










Actividad de Clase

1. Declare la variable **NOMBRE** considerando el **TIPO** adecuado, de **ANCHO** 15 caracteres, sin **ETIQUETAS**, mostrar 8 **COLUMNAS**, **ALINEADA** a la derecha y en MEDIDA el tipo de variable que le corresponda,

[DataSet2] — PSPPIRE Editor de Datos										
Archivo Editar Vista Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ventanas Ayuda										
      										
Variable	Nombre	Tipo	Ancho	Decimal	Etiqueta	Etiquetas de Valor	Valores perdidos	Columnas	Alineación	Medida
1										

2. Declare la variable **EDAD** considerando el **TIPO** adecuado, de **ANCHO** 2 caracteres, en **ETIQUETA** "solo enteros", mostrar 2 **COLUMNAS**, **ALINEADA** a la derecha y en MEDIDA el tipo de variable que le corresponda,

[DataSet2] — PSPPIRE Editor de Datos										
Archivo Editar Vista Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ventanas Ayuda										
      										
Variable	Nombre	Tipo	Ancho	Decimal	Etiqueta	Etiquetas de Valor	Valores perdidos	Columnas	Alineación	Medida
1										

3. Declare la variable **SEXO** considerando el **TIPO** adecuado, de **ANCHO** 1 caracteres, en **ETIQUETA** "Ingrese M o F", mostrar 1 **COLUMNAS**, **ALINEADA** a la derecha y en MEDIDA el tipo de variable que le corresponda,

[DataSet2] — PSPPIRE Editor de Datos										
Archivo Editar Vista Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ventanas Ayuda										
      										
Variable	Nombre	Tipo	Ancho	Decimal	Etiqueta	Etiquetas de Valor	Valores perdidos	Columnas	Alineación	Medida
1										