Cambios a realizar deberá asignarse a Juan y Renzo para que se apoyen.

* Poner título al pago: Pago – “poner aquí según lo q selecciono como tipo problema q es clasificación del problema”
* Cabeceras de pago (Monto, Fecha, Recibo, Adjuntar Recibo)
* Mantenimiento de áreas(id,nombre, estado, usuario\_created\_at)
* Mantenimiento de Especialidades.. especialidades es detalle de carreras ( Id, carrera\_id, nombre, estado, usuario\_created\_at, etc etc)
* Cuando se seleccione institución debe cargar las carreras q tiene asociadas de la misma manera los ciclos.
* En cursos dinámicos la caja de texto debe tener un formato \_\_\_\_\_\_\_(\_\_) en la primera parte va texto y entre paréntesis número eso se maneja con inputmask y validaciones del evento onkeypress.
* Mantenimiento de semestres (id,nombre, estado,usuario\_created\_at,etc etc) ejemplo de datos el mant maneja tb con imputmask \_\_\_-\_\_ es año – nro o romano cuando van a crear.
* Crear aparte una opción para subir archivos como “adjuntar archivos adicionales” con un botón + osea para q pueda subir 1 o más de 1 . crear una tabla problemas\_archivos (id,ruta\_archivo,nombre\_archivo,estado,usuario\_created\_at, etc etc)
* Mant de Licencias(id,nombre,estado,usuario\_created\_at)
* Mant de Municipales(id,nombre,estado,usuario\_created\_at)

Mantenimiento de persona actualizar. Agregar campos de arrendor -datos del arrendador (nombre, apellidos, DNI, dirección, distrito, provincia, región, estado civil (casado, soltero)) condicional si el arrendador es casado colocar los datos del conyugue (nombre, apellido, DNI). Los campos del arrendor que no están en la tabla persona deberá crearse una tabla persona\_arrendor y ahí agregar esa información de la misma manera los datos del conyuge, agregar tb los campos -dirección del inmueble arrendar – distrito, provincia, región.

-duración de contrato (inicio DD-MM-AA hasta fin DD-MM-AA)

Dentro de la tabla persona\_arrendor (coordinar con Jorge Salcedo)

* Mant de Servicios (id, nombre, estado, usuario\_created\_at, etc etc)