# Cápitulo 6 - Meteor y HTML5

## ¿Qué es un Framework?

## ¿Qué es JavaScript?

## ¿Que es Meteor?

Es un framework para aplicaciones web con JavaScript libre y de código abierto escrito usando Node.js.

Meteor facilita la creación rápida de prototipos y produce código multiplataforma (web, Android, iOS). Se integra con MongoDB y utiliza un patrón publish-subscribe para propagar automáticamente al cliente cambios en los datos, sin requerir que el desarrollador escriba algún código de sincronización.

Meteor es una pila completa de plataforma JavaScript para desarrollar webs modernas y aplicaciones móviles. Meteor incluye un conjunto de tecnologías para la construcción de aplicaciones reactivas para los clientes conectados, un conjunto de paquetes de Node.js y el apoyo de la comunidad JavaScript.

Algunas características son:

* Permite desarrollar en el lenguaje JavaScript, en todos los ambientes: servidor de aplicaciones, webs navegables, y dispositivos móviles.
* Utiliza **“data on the wire”** que significa el servidor envía datos (no HTML) y el cliente los procesa.
* Abraza el ecosistema, trayendo las mejores partes extremadamente activas de la comunidad JavaScript.
* Provee una pila completa para la reactividad, permitiendo que la interfaz de usuario se releje sin problemas para mostrar el estado del mundo con un mínimo esfuerzo de desarrollo.

## Stack MEAN

## Librerías (distintas librerías utilizadas Cylon, Johny 5)