guía de ACER se centra en definir quién debe difundir la información privilegiada:
  - **El participante en el mercado (MP)** en relación a:
    - Información, activos o negocios de su propiedad o bajo su control.
    - Información, activos o negocios de propiedad o bajo el control de su empresa matriz o filiales.
    - Activos o negocios de los que el MP o empresas de su grupo tengan el control operativo, en todo o en parte.
  - **Las personas (físicas o jurídicas) empleadas por el MP o que actúen en nombre del MP** y que difunden esa información privilegiada en el ejercicio normal de su trabajo, profesión o funciones;

## remit@cnmc.es



The screenshot displays the ACER REMIT Information System (ARIS) website. At the top left, the ACER logo is visible, with the text "Agency for the Cooperation of Energy Regulators" below it. To the right of the ACER logo is the ARIS logo, which consists of a stylized "ARIS" with a starburst effect, and the text "ACER REMIT Information System" below it. Below the logos, there is a navigation menu with several items: "European Register of Market Participants", "List of Organised Market Places", "List of Standard Contracts", "List of RRM's", "List of Inside Information", "ARIS Applications", and "Documents". The "Documents" item is highlighted with a blue button. Below the navigation menu, there is a search bar with the text "Search" and a magnifying glass icon. The main content area is titled "REMIT Portal Documents" and contains a "List of all documents" link, a "Knowledge Base" link, and a "Document Categories" section. The "Document Categories" section lists several categories, including "REMIT and Implementing Regulation", "Guidance on REMIT", "Recommendations to the Commission", "REMIT Reporting User Package", and "ACER Staff Letters".

**ACER**  
Agency for the Cooperation  
of Energy Regulators

**ARIS**  
ACER REMIT Information System

European Register  
of Market  
Participants

List of  
Organised  
Market Places

List of  
Standard  
Contracts

List of RRM's

List of Inside  
Information

ARIS Applications ▾

**Documents**

Search

**REMIT Portal Documents**

[List of all documents](#)

[Knowledge Base](#)

**Document Categories**

Categories

- [REMIT and Implementing Regulation](#)
- [Guidance on REMIT](#)
- [Recommendations to the Commission](#)
- [REMIT Reporting User Package](#)
  - [List of Standard Contracts](#)
  - [List of RRM's with data types](#)
  - [RRM Requirements](#)
  - [Transaction Reporting User Manual](#)
  - [Manual of Procedures on data reporting](#)
  - [Guidance on the implementation of web feeds](#)
- [ACER Staff Letters](#)
  - [2020](#)
  - [2019](#)





*Gracias por su atención*

# ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN
2. PROCESO DE REGISTRO
3. ENVÍO DE MENSAJES UMM
4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP
5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO
6. FIRMA MEDIANTE CERTIFICADO ELECTRÓNICO
7. CALENDARIO

# 1

## INTRODUCCIÓN

# 1. INTRODUCCIÓN

El 1 de enero de 2021, los participantes del mercado europeo deberán publicar su información privilegiada en una IIP validada por ACER.

Con el desarrollo de una Plataforma IIP (Inside Information and Transparency Platforms), MIBGAS y OMIE ofrecen a los participantes del mercado ibérico los siguientes servicios, tanto del **sector eléctrico** como del **sector gasista** para que estos puedan cumplir con el *artículo 4* de REMIT:

- Publicación de información privilegiada
- Diseminación de la información privilegiada de forma centralizada y certificada a través de fuentes web.
- Almacenamiento de la información privilegiada publicada y posibilidad de descarga de la misma.

# 1. INTRODUCCIÓN

Las plataformas de información privilegiada deben ser verificadas por ACER en un proceso que se divide en dos fases:

1. La Agencia evalúa las solicitudes presentadas por las IIP y sus plataformas web propuestas para la divulgación de información privilegiada. ➡ **FASE ACTUAL**
2. La Agencia evalúa el método web que cada una utilizará para recopilar la información (feeds web) y su fiabilidad.

# 1. INTRODUCCIÓN

El acceso a la información publicada en la IIP es de carácter público y gratuito para todos los interesados, no solo para los agentes de MIBGAS y OMIE, sino para cualquier participante de otros mercados mayoristas, con el fin de promover la transparencia y la difusión de información de forma centralizada al máximo de usuarios posibles.

El servicio de publicación de información privilegiada se ofrece únicamente de forma gratuita a los participantes del mercado eléctrico gestionado por OMIE y del mercado de gas gestionado por MIBGAS.



# 2

## PROCESO DE REGISTRO

## 2. PROCESO DE REGISTRO

Para el proceso de registro y el envío de información es necesario tener un **certificado electrónico** emitido por MIBGAS/OMIE con perfil de Actualización, igual que el utilizado para las transacciones del mercado.

Ambos procesos paralelos se realizan a través de:

- Electricidad: <https://www.mercado.omie.es/>
- Gas: <https://www.market.mibgas.es/>

### PRUEBAS SEMANA 14 -18 DICIEMBRE:

Todas las pruebas convocadas para esta semana se realizarán en los entornos de preproducción.

- Electricidad: <https://www.pruebas.omie.es/>
- Gas: <https://www.preprod.market.mibgas.es/>



## 2. PROCESO DE REGISTRO - ELECTRICIDAD

**Primer Paso** > dar de alta una persona de contacto bajo el tipo de “Representante IIP” y completar todos los campos obligatorios



Inicio Mercado Diario Mercado Intradía Mercado Continuo Liquidaciones REMIT / UMM Datos de Agentes Descargas

### Datos de Agentes

Lista de tareas

|                |       |
|----------------|-------|
| Titular        | ENR   |
| Grupo de datos | Lista |

| Número de Solicitud        | Título | Tarea |
|----------------------------|--------|-------|
| Ningún registro encontrado |        |       |

- Solicitudes
- Medios Técnicos
  - Certificados de seguridad
  - Medios de Comunicación
  - Declaraciones firmadas
- Datos operativos
  - Agentes y Personas de Contacto**
  - Unidades
  - Garantías, Liquidación y Facturación
- Horarios y plazos para las solicitudes de los agentes
- REMIT / UMM

- Agentes: Ver | Nuevo | Modificar
- Representantes: Nuevo
- Envío de documentación electrónica: Nuevo
- Personas de contacto: Ver | **Nueva** | Modificar

| Campo                       | Valor solicitado         |
|-----------------------------|--------------------------|
| Agente *                    | Seleccionar un valor     |
| Tipo de Contacto *          | <b>Representante IIP</b> |
| Nombre *                    |                          |
| Dirección                   |                          |
| Código Postal               |                          |
| Ciudad                      |                          |
| País                        |                          |
| Teléfono                    |                          |
| Fax                         |                          |
| Correo electrónico *        |                          |
| Correo electrónico de grupo |                          |
| Comentarios                 |                          |

He leído y acepto la política de protección de datos disponible en la [información legal](#)

Enviar Solicitud

## 2. PROCESO DE REGISTRO - GAS

**Primer Paso** > dar de alta una persona de contacto bajo el tipo de “Responsable Mensajes UMM” y completar todos los campos obligatorios

The screenshot displays the MIB GAS PREPRODUCCIÓN web interface. The top navigation bar includes links for Inicio, Información pública, Negociación del agente, Información económica del agente, REMIT / UMM, Datos de participantes, and Descargas. The main content area is divided into several sections:

- Productos GN en PVB en negociación:** A list of products with their respective dates, such as GWDES\_Th201210 - Within Day PVB 10/12/2020.
- Estado de registro:** A sidebar menu with options like Modificación datos de referencia, Contrato de adhesión, Mantenimiento de certificados de seguridad, REMIT, UMM, and Servicio aviso por email.
- Información básica:** A central panel with a list of options: Personas de contacto (highlighted with a red box), Datos de facturación y bancarios, Cartera de negociación, and Límites a ofertas.
- Formulario de datos de contacto:** A detailed form for adding a contact person, with the 'Resp. Mensajes UMM' option selected (highlighted with a red box). The form includes fields for Nombre (CARMEN), Dirección (ALFONSO XI), Código postal (28014), Ciudad (MADRID), País (ESPAÑA), Teléfono, Móvil, Fax, and Correo Electrónico (CESPINOSA@MIBGAS.ES).

A red arrow points from the 'Personas de contacto' option in the 'Información básica' section to the 'Resp. Mensajes UMM' option in the contact form.

## 2. PROCESO DE REGISTRO - ELECTRICIDAD

Segundo paso > solicitud de alta UMM. (Este paso será omitido en las pruebas).

The screenshot shows the 'emie pruebas' web application interface. The top navigation bar includes 'Inicio', 'Mercado Diario', 'Mercado Intradía', 'Mercado Continuo', 'Liquidaciones', 'REMIT / UMM', 'Datos de Agentes', and 'Descargas'. The 'Datos de Agentes' menu is expanded, showing a list of tasks:

- Solicitudes
- Medios Técnicos
  - Certificados de seguridad
  - Medios de Comunicación
  - Declaraciones firmadas
- Datos operativos
  - Agentes y Personas de Contacto
  - Unidades
  - Garantías, Liquidación y Facturación
- Horarios y plazos para las solicitudes de los agentes

At the bottom of the expanded menu, a red box highlights the 'REMIT / UMM' option. On the right side of the interface, a list of services is displayed:

- Servicio de Reporte: Alta | Baja
- Servicio de sólo descarga: Alta | Baja
- Fecha de alta en el servicio
- UMM: Solicitud de alta

The 'Lista de tareas' section on the left shows a table with columns for 'Número de Solicitud', 'Título', and 'Tarea'. The table is currently empty, displaying 'Ningún registro encontrado'.

El correo electrónico que se introduzca será el que reciba posteriormente el contrato a firmar para iniciar la contratación del servicio.

## 2. PROCESO DE REGISTRO - GAS

**Segundo paso** > solicitud de alta UMM. (Este paso será omitido en las pruebas).

- Descarga del documento a firmar (contrato)
- Solicitud de alta > subir el documento ya firmado
- Consulta de solicitudes (estado y fecha de alta)

The screenshot displays the MIB GAS PREPRODUCCIÓN web interface. The top navigation bar includes links for Inicio, Información pública, Negociación del agente, Información económica del agente, REMIT / UMM, Datos de participantes, and Descargas. The main content area is titled "Productos GN en PVB en negoc" and lists various products with their respective dates. A sidebar menu on the right contains the following items: Estado de registro, Modificación datos de referencia, Contrato de adhesión, Mantenimiento de certificados de seguridad, REMIT, UMM, and Servicio aviso por email. The "UMM" item is highlighted with a red box. A dropdown menu is open next to "UMM", showing three options: "Descarga del documento a firmar", "Solicitud de alta", and "Consulta de solicitudes UMM". The "Solicitud de alta" option is highlighted with a red box.

# 3

## ENVÍO DE MENSAJES UMM

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM

Según el Anexo VII del [Manual of Procedures](#) hay 3 tipos diferentes de “Urgent Market Messages” (UMM), cada uno con una serie de parámetros:

**Figure 1: List of fields for UMMs related to unavailability of electricity (I.) and gas facilities (II.) and 'other market information' (III.)**

Electricidad  
Gas  
Other

| I.   | Unavailabilities of electricity facilities |
|------|--|
| 1    | Message ID                                 |
| 2    | Event Status                               |
| 3    | Type of Unavailability                     |
| 4/a  | Type of Event                              |
| 5    | Publication date/time                      |
| 6    | Event Start                                |
| 7    | Event Stop                                 |
| 8/a  | Unit of Measurement                        |
| 9    | Unavailable Capacity                       |
| 10   | Available Capacity                         |
| 11/a | Installed Capacity                         |
| 12   | Reason of the Unavailability               |
| 13   | Remarks                                    |
| 14   | Fuel Type                                  |
| 15/a | Bidding Zone                               |
| 16   | Affected Asset or Unit                     |
| 17   | Affected Asset or Unit EIC Code            |
| 18   | Market Participant                         |
| 19   | Market Participant Code                    |

| II.  | Unavailabilities of gas facilities |
|------|------------------------------------|
| 1    | Message ID                         |
| 2    | Event Status                       |
| 3    | Type of Unavailability             |
| 4/b  | Type of Event                      |
| 5    | Publication date/time              |
| 6    | Event Start                        |
| 7    | Event Stop                         |
| 8/b  | Unit of Measurement                |
| 9    | Unavailable Capacity               |
| 10   | Available Capacity                 |
| 11/b | Technical Capacity                 |
| 12   | Reason of the Unavailability       |
| 13   | Remarks                            |
| 15/b | Balancing Zone                     |
| 16   | Affected Asset or Unit             |
| 17   | Affected Asset or Unit EIC Code    |
| 18   | Market Participant                 |
| 19   | Market Participant Code            |

| III. | Other market information |
|------|--------------------------|
| 1    | Message ID               |
| 2    | Event Status             |
| 5    | Publication date/time    |
| 6    | Event Start              |
| 7    | Event Stop               |
| 13   | Remarks                  |
| 18   | Market Participant       |
| 19   | Market Participant Code  |

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM

- Cuando el proceso de registro ha finalizado se podrá proceder al envío de mensajes UMM.
- Tres métodos disponibles:
  - Formulario en pantalla
  - Cargando un fichero XML
  - Mediante Web Services.

The screenshot displays the MIB GAS web interface. At the top, a navigation bar includes 'Inicio', 'Mercado Diario', 'Mercado Intradiario', 'Mercado Continuo', 'Liquidaciones', 'REMIT / UMM', 'Datos de Agentes', and 'Descargas'. The 'REMIT / UMM' menu is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the 'Mercado Diario' section is visible, showing 'Ofertas' (Normal, Defecto, UOF sin Oferta) and 'Resultados' (Precio Medio, Mín - Máx, Anterior). A dropdown menu is open under 'REMIT / UMM', listing 'Información reportada', 'Servicio de sólo descarga', 'Facturación', 'Codificación OrderId/UTI', and 'Información privilegiada / Mensajes UMM'. The 'Información privilegiada / Mensajes UMM' option is highlighted with a red box. A sub-menu is open for 'Información privilegiada / Mensajes UMM', showing 'Insertar' (Por pantalla, Por fichero) and 'Consulta UMM'. The 'Por pantalla' and 'Por fichero' options are highlighted with a red box. The bottom of the interface shows 'Mercado Intradiario', 'Sesión 6 09-12-2020', 'Recibido PHF', and 'Horario 09:00 - 09:50'.

# 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM – ENVÍO EN PANTALLA



Inicio Mercado Diario Mercado Intradía Mercado Continuo Liquidaciones REMIT / UMM Datos de Agentes Descargas

|   |   |                                |
|---|---|--------------------------------|
| <b>Tipo mensaje</b> Electricity                       | <input type="checkbox"/> Validación y Envío |                                |
| <input checked="" type="checkbox"/> Validación Local  |   |                                |
| <b>Identificador del mensaje</b>                      |   |                                |
| Mensaje Id <input type="text"/>                       | Versión <input type="text" value="1"/>      |                                |
| <b>Evento</b>   |   |                                |
| Tipo <input type="text"/>                             | Estado <input type="text" value="Active"/>  |                                |
| Fecha inicio <input type="text"/>                     | Hora inicio (UTC) <input type="text"/>      |                                |
| Fecha fin <input type="text"/>                        | Hora fin (UTC) <input type="text"/>         |                                |
| Tipo indisponibilidad <input type="text"/>            |   |                                |
| <b>Capacidad</b>                                      |   |                                |
| Unidad <input type="text"/>                           |   |                                |
| Indisponible <input type="text"/>                     | Disponible <input type="text"/>             | Instalada <input type="text"/> |
| <b>Descripción</b>                                    |   |                                |
| Explicación indisponibilidad:<br><input type="text"/> |   |                                |
| Remark:<br><input type="text"/>                       |   |                                |
| Tipo fuel <input type="text"/>                        |   |                                |
| <b>Zonas</b>  |   |                                |
| Zona 1 <input type="text"/>                           | Zona 2 <input type="text"/>                 |                                |
| <b>Unidad afectada</b>                                |   |                                |
| Nombre <input type="text"/>                           | Código EIC <input type="text"/>             |                                |
| <b>Participante</b>                                   |   |                                |
| Nombre <input type="text"/>                           | Código ACER <input type="text"/>            |                                |





### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM – CARGANDO FICHERO

The screenshot shows the MIB GAS PREPRODUCCIÓN website interface. The navigation menu includes: Inicio, Información pública, Negociación del agente, Información económica del agente, **REMIT / UMM**, Datos de participantes, and Descargas. The 'REMIT / UMM' menu is expanded, showing options: Insertar, Por pantalla, **Por fichero**, and Consulta UMM. The 'Por fichero' option is highlighted with a red box. Below the menu, there is a section for 'Productos GN en PVB en negoc' with a table of products:

| Producto                                   |
|--|
| GWDES_Th201210 - Within Day PVB 10/12/2020 |
| GDAES_Fr201211 - Day Ahead PVB 11/12/2020  |

Other visible elements include 'Información reportada', 'Servicio de sólo descarga', and 'Información privilegiada / Mensajes UMM'.



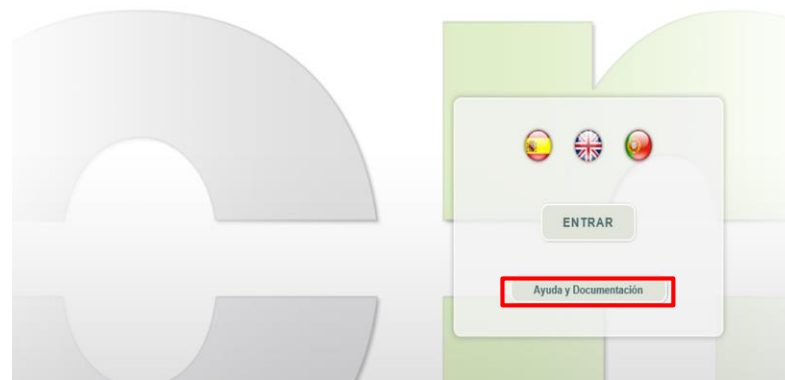
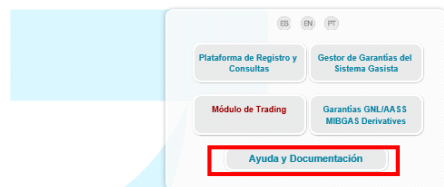
The screenshot shows the MIB GAS PREPRODUCCIÓN website interface for sending UMM messages. The navigation menu includes: Inicio, Información pública, Negociación del agente, Información económica del agente, **REMIT / UMM**, Datos de participantes, and Descargas. The 'REMIT / UMM' menu is expanded, showing options: Insertar, Por pantalla, **Por fichero**, and Consulta UMM. The 'Por fichero' option is highlighted with a red box. Below the menu, there is a section for 'Productos GN en PVB en negoc' with a table of products:

| Producto                                   |
|--|
| GWDES_Th201210 - Within Day PVB 10/12/2020 |
| GDAES_Fr201211 - Day Ahead PVB 11/12/2020  |

Other visible elements include 'Información reportada', 'Servicio de sólo descarga', and 'Información privilegiada / Mensajes UMM'.

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM – WEB SERVICES

- Se dispone de documentación de apoyo para el desarrollo de aplicaciones propias para el envío de mensajes “UMM”.
- Esta documentación está disponible en “**Ayuda y Documentación**” igual que ya estaba disponible para otros intercambios de información.



**NOTA:** Probar los aplicativos propios desarrollados en el entorno de pruebas antes de ponerlos en producción.

# 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM – WEB SERVICES

- Hay un aplicativo funcional de muestra llamado Cliente SIOM2, en su nueva versión incluye el envío de mensaje “UMM”.

Omie Mercado

**Documentación básica**  
Operación de los Mercados  
Modelo de datos y publicación de información  
Manuales de usuario  
Liquidaciones

**Acceso mediante Servicios Web**  
Introducción  
Documentación  
Descargas

**Acceso mediante AMQP al MC**  
Introducción  
Documentación  
Descargas

**Novedades**  
Últimos cambios  
Información precios de oferta máximo y mínimo  
Información sobre nuevo producto Scalable Complex Orders

Descargas

**Descargas Web Services**

- Documentos xSchema (ZIP)
- Documentos WSDL (ZIP)

**Binarios**

Versiones actuales

- **Cliente SIOM2, versión 4.7.9, (compatible JVM 1.7 - GemSAFE 6/5.1.1) del 21/01/2020 (ZIP). Ver cambios**
- Tarjeta remota, versión 3.0.1 (compatible GemSAFE 6/5.1.1) del 17/01/2018 (ZIP). Ver cambios

Versiones antiguas [+]

**Ficheros Fuente**

Versión actual

- Código fuente del cliente SIOM2, versión 4.7.9, del 21/01/2020 (ZIP)

Versiones antiguas [+]

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM – WEB SERVICES

Archivo Envío Modificaciones Consultas Generales Consultas de datos enviados Descargas Ayuda

**cmie** 10-12-20 11:28:08 SOAP | ▾

---

**◂ Mercado Diario** Sesión: 11-12-2020 Cierre: 10-12-2020 12:00 Últ Res  
Reclamaciones: No Estado: Cerrado

---

**◂ Mercado Intradía** Sesión: Horario : Últ Res  
Horizonte :  
Reclamaciones: No Estado: Cerrado

---

**Generar petición** [ - ] [ □ ] [ X ]

Petición SOAP completa en fichero

Fichero:

---

Generar petición SOAP a partir de parámetros en XML

Servicio:

Parámetros:

- Sin parámetros
- Con fichero XML
- Firmar petición

ServicioConsultaDesagregaciones  
ServicioAltaDesagregacionesCP  
ServicioConsultaDesagregacionesCP  
ServicioAnulacionDesagregacionesCP  
ServicioAltaDesagregacionesMC  
ServicioConsultaDesagregacionesMC  
ServicioAltaMessagesUmmOther  
ServicioAltaMessagesUmmElectricity

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM - CONSULTA

Los mensajes enviados se podrán consultar siguiendo el mismo estilo de consulta de las ofertas al mercado.

The screenshot displays the MIB GAS trading platform interface. At the top, a navigation bar includes tabs for 'Inicio', 'Mercado Diario', 'Mercado Intradía', 'Mercado Continuo', 'Liquidaciones', 'REMIT / UMM', 'Datos de Agentes', and 'Descargas'. The 'REMIT / UMM' tab is selected, opening a dropdown menu with the following options: 'Insertar', 'Por pantalla', 'Por fichero', and 'Consulta UMM'. The 'Consulta UMM' option is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the 'Mercado Diario' section is visible, showing 'Ofertas' (Normal, Defecto, UOF sin Oferta) and 'Resultados' (Precio Medio, Mín - Máx, Anterior). The 'Mercado Intradía' section is also visible, showing 'Sesión 6 09-12-2020', 'Recibido PHF', and 'Horario 09:00 - 09:50'. The 'Información privilegiada / Mensajes UMM' option is also highlighted with a red box in the dropdown menu.

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM - CONSULTA

En la pantalla de consulta, se podrán realizar modificaciones de los mensajes ya enviados haciendo clic en el botón “detalle”.

**Consulta de información enviada UMM**

Agente  
Fecha inicio evento 02/11/2020  
Fecha fin evento 24/12/2020

| Código de agente | Message Id                      | Estado evento | Tipo Evento                | Fecha inicio        | Fecha fin           | Tipo indisponibilidad | Fecha publicación   | Capacidad indisponible | Capacidad disponible | Unidad afectada  | Razón                                 |
|------------------|---------------------------------|---------------|----------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|----------------------|------------------|---------------------------------------|
| <b>Detalle</b>   | 81319019_Lot_001                | Active        | Production unavailability  | 26/11/2020 10:30:00 | 27/11/2020 10:30:00 | Unplanned             | 25/11/2020 12:20:58 | 150                    | 150                  | 20X00000A-----X  | Fallo en el circuito de refrigeracion |
| 2                | HCAB_20201126-133813DT4f2_001   | Active        | Production unavailability  | 26/11/2020 10:30:00 | 27/11/2020 10:30:00 | Unplanned             | 25/11/2020 12:39:31 | 1000                   | 1000                 | 20X00000A-----X  | REVISION CALDERA                      |
| 3                | HCAB_20201125-181833n1Dw_001    | Active        | Production unavailability  | 10/11/2020 00:00:00 | 28/11/2020 00:00:00 | Planned               | 25/11/2020 17:22:42 | 1000                   | 2000                 | 20X00000A0000000 | indi                                  |
| 4                | HCAB_20201126-173331JacH0-001   | Active        | Consumption unavailability | 25/11/2020 09:30:47 | 26/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 100                    | 50                   | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 5                | HCAB_20201126-173331DacH0-001   | Active        | Consumption unavailability | 25/11/2020 09:30:47 | 26/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 100                    | 50                   | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 6                | HCAB_20201126-173031JacH0-001   | Active        | Consumption unavailability | 25/11/2020 09:30:47 | 26/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 100                    | 50                   | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 7                | HCAB_20201126-173330DacH0-001   | Active        | Consumption unavailability | 25/11/2020 09:30:47 | 26/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 100                    | 50                   | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 8                | JRTLE878901234567890123JJ-001   | Active        | Production unavailability  | 25/11/2020 09:30:47 | 27/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 0                      | 1000                 | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 9                | JLEKU878901234567890123JJ-001   | Active        | Consumption unavailability | 25/11/2020 09:30:47 | 27/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 100                    | 50                   | 20X00000A-----X  | ?                                     |
| 10               | JKTLE878901234567890123JJ-001   | Active        | Other unavailability       | 25/11/2020 09:30:47 | 27/11/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 0                      | 1000                 | 20X00000A-----X  | Test other unavailability             |
| 11               | JLOTHER000001000000000012-001   | Active        | Other market message       | 27/11/2020 09:30:47 |                     |                       | 17/12/2001 09:30:47 |                        |                      |                  | COMPRA                                |
| 12               | JLOTHER0000000000000000YYXX-001 | Active        | Other market message       | 01/12/2020 11:30:47 |                     |                       | 17/12/2001 09:30:47 |                        |                      |                  | a                                     |
| 13               | RRTSQ878901234567890123JJ-001   | Active        | Production unavailability  | 24/11/2020 09:30:47 | 27/12/2020 09:30:47 | Planned               | 25/11/2020 09:30:47 | 200                    | 300                  | 20X00000A-----X  | Production unavailability             |

Tras pulsar en detalle se abrirá una pantalla con los parámetros del UMM enviado anteriormente.

### 3. ENVÍO DE MENSAJES UMM - CONSULTA

Pulsando en modificar se habilitan de nuevo los campos para poder enviar una nueva versión.

Finalmente se enviará el nuevo mensaje incrementando la **versión** en una unidad.

|                                  |                            |                   |  |         |               |  |
|----------------------------------|----------------------------|-------------------|--|---------|---------------|--|
| Tipo mensaje                     |                            | Electricity       |  |         | Modificar     |  |
| <b>Identificador del mensaje</b> |                            |                   |  |         |               |  |
| Mensaje Id                       |                            | Versión           |  | 1       |               |  |
| <b>Evento</b>                    |                            |                   |  |         |               |  |
| Tipo                             | Consumption unavailability | Estado            |  | Active  |               |  |
| Fecha inicio                     | 02/12/2020                 | Hora inicio (UTC) |  | 12:30   |               |  |
| Fecha fin                        | 15/12/2020                 | Hora fin (UTC)    |  | 09:30   |               |  |
| Tipo indisponibilidad            |                            |                   |  | Planned |               |  |
| <b>Capacidad</b>                 |                            |                   |  |         |               |  |
| Unidad                           |                            |                   |  | MW      |               |  |
| Indisponible                     |                            | Disponible        |  | 50      | Instalada 150 |  |

# 4

## PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP



## 4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP

Las URLs de acceso a la plataforma son las siguientes:

- <https://umm.omie.es/electricity/>
- <https://umm.mibgas.es/gas/>

The screenshot shows the 'Inside Information Platform (Gas)' interface. At the top, there is a navigation bar with the 'omie' and 'MIB GAS' logos, and links for 'Terms and Conditions' and 'Help'. Below the navigation bar, the page title is 'Inside Information Platform (Gas)' and the current time is '2020-12-10 21:05 (UTC)'. The main area contains a search and filter section with fields for 'Publication date/time', 'Event date', 'Message Category', 'Event Status', and 'Affected Asset or Unit'. There are 'Reset' and 'Apply' buttons. Below the filters, there are buttons for 'Excel', 'CSV', and 'PDF'. A table displays the data, with columns for 'Type of Unavailability', 'Type of Event', 'Event Status', 'Event Start', 'Event Stop', 'Affected Asset or Unit', 'Available Capacity', 'Unavailable Capacity', 'Technical Capacity', 'Unit of Measurement', 'Reason of the Unavailability', and 'Publication date/time'. The table contains several rows of data, including 'Offshore pipeline unavailability', 'Other market message', and 'Import contract curtailment'. At the bottom, there is a pagination section with 'Showing 1 to 10 of 22 entries' and 'Previous', '1', '2', '3', 'Next' buttons. Annotations with arrows point to the navigation bar, the filter section, the table, and the pagination section.

Barra de navegación.

Filtros para el acceso a la información.

Tabla con los mensajes (UMM)

Paginación de resultados

| Type of Unavailability           | Type of Event | Event Status | Event Start      | Event Stop       | Affected Asset or Unit | Available Capacity | Unavailable Capacity | Technical Capacity | Unit of Measurement | Reason of the Unavailability | Publication date/time |
|----------------------------------|---------------|--------------|------------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|
| Offshore pipeline unavailability | Planned       | Active       | 2020-12-10 10:30 | 2020-12-10 10:30 | test                   | 1                  | 2                    | 3                  | KWh/h               | ?                            | 2020-12-10 11:34      |
| Other market message             |               | Active       | 2021-01-02 09:30 | 2021-01-05 09:30 |                        |                    |                      |                    |                     |                              | 2020-12-09 12:00      |
| Other market message             |               | Inactive     | 2021-01-02 09:30 | 2020-01-05 09:30 |                        |                    |                      |                    |                     |                              | 2020-12-09 11:50      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01       |                  |                        |                    |                      | 9                  | TWh                 | abvg                         | 2020-12-09 10:44      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01       |                  |                        |                    |                      |                    | TWh                 | abvg                         | 2020-12-09 10:38      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01 09:30 | 2021-01-22 09:30 | december111            | 1                  | 5.3                  | 3                  | TWh                 | abvg                         | 2020-12-09 10:37      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01 09:30 | 2021-01-22 09:30 | december111            | 1                  | 5.3                  | 3                  | TWh                 | abvg                         | 2020-12-09 10:36      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01 09:30 | 2021-01-22 09:30 | december111            | 1                  | 5.3                  | 3                  | TWh                 | hhgggyyyyy                   | 2020-12-09 10:29      |
| Import contract curtailment      | Planned       | Active       | 2021-01-01 09:30 | 2021-01-22 09:30 | december111            | 1                  | 2                    | 3                  | TWh                 | hhgggyyyyy                   | 2020-12-09 10:28      |
| Consumption unavailability       | Planned       | Active       | 2021-01-01 09:30 | 2021-01-22 09:30 | december111            | 1                  | 2                    | 3                  | KWh/h               | hhgggyyyyy                   | 2020-12-09 10:25      |

En esta primera interface, se muestran los datos más relevantes de los mensajes recibidos.

# 4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP

Si se quiere ampliar la información de un mensaje concreto, se hace clic sobre el símbolo de + y se despliega el resto del UMM.

| Type of Unavailability   | Type of Event | Event Status | Event Start      | Event Stop       | Affected Asset or Unit | Available Capacity | Unavailable Capacity | Installed Capacity | Unit of Measurement | Reason of the Unavailability | Publication date/time |
|--|---------------|--------------|------------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|
| Production unavailability  | Planned       | Inactive     | 2020-12-06 09:31 | 2020-12-07 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-04 11:17      |
| Production unavailability  | Planned       | Active       | 2020-12-04 10:00 | 2020-12-05 10:00 | arcos                  | 100                | 0                    | 100                | MW                  | ccc                          | 2020-12-04 10:40      |
| <p>Message ID: HCAB_20201203-143006g6LAh_003<br/> Remarks: null<br/> Fuel Type: Fossil Gas      Bidding Zone: 10YFR:RTE—C      Affected Asset or Unit: arcos ( 20X00000A—X)      Market Participant: HIDROELÉCTRICA DEL CABRERA DE COMERCIALIZACIÓN, S.L.<br/> Market Participant Code: B0000108M.ES</p> |               |              |                  |                  |                        |                    |                      |                    |                     |                              |                       |
| Production unavailability  | Planned       | Active       | 2020-12-01 00:00 | 2020-12-18 00:00 | TER1                   | 200                | 400                  | 600                | MW                  | indi                         | 2020-12-04 10:39      |
| <p>Message ID: HCAB_20201204-113741BvS4E_001<br/> Remarks: null<br/> Fuel Type: Fossil Gas      Bidding Zone: 10YES:REE—0      Affected Asset or Unit: TER1 ( 20X00000A—X)      Market Participant: www<br/> Market Participant Code: B0000108M.ES</p>   |               |              |                  |                  |                        |                    |                      |                    |                     |                              |                       |
| Production unavailability  | Planned       | Inactive     | 2020-12-06 09:31 | 2020-12-07 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-04 09:33      |
| Consumption unavailability   | Planned       | Inactive     | 2020-12-06 09:31 | 2020-12-07 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-04 09:24      |
| Consumption unavailability   | Planned       | Active       | 2020-12-06 09:31 | 2020-12-07 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-04 08:51      |
| Consumption unavailability   | Planned       | Active       | 2020-12-17 09:30 | 2020-12-17 09:35 | PUENTES                | 100                | 50                   | 150                | MW                  | ?                            | 2020-12-03 18:40      |
| Consumption unavailability   | Planned       | Inactive     | 2020-12-09 09:31 | 2020-12-17 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-03 11:16      |
| Production unavailability  | Planned       | Active       | 2020-12-07 10:00 | 2020-12-11 11:00 | narcea                 | 555                | 0                    | 555                | MW                  | error de combustible         | 2020-12-03 11:14      |
| Consumption unavailability   | Planned       | Inactive     | 2020-12-06 09:31 | 2020-12-07 09:30 | Cartajena              | 400                | 0                    | 400                | MW                  | Falta de personal            | 2020-12-03 11:08      |

Show 10 entries

Showing 1 to 10 of 11 entries

Previous 1 2 Next

# 4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP

Haciendo doble clic sobre cualquier mensaje, se abre toda la información que contiene el mismo, y los mensajes (versiones anteriores) que estén relacionados.

The screenshot displays the 'Electricity UMM Detail (IIP)' interface. At the top, there are logos for 'emie Electricity' and 'MIB GAS Gas', along with links for 'Terms and Conditions' and 'Help'. The main title is 'Electricity UMM Detail (IIP)' with a 'Return' button on the right.

The 'UMM Detail' section contains the following fields:

- Message ID: HCAB\_20201125-132423LaFSD\_004
- Type of Unavailability: Event Status (Dismissed), Type of Event (Production unavailability), Event Start (2020-11-27 10:30 Z), Event Stop (2020-11-28 10:30 Z)
- Type of unavailability: Planned, Publication date/time (2020-11-27 12:04 Z)
- Capacity: Measurement unit (MW), Unavailable Capacity (75), Available Capacity (125), Installed Capacity (200)
- Reason of the Unavailability: REVISION
- Remarks
- Fuel Type: Fossil Oil, Bidding Zone 1 (10YES-REE-0), Bidding Zone 2
- Affected Asset or Unit: Name (ARCOS1), EIC (20X00000A-----X)
- Market Participant: Name (HIDROELECTRICA DEL CABRERA DE COMERCIALIZACION), Code (B0000108M.ES)

The 'Related Messages' section shows a list of messages:

- Currently viewing:** Publication date/time: 2020-11-27 12:04 Z, Message ID: HCAB\_20201125-132423LaFSD\_004, Event Start: 2020-11-27 10:30 Z, Event Stop: 2020-11-28 10:30 Z, Available Capacity: 125, Unavailable Capacity: 75, Status: DISMISSED
- Publication date/time: 2020-11-27 11:39 Z, Message ID: HCAB\_20201125-132423LaFSD\_003, Event Start: 2020-11-27 10:30 Z, Event Stop: 2020-11-28 10:30 Z, Available Capacity: 125, Unavailable Capacity: 75, Status: ACTIVE
- Publication date/time: 2020-11-27 11:36 Z, Message ID: HCAB\_20201125-132423LaFSD\_002, Status: ACTIVE

# 4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP

La descarga de los mensajes de la plataforma se puede hacer en formato Excel, CSV, PDF y a través de suscripciones a los feeds.

The screenshot shows the 'Inside Information Platform (Electricity)' interface. At the top, there are logos for 'emie Electricity' and 'MIB GAS Gas', both with red boxes around their RSS feed icons. The page title is 'Inside Information Platform (Electricity)' and the timestamp is '2020-12-10 08:38 (UTC)'. Below the title, there are filter sections for 'Publication date/time' (2020-12-04 - 2020-12-10), 'Event date', 'Message Category' (All), 'Event Status' (All), 'Affected Asset or Unit', and 'Type of Event' (All). There are 'Reset' and 'Apply' buttons. Below the filters, there are download buttons for 'Excel', 'CSV', and 'PDF', and a search bar. The main data table has the following columns: Type of Unavailability, Type of Event, Event Status, Event Start, Event Stop, Affected Asset or Unit, Available Capacity, Unavailable Capacity, Installed Capacity, Unit of Measurement, and Reason of the Unavailability. The first row of data shows: Production unavailability, Unplanned, Active, 2020-12-10 00:00, 2020-12-10 23:59, besos 3, 411.9, 0, 411.9, MW, and Avería turbina vapor.

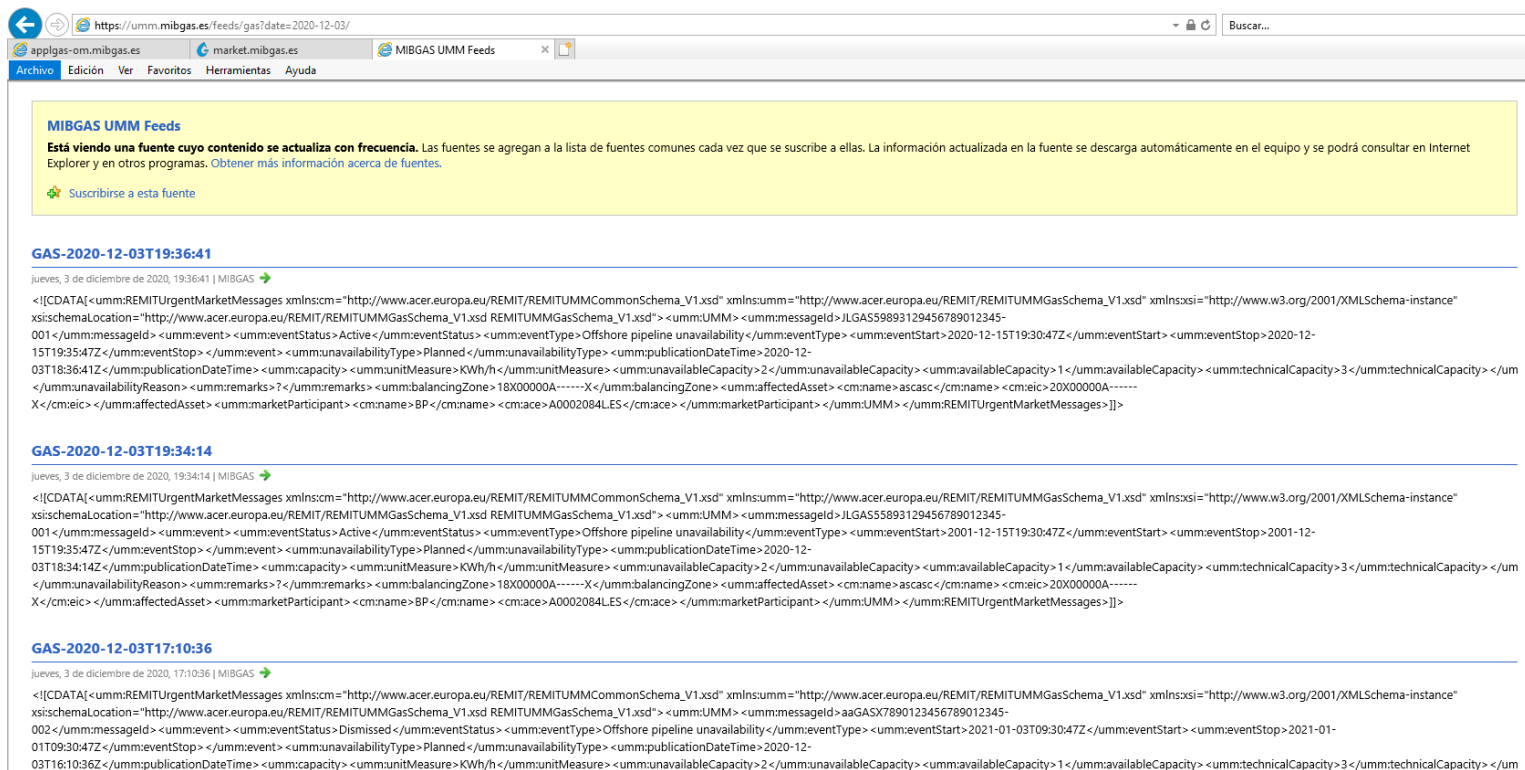
| Type of Unavailability    | Type of Event | Event Status | Event Start      | Event Stop       | Affected Asset or Unit | Available Capacity | Unavailable Capacity | Installed Capacity | Unit of Measurement | Reason of the Unavailability |
|---------------------------|---------------|--------------|------------------|------------------|------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|------------------------------|
| Production unavailability | Unplanned     | Active       | 2020-12-10 00:00 | 2020-12-10 23:59 | besos 3                | 411.9              | 0                    | 411.9              | MW                  | Avería turbina vapor.        |

# 4. PUBLICACIÓN DE MENSAJES EN LA IIP

La información histórica está disponible consultando cualquier día concreto:

- <https://umm.omie.es/feeds/electricity?date=YYYY-MM-DD/>

- <https://umm.mibgas.es/feeds/gas?date=YYYY-MM-DD/>



**MIBGAS UMM Feeds**

Está viendo una fuente cuyo contenido se actualiza con frecuencia. Las fuentes se agregan a la lista de fuentes comunes cada vez que se suscribe a ellas. La información actualizada en la fuente se descarga automáticamente en el equipo y se podrá consultar en Internet Explorer y en otros programas. [Obtener más información acerca de fuentes.](#)

[Suscribirse a esta fuente](#)

---

**GAS-2020-12-03T19:36:41**

Jueves, 3 de diciembre de 2020, 19:36:41 | MIBGAS

```
<![CDATA[<umm:REMITUrgentMarketMessages xmlns:cm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMCommonSchema_V1.xsd" xmlns:umm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd REMITUMMGasSchema_V1.xsd"><umm:UMM><umm:messageId>JLGAS59893129456789012345-001</umm:messageId><umm:event><umm:eventStatus>Active</umm:eventStatus><umm:eventType>Offshore pipeline unavailability</umm:eventType><umm:eventStart>2020-12-15T19:35:47Z</umm:eventStop></umm:event><umm:unavailabilityType>Planned</umm:unavailabilityType><umm:publicationDateTime>2020-12-03T18:36:41Z</umm:publicationDateTime><umm:capacity><umm:unitMeasure>KWh/h</umm:unitMeasure><umm:unavailableCapacity>2</umm:unavailableCapacity><umm:availableCapacity>1</umm:availableCapacity><umm:technicalCapacity>3</umm:technicalCapacity></umm:unavailabilityReason><umm:remarks>?</umm:remarks><umm:balancingZone>18X00000A-----X</umm:balancingZone><umm:affectedAsset><cm:name>ascasc</cm:name><cm:ei>20X00000A-----X</cm:ei></umm:affectedAsset><umm:marketParticipant><cm:name>BP</cm:name><cm:ace>A0002084LES</cm:ace></umm:marketParticipant></umm:UMM></umm:REMITUrgentMarketMessages>]]>
```

---

**GAS-2020-12-03T19:34:14**

Jueves, 3 de diciembre de 2020, 19:34:14 | MIBGAS

```
<![CDATA[<umm:REMITUrgentMarketMessages xmlns:cm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMCommonSchema_V1.xsd" xmlns:umm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd REMITUMMGasSchema_V1.xsd"><umm:UMM><umm:messageId>JLGAS59893129456789012345-001</umm:messageId><umm:event><umm:eventStatus>Active</umm:eventStatus><umm:eventType>Offshore pipeline unavailability</umm:eventType><umm:eventStart>2001-12-15T19:35:47Z</umm:eventStop></umm:event><umm:unavailabilityType>Planned</umm:unavailabilityType><umm:publicationDateTime>2020-12-03T18:34:14Z</umm:publicationDateTime><umm:capacity><umm:unitMeasure>KWh/h</umm:unitMeasure><umm:unavailableCapacity>2</umm:unavailableCapacity><umm:availableCapacity>1</umm:availableCapacity><umm:technicalCapacity>3</umm:technicalCapacity></umm:unavailabilityReason><umm:remarks>?</umm:remarks><umm:balancingZone>18X00000A-----X</umm:balancingZone><umm:affectedAsset><cm:name>ascasc</cm:name><cm:ei>20X00000A-----X</cm:ei></umm:affectedAsset><umm:marketParticipant><cm:name>BP</cm:name><cm:ace>A0002084LES</cm:ace></umm:marketParticipant></umm:UMM></umm:REMITUrgentMarketMessages>]]>
```

---

**GAS-2020-12-03T17:10:36**

Jueves, 3 de diciembre de 2020, 17:10:36 | MIBGAS

```
<![CDATA[<umm:REMITUrgentMarketMessages xmlns:cm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMCommonSchema_V1.xsd" xmlns:umm="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.acer.europa.eu/REMIT/REMITUMMGasSchema_V1.xsd REMITUMMGasSchema_V1.xsd"><umm:UMM><umm:messageId>aaGASX7890123456789012345-002</umm:messageId><umm:event><umm:eventStatus>Dismissed</umm:eventStatus><umm:eventType>Offshore pipeline unavailability</umm:eventType><umm:eventStart>2021-01-03T09:30:47Z</umm:eventStart><umm:eventStop>2021-01-01T09:30:47Z</umm:eventStop></umm:event><umm:unavailabilityType>Planned</umm:unavailabilityType><umm:publicationDateTime>2020-12-03T16:10:36Z</umm:publicationDateTime><umm:capacity><umm:unitMeasure>KWh/h</umm:unitMeasure><umm:unavailableCapacity>2</umm:unavailableCapacity><umm:availableCapacity>1</umm:availableCapacity><umm:technicalCapacity>3</umm:technicalCapacity></umm:unavailabilityReason><umm:remarks>?</umm:remarks><umm:balancingZone>18X00000A-----X</umm:balancingZone><umm:affectedAsset><cm:name>ascasc</cm:name><cm:ei>20X00000A-----X</cm:ei></umm:affectedAsset><umm:marketParticipant><cm:name>BP</cm:name><cm:ace>A0002084LES</cm:ace></umm:marketParticipant></umm:UMM></umm:REMITUrgentMarketMessages>]]>
```

# 5

## ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO

## 5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN

### Previsión normativa correspondiente

Reglamento (UE) N° 1227/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre la integridad y la transparencia del mercado mayorista de la energía “REMIT”.

### Artículo 4: Obligación de publicar la información privilegiada

1. “Los participantes en el mercado difundirán, de manera efectiva y oportuna, la información privilegiada en su poder relativa a empresas o instalaciones que ellos mismos, o su empresa matriz o conexas, posean o dirijan, o sobre las que dichos participantes o empresas tengan responsabilidades operativas, ya sea total o parcialmente. Dicha difusión incluirá información relacionada con la capacidad y la utilización de las instalaciones de producción, almacenamiento, consumo o transporte de electricidad o de gas natural, o relacionada con la capacidad y la utilización de instalaciones de GNL, incluida la indisponibilidad planificada o no de dichas instalaciones.”

### Plataforma de Información Privilegiada

-Contrato de Acceso

-Manual de Instrucciones de la Plataforma

El uso de este Servicio implica la aceptación implícita por parte del Usuario de los términos y condiciones generales, así como de las reglas recogidas en el Contrato de Acceso y el Manual de Instrucciones. Antes de proceder a acceder a este Servicio, el Agente debe tener un código de Registro ACER, además de firmar el Contrato con OMIE y MIBGAS y suscribir las reglas del Servicio.

## 5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN

### CONTRATO DE ACCESO

Condición para ser usuario del Servicio.

#### CONDICIÓN AGENTE INSCRITO EN EL REGISTRO ACER (Art. 9)

Es condición esencial de este Servicio ser agente en todos los mercados gestionados por los Prestadores del Servicio.

#### Obligaciones de las Partes

El Agente está obligado a realizar la carga y publicación de información en la Plataforma IIP de acuerdo con la regulación aplicable y conforme al Manual de Instrucciones y al contrato.

La información susceptible de ser publicada será exclusivamente la establecida por ACER en los UMM (Urgent Market Messages):

- Información del sistema eléctrico.
- Información del sistema de gas.
- Otra Información.

Los Prestadores del Servicio (OMIE y MIBGAS) proporcionarán al Agente la información necesaria para el acceso a la Plataforma IIP. Las actividades y la provisión de medios técnicos necesarios para el acceso son responsabilidad exclusiva y serán soportadas íntegramente por el Agente.

#### Coste del Servicio

Los Prestadores del Servicio proporcionarán inicialmente el Servicio al Agente sin coste adicional alguno, en el ámbito de los servicios facilitados por los Prestadores del Servicio a aquellas entidades que ostentan la condición de agente del mercado correspondiente.



## 5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN

### Responsabilidad. Fuerza Mayor. Obligación de medios.

Los Prestadores del Servicio serán responsables de los daños contractuales solo cuando sean consecuencia inmediata y directa de dolo o fraude.

El Servicio no incluye el procesamiento o verificación por parte de los Prestadores del Servicio.

Ninguna de las Partes será responsable en caso de Fuerza mayor.

No existirá obligación de compensación o indemnización por daños indirectos.

El Agente mantendrá indemne al Prestador del Servicio de las reclamaciones de terceros, multas o penalizaciones y de los daños directos derivados de cualquier información facilitada a los Prestadores del Servicio por el Agente.

### Confidencialidad. Propiedad Intelectual

Los datos o la información proporcionada serán utilizados por la Parte receptora sólo para los fines establecidos en el Contrato y para ningún otro propósito, salvo consentimiento previo por escrito de la parte remitente.

Cualquier dato o información y los derechos de propiedad intelectual contenidos en la Plataforma seguirán siendo propiedad de la parte remitente.

### “Boiler Plate”

Vigencia a partir de la constatación de su firma.

Tratamiento de datos de carácter personal establecido en el Reglamento (UE) número 2016/679 del Parlamento Europeo.

Jurisdicción y legislación aplicable: Ley Española y Tribunales de Madrid.

El Contrato no puede ser objeto de cesión.

## 5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN

### FIRMA CON DOCUMENTACIÓN FÍSICA

Se considerará que las personas firmantes del contrato de adhesión al correspondiente Mercado tienen poderes suficientes para la suscripción del Contrato de Acceso. En caso de que se trate de otras personas deberán aportar con anterioridad a la contratación de este Servicio, la siguiente documentación:

- Copia del DNI
- Documento acreditativo, con la necesaria fehaciencia, de facultades o poderes suficientes de la persona que pretenda suscribir el Contrato de Acceso. Como modelo de facultades de referencia puede utilizarse el Modelo de Facultades para el alta de Agentes, incluido en correspondiente Guía de Acceso.

Una vez examinada la documentación presentada y verificada su conformidad, los prestadores del servicio validarán la misma y podrán acceder a la Plataforma de Transparencia IIP para la carga de información.

Los usuarios del Servicio que ya estén dados de alta en alguno de los mercados operados por los prestadores del Servicio se identificarán por el mismo medio.

## 5. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTRATACIÓN

### FIRMA CON CERTIFICADO ELECTRÓNICO

El citado contrato podrá ser firmado y posteriormente puesto a disposición de los Prestadores del Servicio en la página de IIP por parte del Agente.

La firma digital utilizada debe ser, en todo caso, de representante persona física de la persona jurídica que ostenta la condición de agente en el Mercado eléctrico o de Gas.

No se validarán poderes para acreditar la representación de los contratos firmados por parte de personas físicas, siendo en este caso necesario acudir al procedimiento de firma físico.

En este caso, la firma debe ser tal que permita que ésta pueda ser validada mediante la aplicación Valid-e, en el siguiente enlace, u otra aplicación oficial para certificados emitidos por entidades de certificación de la Unión Europea:

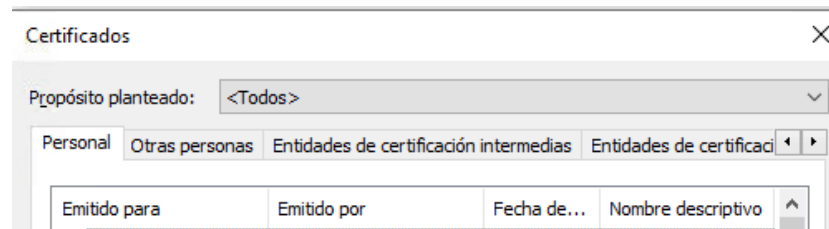
<https://valide.redsara.es/valide/validarFirma/ejecutar.html>

# 6

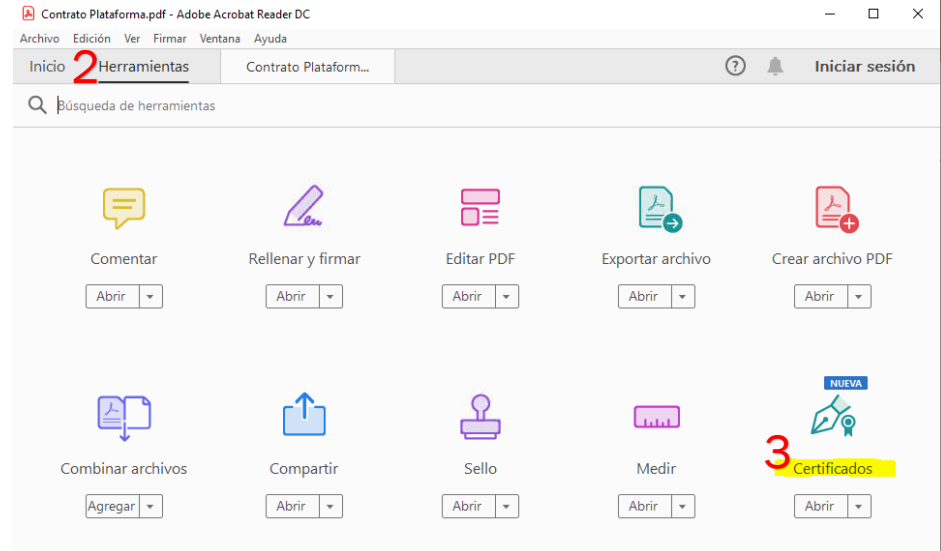
## FIRMA MEDIANTE CERTIFICADO ELECTRÓNICO

## 6. FIRMA MEDIANTE CERTIFICADO ELECTRÓNICO

La firma del contrato en formato PDF se puede realizar mediante ACROBAT READER (versiones recientes). El certificado a utilizar para la firma deberá estar importado en el almacén de certificados de Windows:

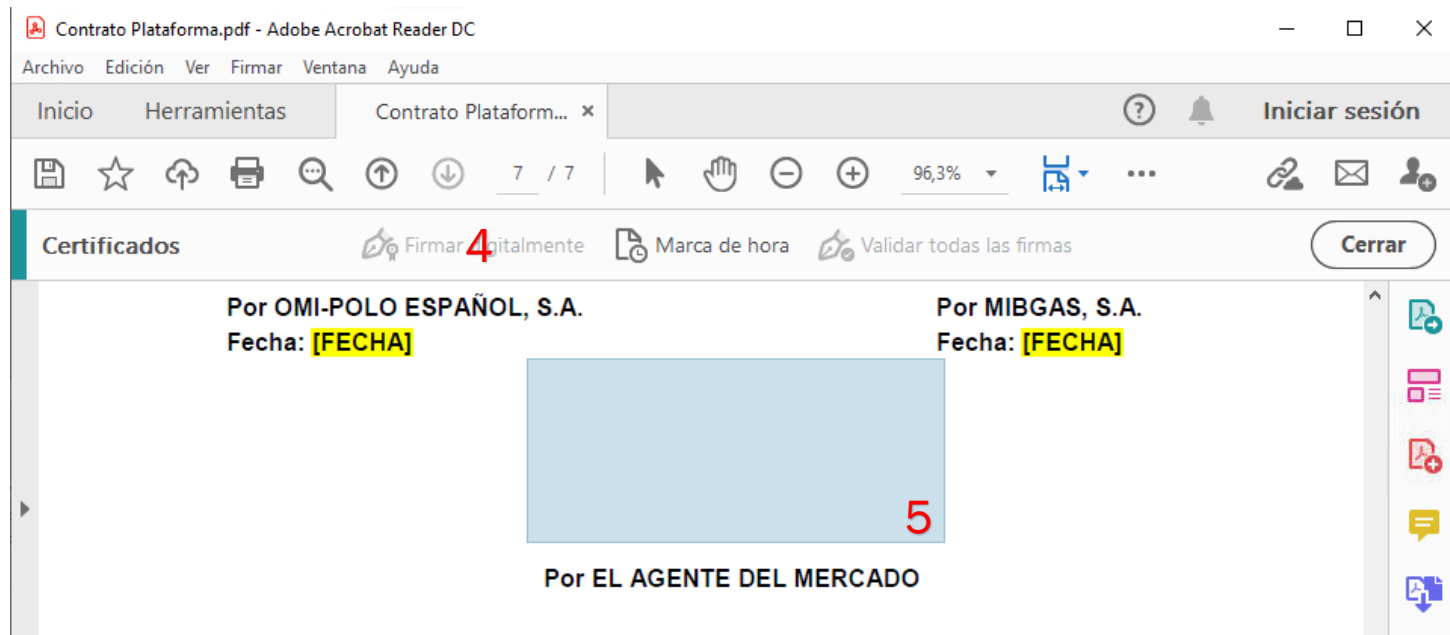


1. Abrir el documento a firmar con el Acrobat Reader.
2. Seleccionar el menú “Herramientas”.
3. Seleccionar el icono “Certificados”.

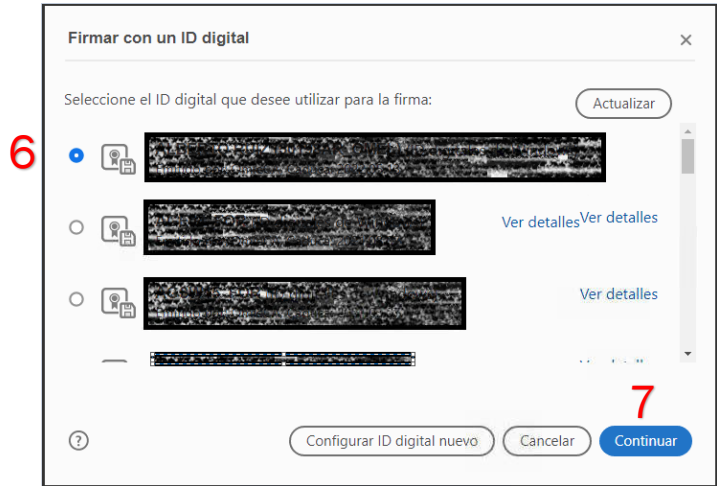


## 6. FIRMA MEDIANTE CERTIFICADO ELECTRÓNICO

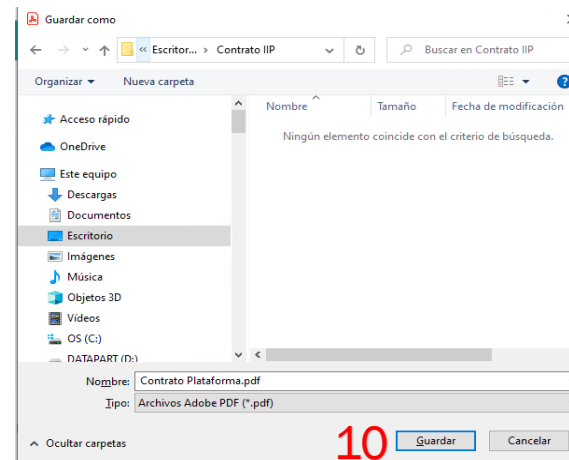
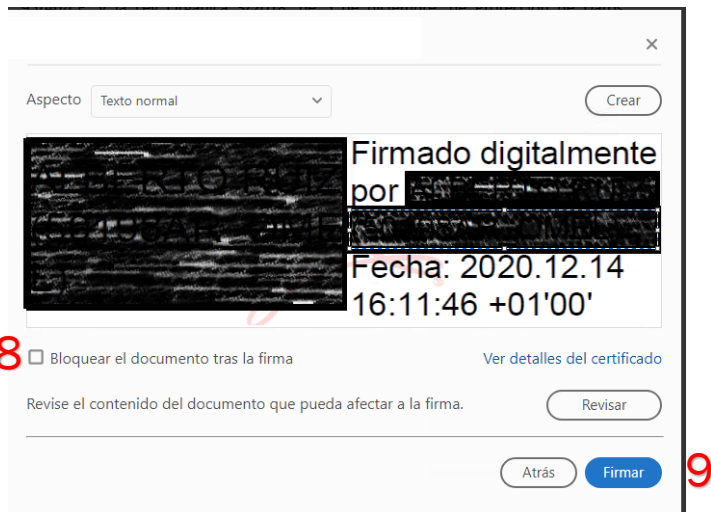
4. Hacer clic en “Firmar digitalmente”. Aceptar el mensaje de aviso, si aparece, de Acrobat Reader.
5. Seleccionar el área donde se desea reflejar la firma (justo encima del texto “Por EL AGENTE DEL MERCADO”) creando un rectángulo con el ratón.



## 6. FIRMA MEDIANTE CERTIFICADO ELECTRÓNICO



6. Seleccionar el certificado digital con el que realizar la firma
7. Pulsar en “Continuar”
8. Asegurarse de DEJAR DESMARCADO el check “Bloquear el documento tras la firma”.
9. Pulsar en “Firmar”.
10. Acrobat Reader mostrará la ventana para guardar el fichero. Seleccionar la ubicación deseada y “Guardar”.



# 7

## CALENDARIO



# 7. CALENDARIO

## DICIEMBRE 2020

| L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 |    |    |    |

## ENERO 2021

| L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

- Pruebas con agentes
- Webinar informativo
- Disponible entorno de producción y comienzo proceso registro
- Inicio obligación agentes de publicación de información privilegiada en IIP

# MUCHAS GRACIAS

Para cualquier cuestión no duden en ponerse en contacto mediante correo electrónico:

[seguimientomercado@omie.es](mailto:seguimientomercado@omie.es)

[remit@mibgas.es](mailto:remit@mibgas.es)