

Nómina de la Empresa.

```
#include <stdio.h>
```

```
#include <stdlib.h>
```

```
int main (){
```

```
    int op;
```

```
    printf("Nominade una Empresa\n\n");
```

```
    printf("1.Datos de la Empresa\n");
```

```
    printf("2.Datos basicos del Trabajador\n");
```

```
    printf("3.Periodo de Liquidacion\n");
```

```
    printf("4.Detalle de las Percepciones\n");
```

```
    printf("5.Detalle de las Deducciones\n");
```

```
    printf("6.Detalle de las Bases de Cotizacion\n");
```

```
    printf("7.Liquido a Persivir\n");
```

```
    printf("8.Lugar de emision,firma y sello por la empresa y trabajador\n");
```

```
    printf("9.Salir del menu\n");
```

```
    scanf("%d",&op);
```

```
    switch (op){
```

```
    case 1:
```

```
        printf("rason social\n");
```

```
        printf("RFC\n");
```

```
        printf("Incidencias\n");
```

```
        printf("Salario ordinario\n");
```

```
        printf("Percepciones\n");
```

```
        break;
```

```
    case 2:
```

```
        printf("Nombre del Trabajador\n");
```

```
        printf("RFC\n");
```

```
        break;
```

Nómina de la Empresa.

```
case 3:

    printf("Salario Nº Dias:\n");

    break;

case 4:

    printf("Deducciones:\n");

    break;

case 5:

    printf("Deducciones de Anticipos o Embargos\n");

    break;

case 6:

    printf("Nomina de Bases de IRPF:\n");

    break;

case 7:

    printf("Documento Acreditativo de Pago de Salarios Pendientes:\n");

    break;

case 8:

    printf("Firma del Trabajador para Demostrar la Percepcion Salarial por
Parte del Trabajador:\n");

    break;

return 0;

}

}
```