



Guia de visualització del certificat ACTIC amb Adobe Reader v 9.1 i posteriors

Visualització del certificat ACTIC

Una vegada l'aspirant hagi superat la prova de qualsevol dels nivells de l'acreditació ACTIC, pot descarregar-se el certificat acreditatiu del nivell de competències del portal ACTIC.

Aquest certificat és un document electrònic en format PDF signat digitalment pel Departament de Governació i Administracions Públiques.

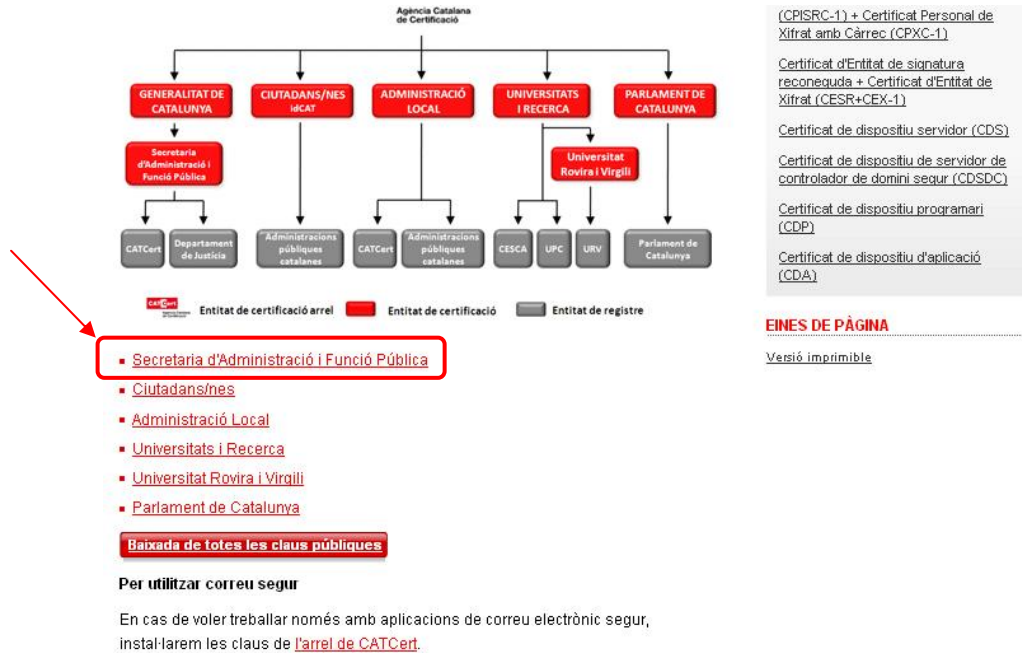
Per tal de poder visualitzar el certificat de l'ACTIC correctament és necessari instal·lar les claus públiques de la signatura digital CartCert a l'Adobe Reader, seguint les instruccions següents:

Descarregar les claus públiques

1. Accedir a <http://www.catcert.cat>
2. Fer clic a l'opció de baixada de les claus públiques (s'accedeix des de la pàgina http://www.catcert.cat/web/cat/5_4_descarrega_claus.jsp)



3. Fer clic sobre el vincle Secretaria d'Administració i Funció Pública :



(CPISRC-1) + Certificat Personal de Xifrat amb Càrrec (CPXC-1)
 Certificat d'Entitat de signatura reconeguda + Certificat d'Entitat de Xifrat (CESR+CEX-1)
 Certificat de dispositiu servidor (CDS)
 Certificat de dispositiu de servidor de controlador de domini segur (CSDSC)
 Certificat de dispositiu programari (CDP)
 Certificat de dispositiu d'aplicació (CDA)

EINES DE PÀGINA
 Versió imprimible

■ Secretaria d'Administració i Funció Pública
 ■ Ciutadans/nos
 ■ Administració Local
 ■ Universitats i Recerca
 ■ Universitat Rovira i Virgili
 ■ Parlament de Catalunya

Baixada de totes les claus públiques

Per utilitzar correu segur
 En cas de voler treballar només amb aplicacions de correu electrònic segur, instal·larem les claus de [l'arrel de CATCert](#).

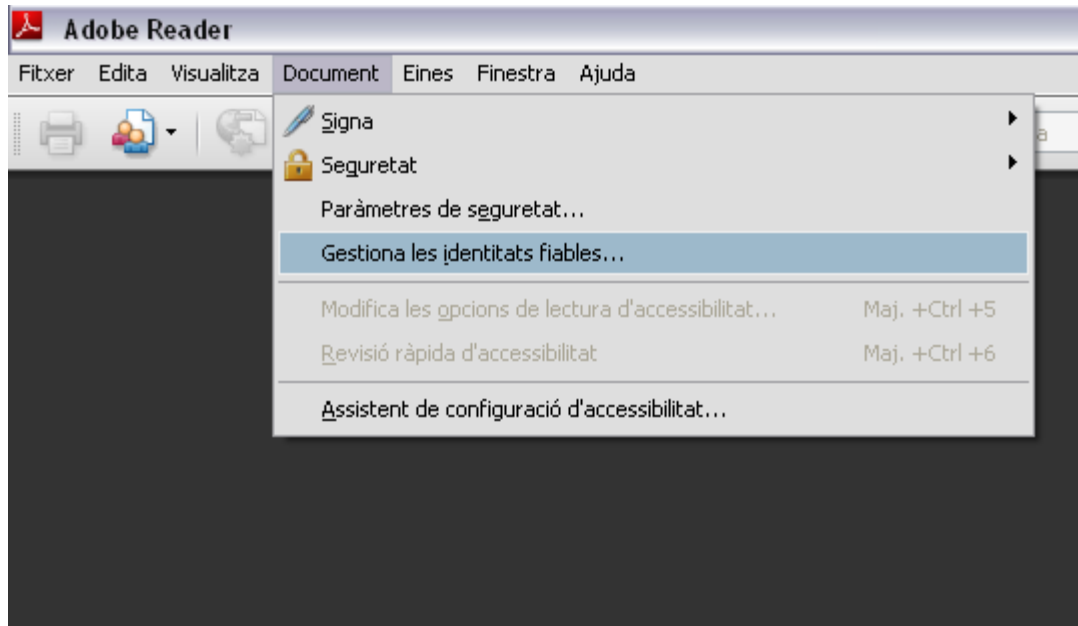
- Descarregar 1/3 clau de l'entitat certificadora CATCert
- Descarregar 2/3 clau de l'entitat de certificació vinculada Generalitat
- Descarregar 3/3 clau de l'entitat de certificació vinculada Secretaria d'Administració i Funció Pública

Nota: Sobre navegadors Firefox haureu de fer clic amb el botó dret del ratolí sobre la icona que diu Descarregueu-la i seleccionar la opció "Anomena i desar l'enllaç com.."

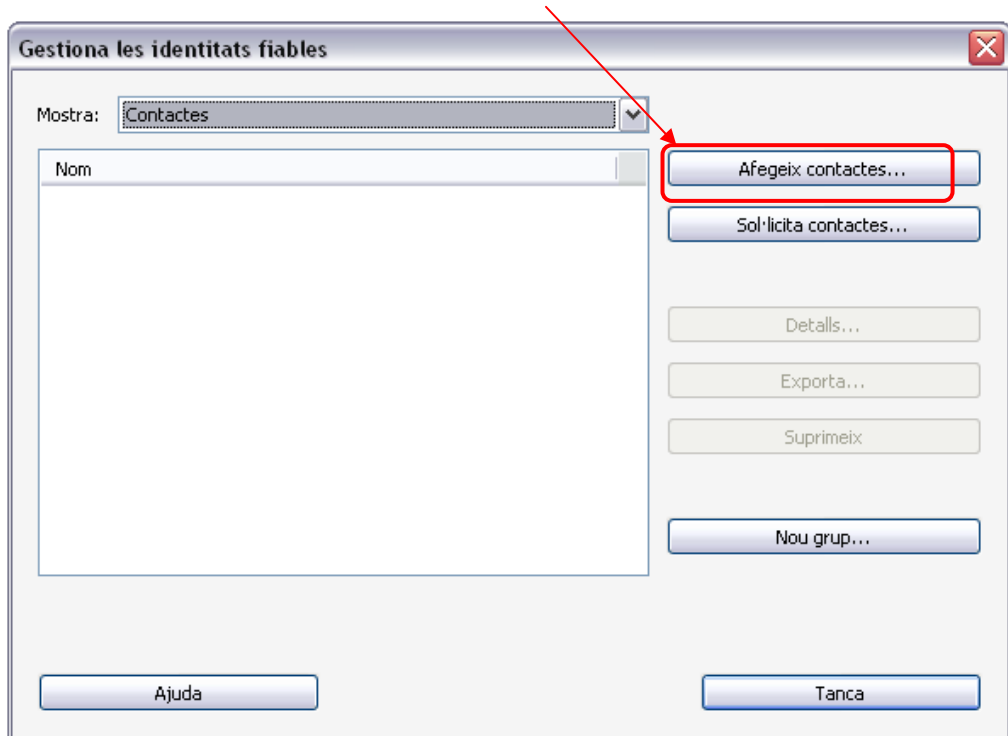


Aplicar les claus públiques a l'Adobe Reader 9.1 i posterior

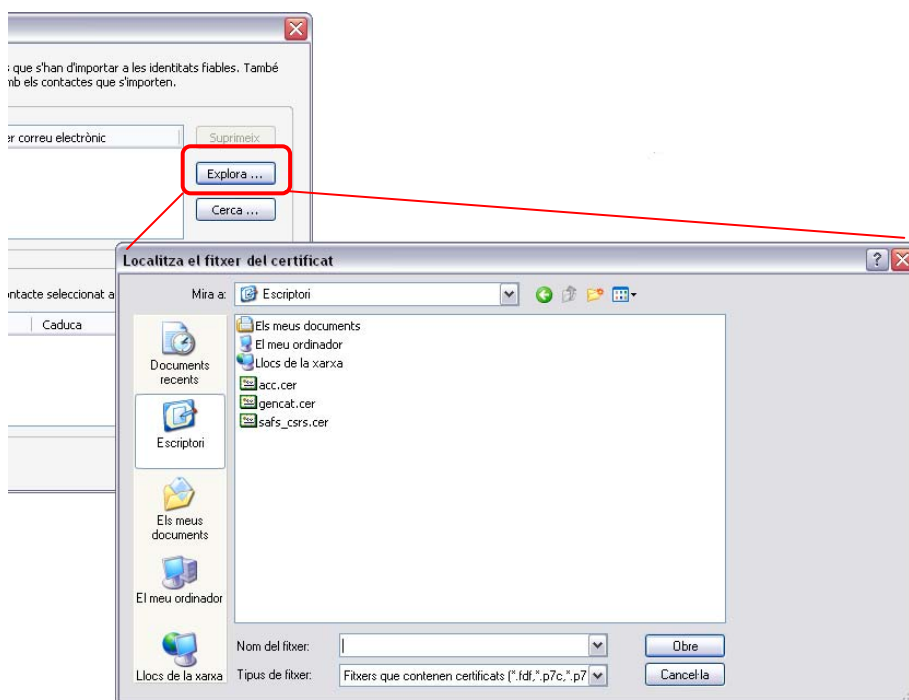
4. Obrir l'Adobe Reader
5. Accedir al menú "Document" - "Administrar identitats de confiança"



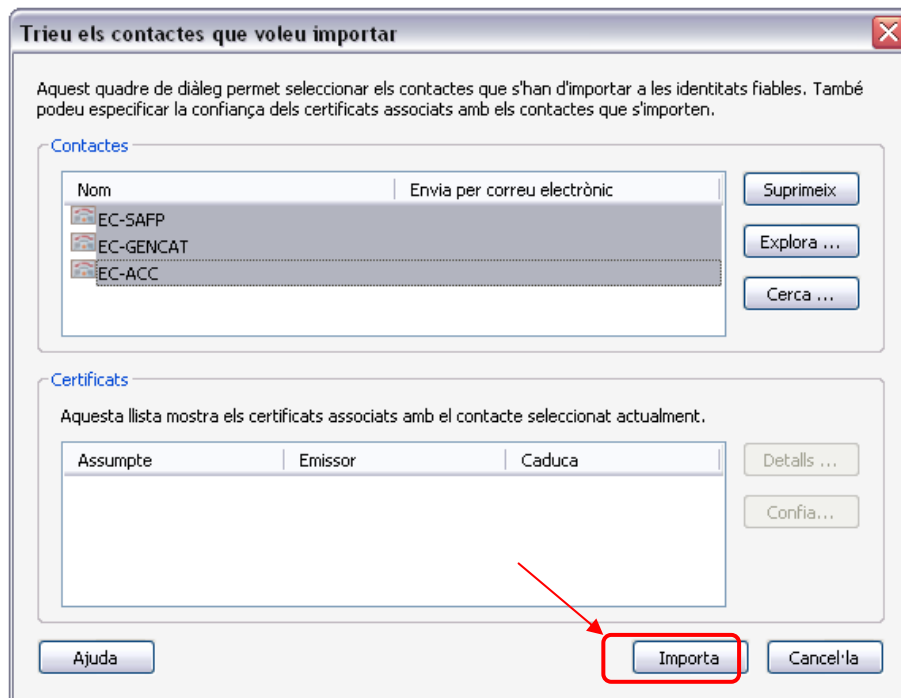
6. Prémer el botó "Afegeix contacte"



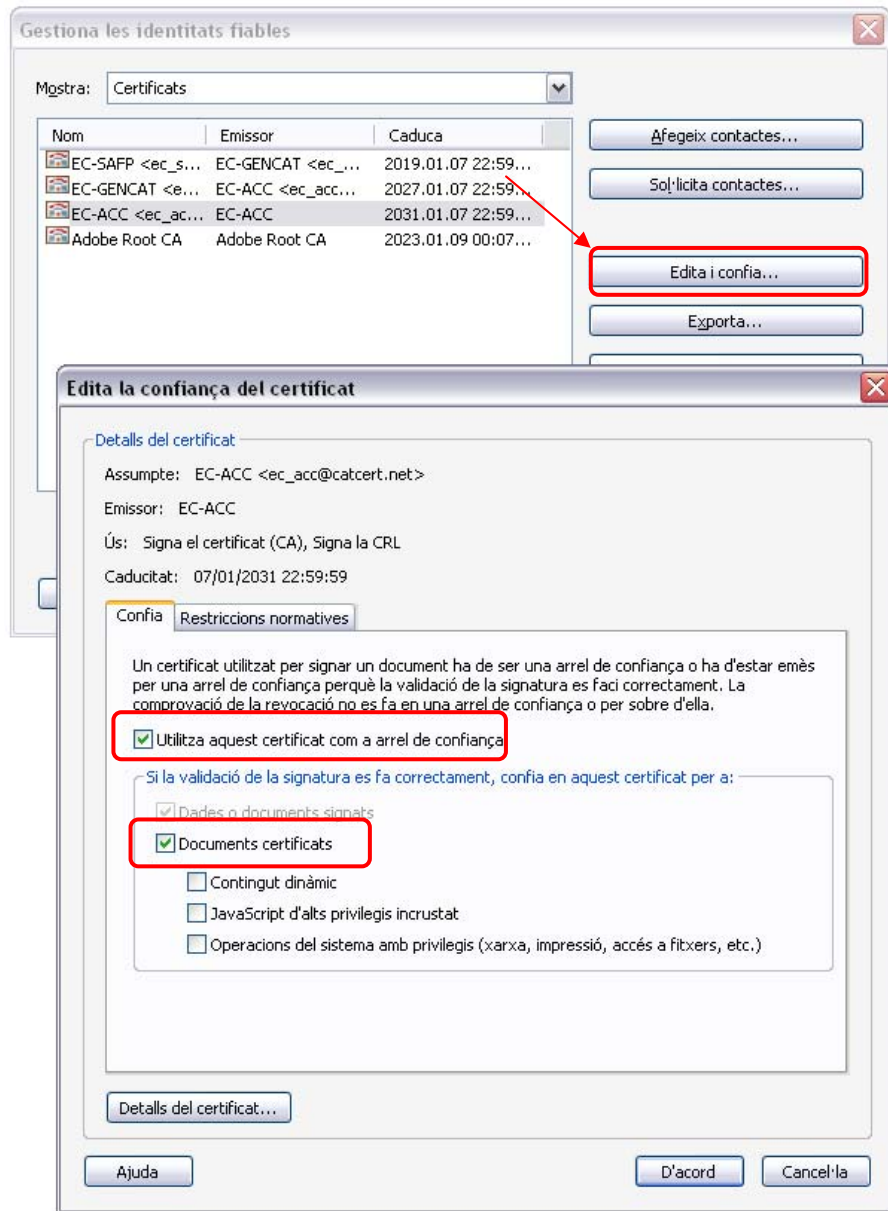
7. Prémer el botó "Examinar" i seleccionar els 3 certificats descarregats (caldrà fer-ho un per un)



8. Els 3 certificats apareixeran en la llista superior; cal seleccionar-los tots tres (mantenint la tecla Ctrl premuda, i un per un)
9. Tenint els 3 certificats seleccionats, cal prémer el botó "Importar", situat a la zona inferior dreta de la pantalla



10. Verificar que la pantalla de resultat de la importació indica que tots tres certificats s'han importat correctament
11. Prémer el botó d'"Acceptar"
12. Seleccionar el certificat EC-ACC i prémer el botó d'"Editar confiança"
 - a. Activar les dues primeres opcions: indicar que es confia en aquest certificat per a "signatures" i com a "arrels de confiança", i per a "documents certificats"



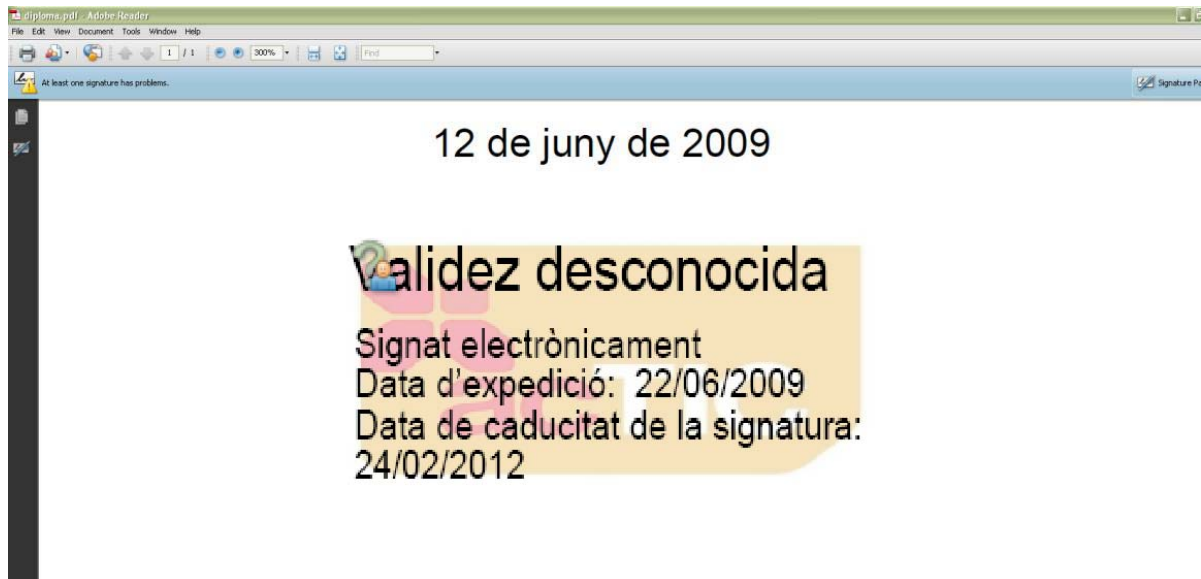
13.Repetir el pas 9 per als altres dos certificats importats (EC-GENCAT i EC-SAFP)

14.Prémer el botó de "Tancar"

Configuració per a l'Adobe Reader 9.1 i posteriors

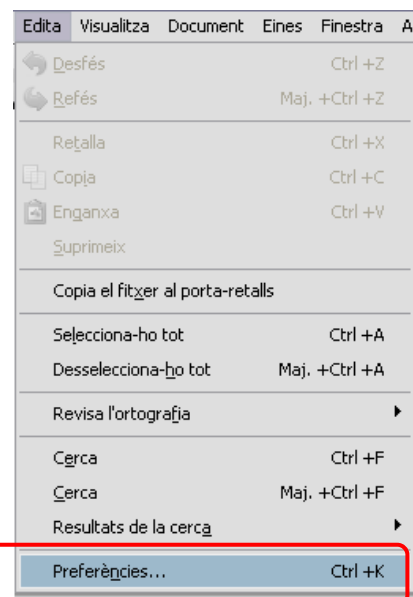
Per tal de validar la signatura del certificat ACTIC amb l'Adobe Reader 9.1 i posteriors, caldrà fer els següents canvis de configuració.

15. Obrim el certificat de l'ACTIC

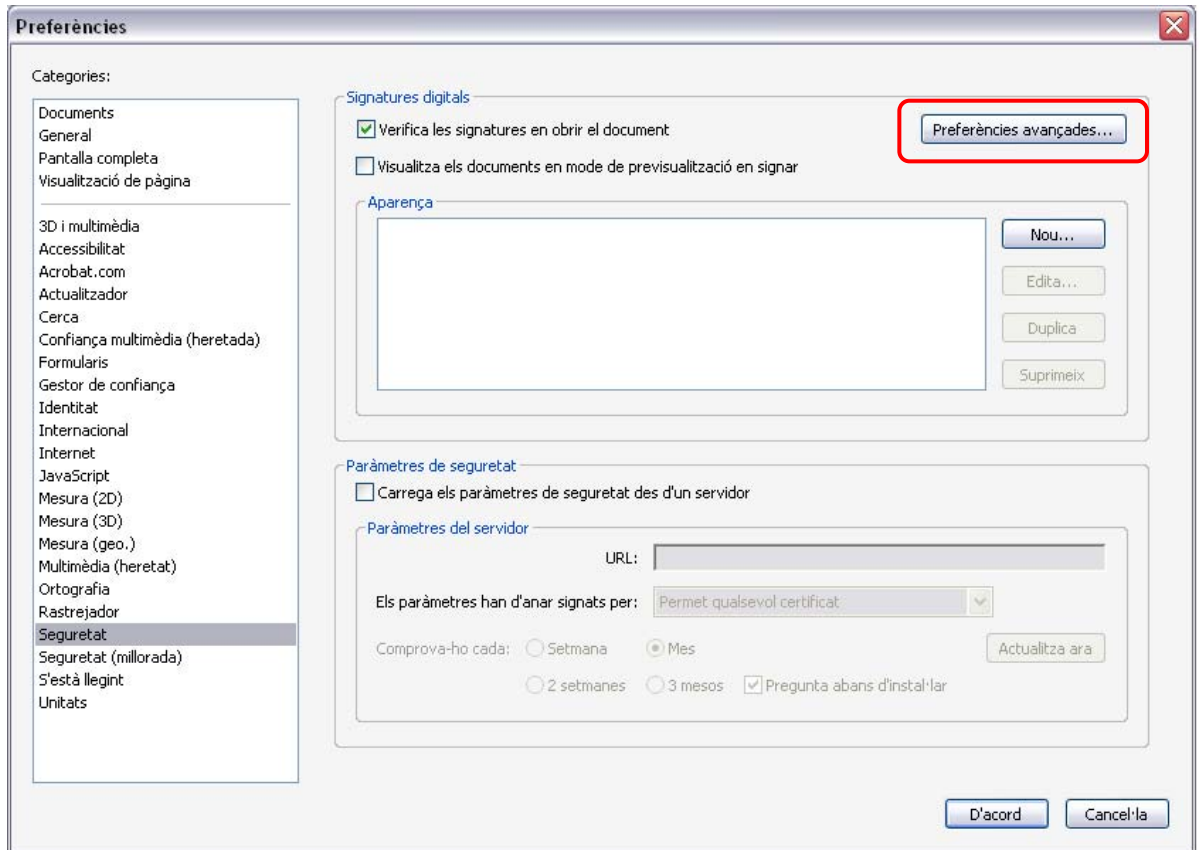


Ens trobem que la signatura no es vàlida de manera automàtica i ens indica que la signatura té validesa desconeguda.

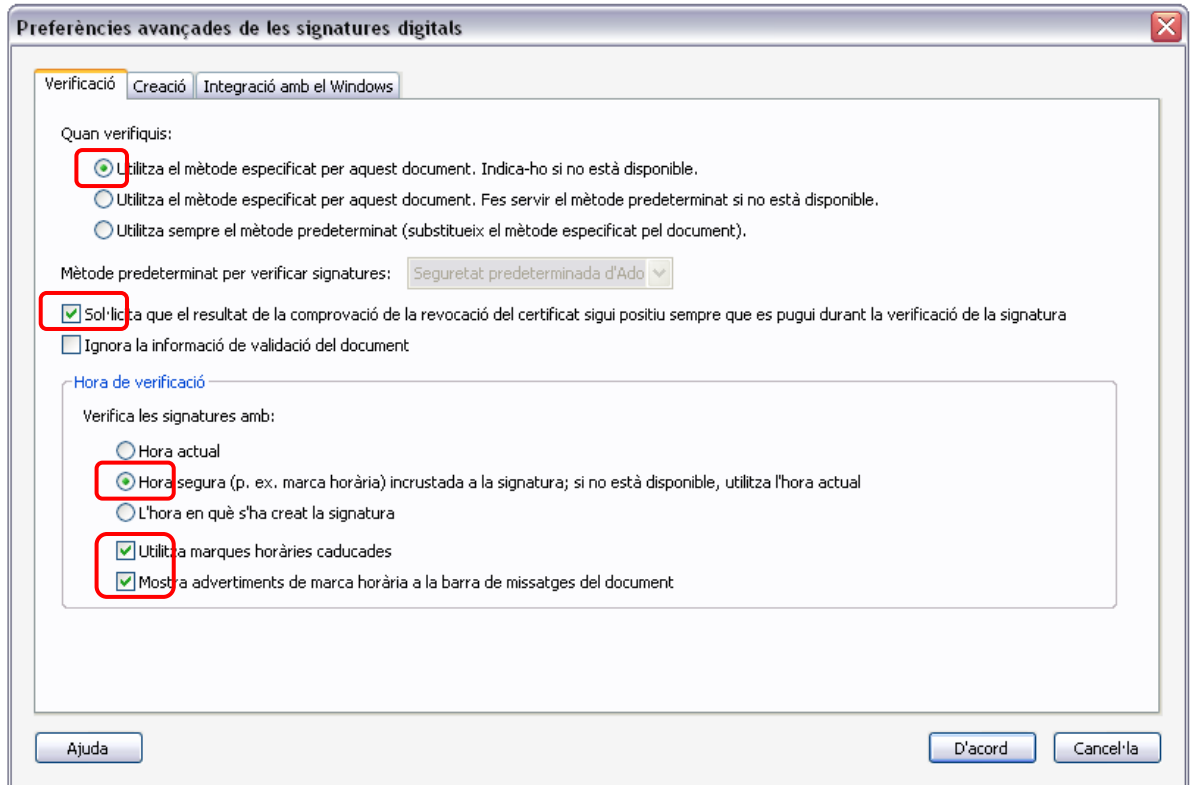
16. Accedim al menú Edició, seleccionem l'opció "Preferències"



17. Al menú de l'esquerra seleccionem l'apartat de "Seguretat". Després premem el botó "Preferències avançades" que veiem la part superior dreta.



18. Finalment, caldrà seleccionar les opcions que s'indiquen en la següent imatge.





Una vegada realitzats aquest canvis, només caldrà fer clic sobre la signatura del certificat per tal de validar-la.



Nota: No caldrà seguir aquests passos cada vegada que es vulgui validar la signatura, Una vegada fets aquests canvis, la signatura es validarà automàticament cada vegada que s'obri el certificat.