# Programación Web 1 – Trabajo Práctico Final

**Enunciado**

Una empresa dedicada a la comercialización de ………………….. está implementando un sistema de reservas, ventas y envíos en línea y nos han contratado para realizarlo.

La empresa está radicada en San Justo, y por ser una empresa pequeña, solo realiza entregas en la provincia de Buenos Aires.(con un alert)

Lo contratado, tiene como mínimo:

* Página principal: Datos de la empresa, productos destacados( deben presentarse en forma de carrousel de imágenes), promociones, etc.
* Página de Pedido: Formularios con las validaciones correspondientes.
* Página de Productos: Productos comercializados.
* Página de Historia de la empresa: Breve reseña de la empresa y sus comienzos.
* Página de Personal: Fotos y datos de los empleados.
* Página de Contacto: Datos de la empresa y un mapa (google maps)-se realiza con java y se llama al mapa- que indique la localización de la empresa ( debe poderse navegar)

El sistema a desarrollar debe incluir:

1. La Página de Contacto debe respetar las siguientes características:

* Debe poseer campos (Nombre de Usuario, Email (ficha), Nueva contraseña y Confirme Contraseña, código de producto, cantidad, medio de pago, número de tarjeta de crédito.)
* Validaciones
  + Todos los campos son obligatorios
  + El nombre de usuario debe tener un mínimo de 6 caracteres
  + El Email (ficha) debe tener un mínimo de 6 caracteres, y debe ser válido.
  + La contraseña debe poseer una letra minúscula, una letra mayúscula, un número, un carácter especial.
  + La contraseña debe tener un mínimo de 6 caracteres
  + El ingreso de ambas contraseñas debe coincidir
  + La cantidad debe ser un dato numérico

1. Para el envío: se tomará el pedido, siempre que esté dentro de Buenos Aires.

Si no, se informará la situación.

1. Una vez realizada la compra, con el código de la misma, se enviara un comprobante al mail.
2. La iteración entre las páginas debe ser en forma de acordeón.
3. Debe incluirse JQuery en alguna parte del código a elección. (manejo de resolución de pantalla)

**Se evaluara:**

1) Funcionalidades solicitadas del sistema.

2) Estética general e implementación de la interfaz

3) Limpieza (buenas prácticas de programación) del código fuente.

5) Trabajo grupal