

Escuela Preparatoria Justo Sierra

Informática IV

L.a.s.c Martín de Jesús Ángeles Godínez

Práctica I

Utilizando el programa para hojas de cálculo Excel creamos una tabla de control de pagos de los alumnos de 4º semestre grupo 2, con los siguientes pasos:

- Introducimos los datos con sus respectivos formato: Para el contenido de los nombres utilizamos el formato texto, para el contenido de las edades utilizamos el formato número, para el contenido de las fechas utilizamos el formato fecha, para el contenido de dinero utilizamos el formato moneda.

The image shows a screenshot of an Excel spreadsheet and the 'Formato de celdas' (Format Cells) dialog box. The spreadsheet has columns A, B, and FE. Column A is labeled 'NOMBRE DEL ALUMNO' and column B is labeled 'EDAD'. The data in column A includes names like 'Aguilar Flores Abigail', 'Contreras Olgin Ricardo Bernabet', etc. The data in column B includes ages like 17, 16, 16, etc. The 'Formato de celdas' dialog box is open, showing the 'Número' (Number) category selected. The 'Muestra' (Preview) field shows '17.00'. The 'Posiciones decimales' (Decimal places) is set to 2. The 'Usar separador de miles' (Use thousands separator) checkbox is unchecked. The 'Números negativos' (Negative numbers) list shows four options: '-1234.10' (selected), '1234.10', '-1234.10', and '1234.10'. The 'Aceptar' (OK) and 'Cancelar' (Cancel) buttons are visible at the bottom of the dialog box.

| | A | B | FE |
|----|-----------------------------------|------|----|
| 1 | NOMBRE DEL ALUMNO | EDAD | |
| 2 | Aguilar Flores Abigail | 17 | |
| 3 | Contreras Olgin Ricardo Bernabet | 16 | |
| 4 | Fernandez Maza Charly | 16 | |
| 5 | Hernanadez Granados Erick Esteban | 16 | |
| 6 | Hernandez Zarate Javier Alejandro | 16 | |
| 7 | Herrera Arteaga Karina | 16 | |
| 8 | Lopez Lopez Paloma | 17 | |
| 9 | Lozano Hernandez Erick | 16 | |
| 10 | Ordoñez Lugo Adriana | 17 | |
| 11 | Perez Ortiz Jose Antonio | 17 | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 18 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |

- para calcular el monto total de los pagos utilizamos fórmulas que insertamos seleccionando la celda en donde queremos insertar la formula, escribir el signo = y seleccionando las celas que se quieren integrar a la formula con las operaciones requeridas

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

| | L | M | N | O | P | Q | R |
|----|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------|------------------|
| 1 | CUARTA PARCIALIDAD | FECHA DE PAGO | QUINTA PARCIALIDAD | FECHA DE PAGO | SEXTA PARCIALIDAD | FECHA DE PAGO | TOTAL |
| 2 | \$800.00 | 26 de abril de 2015 | \$800.00 | 18 de mayo de 2015 | \$800.00 | 1 de mayo de 2015 | =P2+N2+H2+F2+D2+ |
| 3 | \$800.00 | 27 de abril de 2015 | \$800.00 | 19 de mayo de 2015 | \$800.00 | 2 de mayo de 2015 | |
| 4 | \$800.00 | 28 de abril de 2015 | \$800.00 | 20 de mayo de 2015 | \$800.00 | 3 de mayo de 2015 | |
| 5 | \$800.00 | 29 de abril de 2015 | \$800.00 | 21 de mayo de 2015 | \$800.00 | 4 de mayo de 2015 | |
| 6 | \$800.00 | 30 de abril de 2015 | \$800.00 | 22 de mayo de 2015 | \$800.00 | 5 de mayo de 2015 | |
| 7 | \$800.00 | 1 de mayo de 2015 | \$800.00 | 23 de mayo de 2015 | \$800.00 | 6 de mayo de 2015 | |
| 8 | \$800.00 | 2 de mayo de 2015 | \$800.00 | 24 de mayo de 2015 | \$800.00 | 7 de mayo de 2015 | |
| 9 | \$800.00 | 3 de mayo de 2015 | \$800.00 | 25 de mayo de 2015 | \$800.00 | 8 de mayo de 2015 | |
| 10 | \$800.00 | 4 de mayo de 2015 | \$800.00 | 26 de mayo de 2015 | \$800.00 | 9 de mayo de 2015 | |
| 11 | \$800.00 | 5 de mayo de 2015 | \$800.00 | 27 de mayo de 2015 | \$800.00 | 10 de mayo de 2015 | |

- Agregamos un formato a nuestra tabla, con diferente relleno, tema o diferentes líneas de separación.

Libro1 - Excel (Error de activación de productos)

ARCHIVO INICIO INSERTAR DISEÑO DE PÁGINA FÓRMULAS DATOS REVISAR VISTA Iniciar sesión

Portapapeles Fuente Alineación Número Estilos Celdas Modificar

A1 NOMBRE DEL ALUMNO

| | A | B | C | D | E |
|----|--------------------------|------|--------------------------|----------------|-------------------------|
| 1 | NOMBRE DEL ALUMNO | EDAD | FECHA DE NACIMIENTO | PAGO DE REINSC | FECHA |
| 2 | Aguilar Flores Abigail | 17 | 17 de febrero de 1998 | \$800.00 | 31 de diciembre de 2014 |
| 3 | Contreras Olgin Ricardo | 16 | 5 de septiembre de 1998 | \$800.00 | 1 de enero de 2015 |
| 4 | Fernandez Maza Charly | 16 | 15 de septiembre de 1998 | \$800.00 | 2 de enero de 2015 |
| 5 | Hernandez Granados E | 16 | 15 de agosto de 1998 | \$800.00 | 3 de enero de 2015 |
| 6 | Hernandez Zarate Javier | 16 | 6 de febrero de 1998 | \$800.00 | 4 de enero de 2015 |
| 7 | Herrera Arteaga Karina | 16 | 7 de mayo de 1998 | \$800.00 | 5 de enero de 2015 |
| 8 | Lopez Lopez Paloma | 17 | 20 de junio de 1997 | \$800.00 | 6 de enero de 2015 |
| 9 | Lozano Hernandez Erick | 16 | 3 de julio de 1998 | \$800.00 | 7 de enero de 2015 |
| 10 | Ordoñez Lugo Adriana | 17 | 2 de enero de 1998 | \$800.00 | 8 de enero de 2015 |
| 11 | Perez Ortiz Jose Antonio | 17 | 15 de febrero de 1998 | \$800.00 | 9 de enero de 2015 |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |

Hoja1

LISTO PROMEDIO: 20005.71765 RECUENTO: 198 SUMA: 3400972 100%