**Evaluación Solemne 1.**

Uso de WebForms con HTML y validación de datos con JS.

Se requiere desarrollar un software para gestionar stock en distintos locales comerciales. Para ello se requiere lo siguiente:

* El software deberá tener una interfaz para ingresar productos, con los campos código, nombre, descripción, precio, stock total.
* El software permitirá asignar productos a sucursales, suponga la empresa tiene 3 sucursales, deberá asignar el producto y stock a una sucursal específica.
* El software permitirá buscar productos por palabra clave o código de un producto, opcionalmente podrá buscar en una, algunas o todas las sucursales.
* El software deberá tener una interfaz para actualizar productos o dar de baja. Para actualizar solo se permitirá cambiar el nombre, descripción, precio y stock total.
* El software deberá tener una interfaz para eliminar producto de una sucursal específica.

**Se solicita:**

* Crear los formularios web que satisfagan los requerimientos expuestos.
* Implementar validaciones en JavaScript.

**Instrucciones:**

* Puede realizar el trabajo en grupos máximo 3 estudiantes.
* Cada grupo o estudiante deberá exponer su código explicando cómo abordó los requerimientos y la solución. Luego, deberá responder preguntas relacionadas a la materia de HTML Y JS y/o código a través de un Quiz de autocorrección con tiempo limitado.
* 50% ejercicio práctico y 50% respuesta del código y/o materia vistos en clases.
* La copia es sancionada con nota 1.0
* Fecha de entrega: 21 de Septiembre en horario de clases.