/////////// En el Controlador////////////////

ViewBag.Tipo\_Empresa = new SelectList(db.Empresas, "Tipo\_Empresa", "Tipo\_Empresa");

ViewBag.Tipo\_Empresa = new SelectList(db.Empresas, "Tipo\_Empresa", "Tipo\_Empresa", empresa.Tipo\_Empresa);

////////////////////////////En la Vista //////////////////////////////

@Html.LabelFor(model => model.Tipo\_Empresa, "Tipo\_Empresa", htmlAttributes: new { @class = "control-label col-md-2" })

<div class="col-md-10">

@Html.DropDownList("Tipo\_Empresa", null, htmlAttributes: new { @class = "form-control" } )

@Html.ValidationMessageFor(model => model.Tipo\_Empresa, "", new { @class = "text-danger" })

</div>

////////////////////////////////Funciones de JQuery/////////////////////////////

<script>

$(document).ready(function() {

$("button").addClass("animated bounce");

$(".well").addClass("animated shake");

$("#target3").addClass("animated fadeOut"); ///////Desaparecer el Objeto/////////

$("button").removeClass("btn-default");

});

</script>

//////////////////////////////////////Controlador//////////////////

[ValidateInput(True)] ////////Evitad que el usuario digite codigo html en nuestra pagina.

<[span](http://december.com/html/4/element/span.html) aria-hidden="true">&times;</[span](http://december.com/html/4/element/span.html)></[button](http://december.com/html/4/element/button.html)>

Alertify js ///////////////Para Poner Alertas//////////

//////////////////////////Mensajes de Error//////////////////////////////

//////// En el Controlador/////////////////

ModelState.AddModelError(“cursos-elegidos”, “Debe Seleccionar por lo menos un curso”);

Respuesta.error(“Debe Seleccionar por lo menos un curso”); ///Respuesta es la variable//////

//////////////En la Vista////////////////////

@html.ValidationMessage(“cursos-elegidos”, new {@class =”label label-danger”, id=”cursos-validacion”} )

$(“#cursos-validacion”).text(r.error).show();

}

error: function (jqxhr,txtState, errorThrown){

alert(errorThrown)

}

/////////////////////////////// Location //////////////////////////////////

if (navigator.geolocation) {

navigator.geolocation.getCurrentPosition(function(position) {

$("#data").html("latitude: " + position.coords.latitude + "<br>longitude: " + position.coords.longitude);

});

//////////////////////////////Reportes//////////////////////////////////

//////////////////Controlador////////////////////////

[HttpPost]

public ActionResult ReportesActivos(VW\_Activos\_R model, string Estado)

{

//////////////////Trae los tipos de grupos del Web Config///////////////////

string UrlreportesActivos = WebConfigurationManager.AppSettings["UrlreportesActivos"];

string comandosReporte = "&rs:Command=Render&rs:Format=EXCEL";

string[] Comunicaciones = WebConfigurationManager.AppSettings["Comunicaciones"].Split(';');

string[] Seguridad = WebConfigurationManager.AppSettings["Seguridad"].Split(';');

string[] CapitalHumano = WebConfigurationManager.AppSettings["Capital Humano"].Split(';');

IEnumerable<string> Filtro;

if (grupo == "Administradores")

{

Filtro = Comunicaciones.Union(Seguridad).Union(CapitalHumano);

}

else

{

Filtro = WebConfigurationManager.AppSettings[grupo].Split(';');

}

///////Construye el link del reporte.///////////////////////

Response.Redirect(string.Format("{0}{1}&{2}={3}&{4}={5}&{6}={7}&{8}={9}&{10}={11}&{12}={13}",

UrlreportesActivos, comandosReporte,

"empresa", model.em\_empresa,

"empleado", model.Empleado,

"activos", model.Tipo\_Activo,

"area", model.area,

"estatus", Estado,

"grupo", String.Join(";", Filtro)

));

return View();

}

//////////////////////Web Config ponemos la ruta del reporte/////////////////////

<!-- Parametros -->

<add key="CDN.UrlBase" value="http://s462-ccintranet/cdn" />

<add key="UrlreportesActivos"value="http://intranetdb/ReportServer/Pages/ ReportViewer.aspx?%2fReporteActivo%2fReporteActivo" />

/////////////////Funcion para Mostrar y ocultar la table (javaScript )///////////////

function PresentarTabla() {

var Empleado = $('#empleado').val();

if (Empleado != "" ) {

$('#tablaActivo').show(); /////////Nombre de la table////////////////

$('#Busqueda').hide();

BuscarEmpleado();

}

if (Empleado == "") {

$('#tablaActivo').hide();

$('#Busqueda').show(); }}

//////////////////////Metodo Para retroceder (javaScript)/////////////////////////

function Back() {

javascript: history.back(1);

}

//////////////////////Metodo que llama el DataTable //////////////////////////

var buscarDatos = function () {

var Empleado = $('#empleado').val();

var permisoEditar = $('#permisoEditar').val();

var oTable = $('#myDatatable').DataTable({

"bLengthChange": false,

responsive: true,

destroy: true,

"columnDefs": [

{

"targets": [7],

"visible": false,

"searchable": false

}],

language: {

processing: "Procesando",

search: "Buscar:",

serverSide: true,

lengthMenu: "Ver \_MENU\_ Filas",

info: "\_START\_ - \_END\_ de \_TOTAL\_ elementos",

infoEmpty: "0 - 0 de 0 elementos",

infoFiltered: "(Filtro de \_MAX\_ entradas en total)",

infoPostFix: "",

loadingRecords: "Cargando datos.",

zeroRecords: "No se encontraron datos",

emptyTable: "No hay datos disponibles",

paginate: {

first: "Primero",

previous: "Anterior",

next: "Siguiente",

last: "Ultimo"

},

aria: {

sortAscending: ": Ordenación ascendente",

sortDescending: ": Ordenación descendente"

}

},

"ajax": {

"url": finder.getAppFile('Activos/BuscarTodos'),

"data": { "empleado": $('#empleado').val(), "empresa": $('#empresa').val() },

"type": "get",

"datatype": "json"

},

"columns": [

{

"data": "EntradaNo", "autoWidth": true, "render": function (data, type, row, meta) {

var id = row['Id'];

var url = finder.getAppFile('Activos/Edit/' + data);

if (permisoEditar == "True") {

return '<a class="btn btn-table" href =' + url + '>' + data + '</a>';

}

else {

return '<a>' + data + '</a>';

}

}

},

{ "data": "Tipo\_Activo", "autoWidth": true },

{ "data": "Activo", "autoWidth": true },

{ "data": "Comentarios", "autoWidth": true },

{ "data": "Cantidad", "autoWidth": true },

{ "data": "Fecha\_Asiganacion", "autoWidth": true },

{ "data": "Fecha\_Devolucion", "autoWidth": true },

{ "data": "Estatus", "autoWidth": true},

]

})

}

/////////////////////Funcion para enlazar comboBox(JavaScript)///////////

$(document).ready(function () {

$("#TiposActivos").change(function () {

$.get("/Activos/TiposActivos", { da\_codigo: $("#TiposActivos").val() }, function (data) {

$("#opciones").empty();

$.each(data, function (index, row) {

$("#opciones").append("<option value='" + row.ia\_codigo + "'>" + row.ia\_descri + "</option>")

});

});

})

});

/////////////////////Controlador/////////////////////////////

public JsonResult TiposActivos(string da\_codigo)

{

db.Configuration.ProxyCreationEnabled = false;

List<trhia000> Tipos = db.trhia000.Where(x => x.da\_codigo == da\_codigo).ToList();

return Json(Tipos, JsonRequestBehavior.AllowGet);

}

////////Dar formato a la fecha en el controlador al momento de presntarla////////

var data = db.VW\_Activos\_R.AsEnumerable().Where(S => S.Empleado == activoEmpleado.maenume && S.em\_empresa == empresa).Select(S => new

{

EntradaNo = S.EntradaNo,

Tipo\_Activo = S.Tipo\_Activo,

Activo = S.Activo,

Comentarios = S.Comentarios,

Cantidad = S.Cantidad,

Fecha\_Asiganacion = S.Fecha\_Asiganacion.ToString("dd/MM/yyyy"),

Fecha\_Devolucion = S.Fecha\_Devolucion.ToString("dd/MM/yyyy"),

Estatus = S.Estatus,

}).ToList();