## **Aplicaciones para Smart Cards**

■ Saltar a... ▼

redes ► ASC-2015 ► Tareas ► Inicializar el fichero Securety File de la ACOS3

## Se trata de inicializar el fichero Securety File (FF03) donde se pone el PIN y otras claves para la utilización por la tarjeta.

Rellenar el fichero securety File (FF03) con las siguientes claves:

FICHERO SECURITY FILE FF03 TIENE 14 RECORDS DE 8 BYTES

SECURITY FILE Record Nº 00: 41 43 4F 53 54 45 53 54

SECURITY FILE Record Nº 01: 30 31 32 33 34 35 36 37

SECURITY FILE Record Nº 02: DD DC DF DD DC DF DD DC

SECURITY FILE Record Nº 03: 00 01 02 03 04 05 06 07

SECURITY FILE Record Nº 04: AB 8A 7C 6D 2D 88 81 18

SECURITY FILE Record Nº 05: AC 11 AC 11 AC 11 AC 11

SECURITY FILE Record Nº 06: AC 22 AC 22 AC 22 AC 22

SECURITY FILE Record Nº 07: AC 33 AC 33 AC 33 AC 33

SECURITY FILE Record Nº 08: AC 44 AC 44 AC 44 AC 44

SECURITY FILE Record Nº 09: AC 55 AC 55 AC 55 AC 55

SECURITY FILE Record Nº 0A: NO SE TOCA: PELIGRO. (NO

ESCRIBIR ESTE REGISTRO)

SECURITY FILE Record Nº 0B: NO SE TOCA: PELIGRO. (NO

ESCRIBIR ESTE REGISTRO)

SECURITY FILE Record N° 0C: DD DC DF DD DC DF DD DC

SECURITY FILE Record Nº 0D: 00 01 02 03 04 05 06 07

Despues de escritos los registros ejecutar el script que lee los ficheros de memoria interna para ver que efectivamente se han escrito.

Subir al servidor web el script de inicialización de claves.

Disponible en: viernes, 20 de febrero de 2015, 16:00

Fecha límite de entrega: sábado, 28 de febrero de 2015, 20:00

## Borrador del envío

Aún no se han enviado archivos

Subir un archivo (Tamaño máximo: 10Mb)

Choose File No file chosen

Subir este archivo

Ud. está en el sistema como Lizandro José Ramirez Difo. (Salir)

ASC-2015