


Código	EE-PR-2012-123
Versión	00
Vigencia	Marzo 2012
Página	1 De 6

# Procedimiento Instalación de Certificado Digital

Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.


<b>ESTUDIOS ELECTRICOS</b>   <b>PROCEDIMIENTO INSTALACIÓN DE CERTIFICADO DIGITAL</b>	Código	EE-PR-2012-123
	Versión	00
	Vigencia	Marzo 2012
	Página	2 De 6

## Índice de Contenidos

1. INTRODUCCIÓN.....	3
2. INSTALACIÓN DEL CERTIFICADO.....	3

Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.

<p style="text-align: center;"><b>ESTUDIOS ELECTRICOS</b> </p> <p style="text-align: center;"><b>PROCEDIMIENTO INSTALACIÓN DE CERTIFICADO DIGITAL</b></p>	Código	EE-PR-2012-123
	Versión	00
	Vigencia	Marzo 2012
	Página	3 De 6

## 1. INTRODUCCIÓN

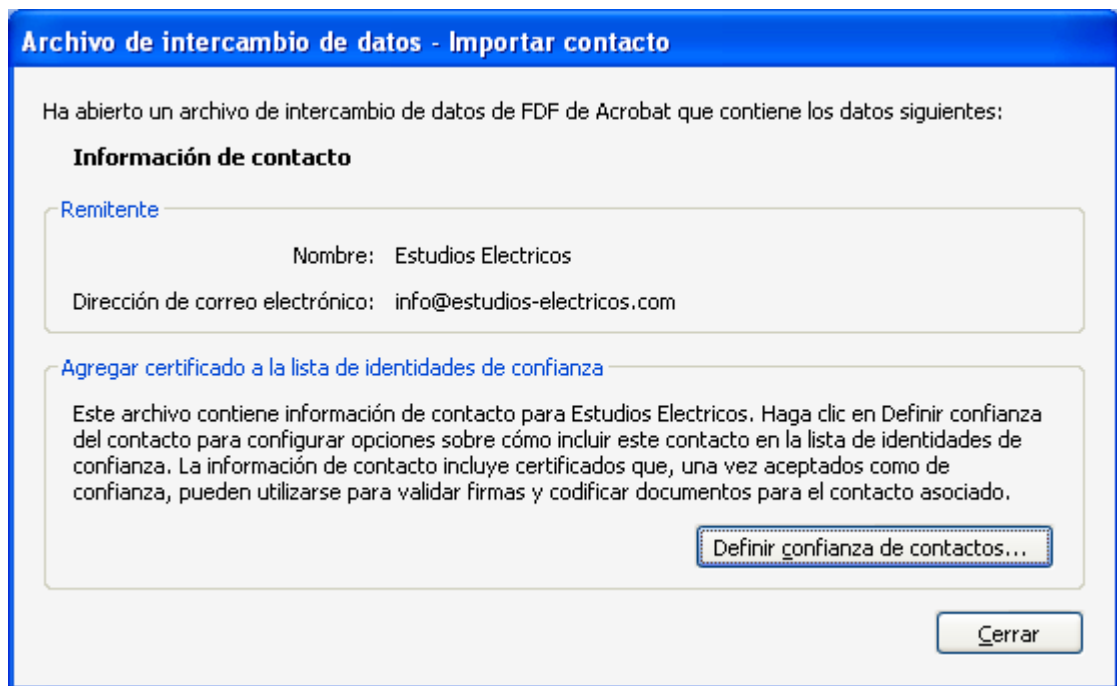
El presente procedimiento establece la metodología que se debe utilizar para instalar el certificado Digital de la empresa Estudios Eléctricos en el programa Acrobat Reader.

La instalación de dicho certificado permitirá validar la autenticidad y comprobar la integridad de los informes emitidos por Estudios Eléctricos.

## 2. INSTALACIÓN DEL CERTIFICADO

Vale destacar que los pasos descriptos a continuación deben ser realizados una sola vez.

- Desde el explorador de archivos hacer doble click en **EEca.fdf** y si está instalado el Adobe Reader va a aparecer el siguiente cuadro:

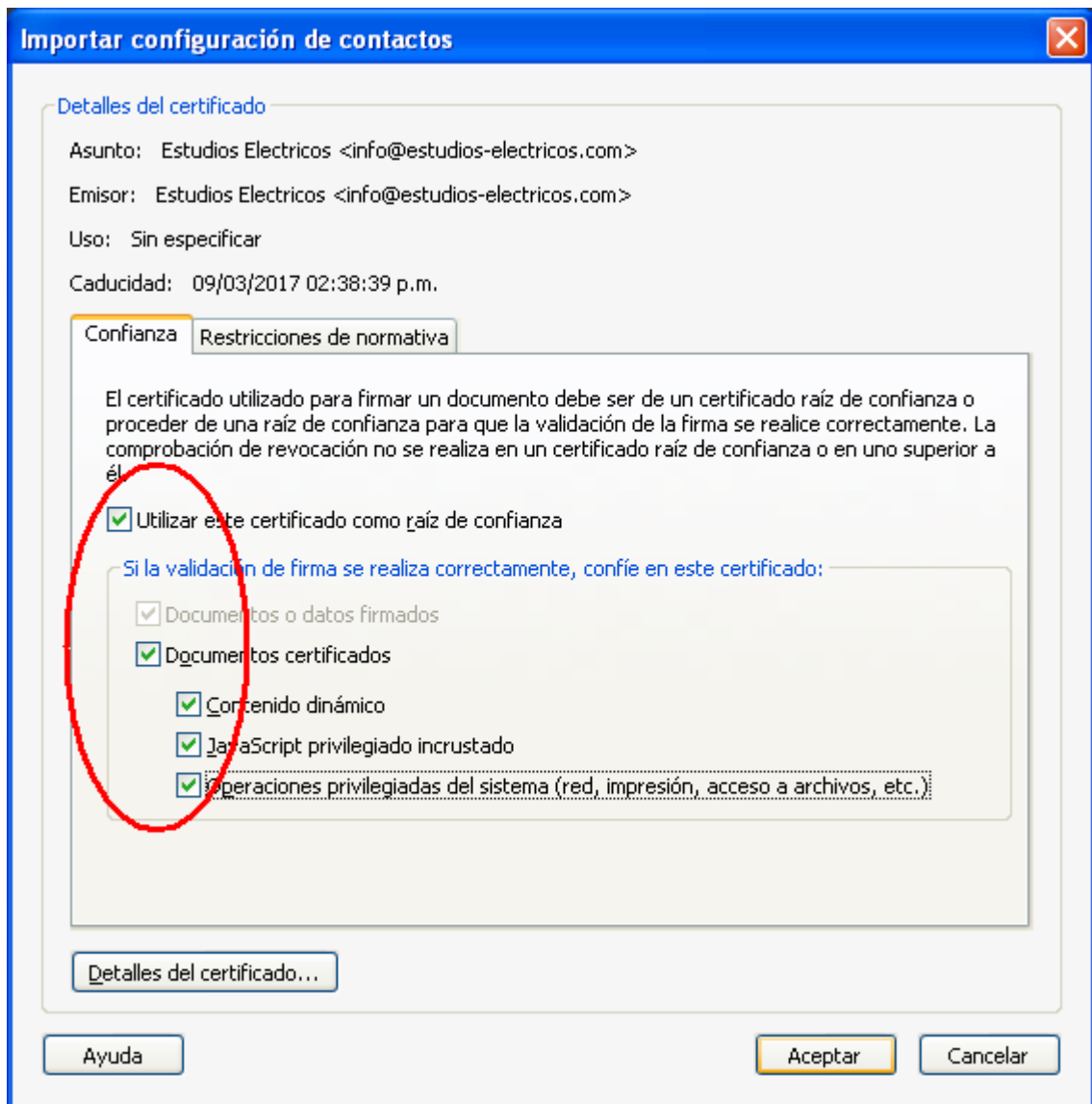


Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.

<b>ESTUDIOS ELECTRICOS</b>  <b>PROCEDIMIENTO  INSTALACIÓN DE CERTIFICADO DIGITAL</b>	Código	EE-PR-2012-123
	Versión	00
	Vigencia	Marzo 2012
	Página	4 De 6


2. A continuación hacer click en "Definir confianza de contactos..." , se abre el siguiente dialogo:



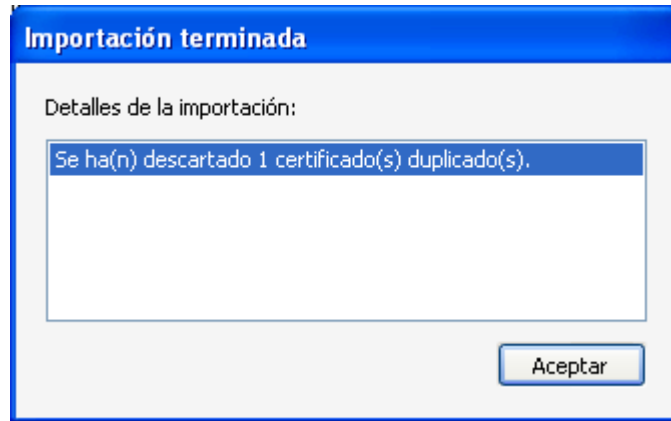
Se debe hacer click en todos los check-box indicados en la figura anterior.

Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

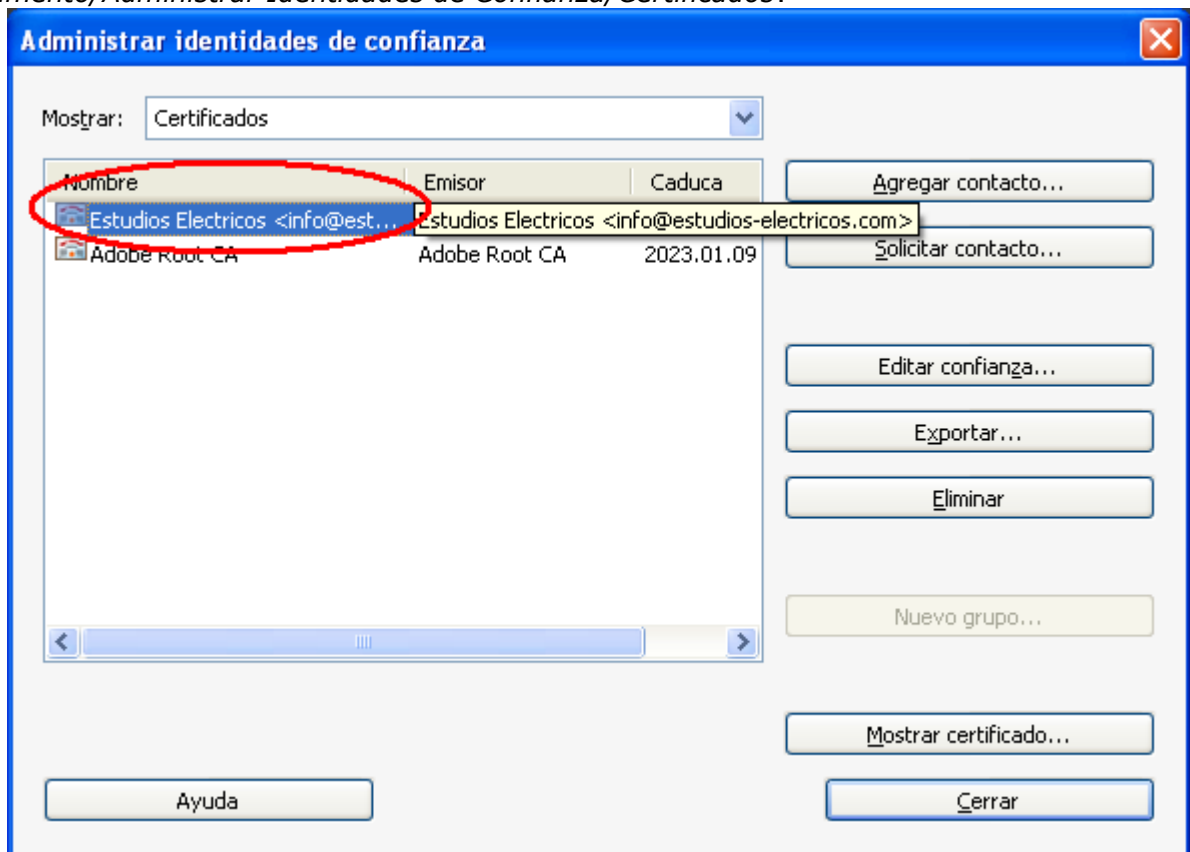
Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.

<b>ESTUDIOS ELECTRICOS</b>  <b>PROCEDIMIENTO  INSTALACIÓN DE CERTIFICADO DIGITAL</b>	Código	EE-PR-2012-123
	Versión	00
	Vigencia	Marzo 2012
	Página	5 De 6

3. Finalmente click en aceptar y aparece el siguiente mensaje indicando que la importación fue correcta:




Con el paso anterior queda terminada la instalación del certificado, si quedan dudas respecto al resultado del procedimiento se puede verificar / editar el certificado recién instalado en el menú: *Documento/Administrar Identidades de Confianza/Certificados*:

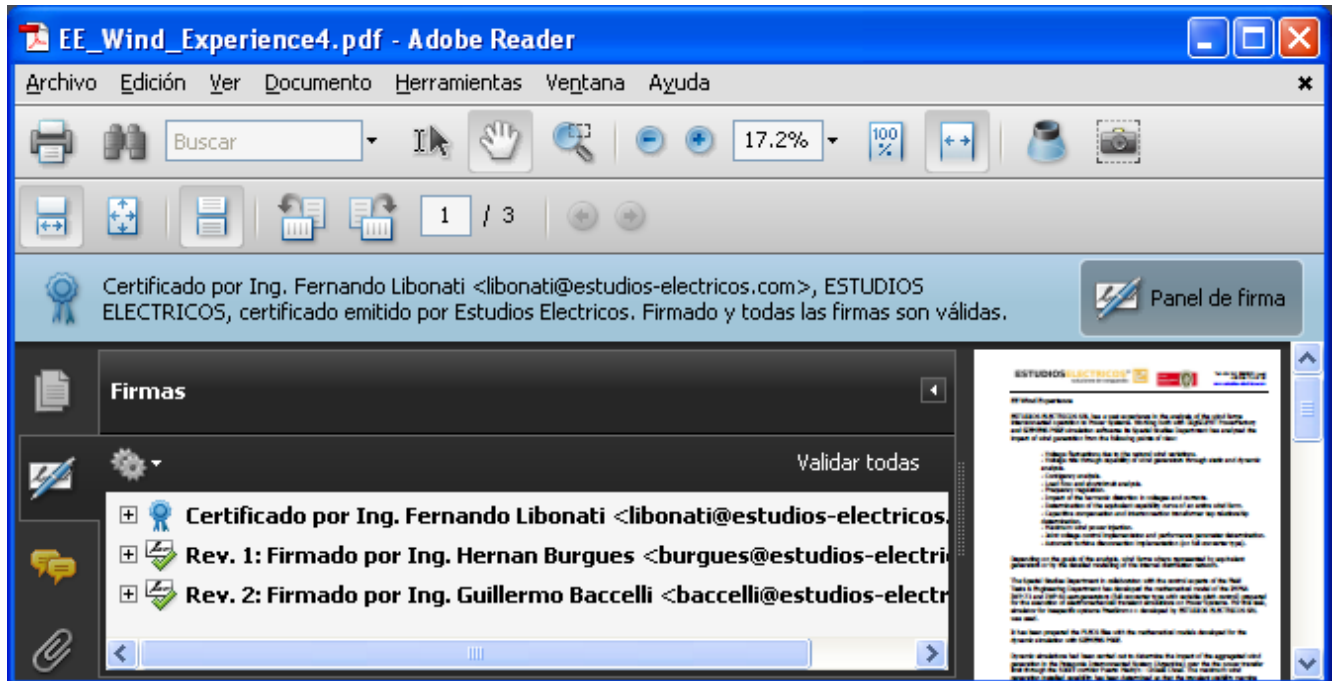


Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.

<p style="text-align: center;"><b>ESTUDIOS ELECTRICOS</b> </p> <p style="text-align: center;"><b>PROCEDIMIENTO INSTALACIÓN DE CERTIFICADO DIGITAL</b></p>	Código	EE-PR-2012-123
	Versión	00
	Vigencia	Marzo 2012
	Página	6 De 6

Una vez abierto el informe recibido debe aparecer un sello azul como el mostrado mas abajo indicando que el archivo es auténtico y no ha sido modificado.



Nota: el Acrobat numera las firmas como Rev 1, Rev 2, etc. Nada tienen que ver con las versiones de los informes de EE (Revisiones A,B,etc).

Elaboró Andrés Capalbo	Revisó y Autorizó Fernando Libonati
---------------------------	--

Sólo el documento en forma digital es válido para el SGC. Una vez impreso EE no asegura la validez del documento.