Sistema de Pedidos:

El módulo Mailer.rb (lib/Mailer.rb) descarga los archivos adjuntos de los mails no leidos del correo a la carpete local Docs/pedidos e inmediatamente se crea una tupla en la tabla Orders y se borra el archivo xml.

La tabla Orders contiene toda la información del pedido, más el estado actual del mismo. Se pueden revisar y ver los estados en url/orders.

Los avisos de reposición de stock se reciben en url/receive/update?[almacendId=id&sku=sku](http://url/?almacendId=id&sku=sku). Primero revisa si el sku ingresado coincide con uno de los productos registrados como quebrado en la tabla Orders y de ser así publica el aviso en twitter, mediante el módulo twit.rb.

Para ingresar un despacho al mapa, se utiliza el método add\_marker(dir, desc, final) del módulo map.rb. Se detallan la dirección (dir), una descripción (desc), correspondiente al producto en despacho y una fecha de entrega (final) para mostrar sólo los despachos futuros en el mapa. Esto genera una tupla en la tabla Dispatches, ya geolocalizada con su longitud y latitud. Estas son las que se muestran en el mapa => url/dispatches.

Las reservas se revisan con el módulo reservas.rb que recibe un sku de producto y retorna la cantidad asociada a dicho producto en el spreadsheet.

El sistema de direcciones…