## Sistema de control de temperatura Guía de Instalación

Gesuelli Pinto, Lautaro; Pardo, Rodrigo

 $\textbf{Contacto:}\ \underline{ingcomp.lau@gmail.com}, \underline{ascii88@gmail.com}$ 

Facultad de Informática, UNLP, 50 y 120, La Plata

Instalar XAMPP en la computadora (explicado en la Entrega final Apéndice A).
 Luego ubicar la carpeta Proyecto en el directorio Htdocs de XAMPP. Podría ser:
 C:\xampp\htdocs.

En caso de tener instalado Wamp podría ser: C:\wamp\www

Instalar la base de datos, insertar la carpeta sistema en:
 C:\xampp\mysql\data

En caso de tener instalado Wamp podría ser: C:\wamp\bin\mysql\mysql5.6.17\data

- Ejecutar XAMPP.
- Para configurar la base de datos (si fuera necesario) ejecutar WAMP e ir a:
  <a href="http://localhost/phpmyadmin/index.php">http://localhost/phpmyadmin/index.php</a>
- Ingresar en el navegador a la web: localhost/Proyecto
- Instalar MySqlConnector para que el programa serial se pueda comunicar con la BD
  MySql: mysql-connector-net-6.9.8.msi

https://dev.mysql.com/downloads/connector/net/6.9.html

- Encender los esclavos, poniendo el jumper correspondiente
- Conectar un cable Usb entre el módulo master y la PC.
- Ejecutar el programa serial interfazMasterBD (Codigo Fuente Varios\interfazMasterBD\interfazMasterBD\bin\Debug\ interfazMasterBD.exe) en la PC con el parámetro por consola del puerto en que está conectado el modulo master (Ejemplo: COM1, COM2, COM3, etc).