

```

CentroDeAtencion c = new CentroDeAtencion("Konecta",3);
Rac emp1 = new Rac("u000001","Jose", new TimeSpan(15, 0, 0));
Rac emp2 = new Rac("u000002","Alberto",new TimeSpan(15, 0, 0));
Rac emp3 = new Rac("u000003","Leandro", new TimeSpan(10, 0, 0), Rac.EGrupo.RRSS);
Rac emp4 = new Rac("u000003","Martin", new TimeSpan(10, 0, 0),
Rac.EGrupo.CALL_OUT);
Supervisor sup1 = "u000004";
Supervisor sup2 = new Supervisor("u000005","Alejandro", new(11, 30, 0));

```

```

if (c + emp1)
{
    Console.WriteLine($"{emp1.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("NO OK, No se agrego el empleado 1");
}
Console.ReadKey();
Console.Clear();
if (c + emp1)
{
    Console.WriteLine($"{emp1.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("OK No se agrego el empleado 1");
}

```

```

Console.ReadKey();
Console.Clear();
if (c + emp2)
{
    Console.WriteLine($"{emp2.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("NO OK No se agrego el empleado 2");
}
Console.ReadKey();
Console.Clear();
if (c + emp3)
{
    Console.WriteLine($"{emp3.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("NO OK No se agrego el empleado 3");
}

```

```

Console.ReadKey();
Console.Clear();
if (c + emp3)
{
    Console.WriteLine($"{emp3.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("OK No se agrego el empleado 3");
}
Console.ReadKey();
Console.Clear();

```

```
if (c + emp4)
{
    Console.WriteLine($"{emp4.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("OK No se agrego el empleado 4");
}
Console.ReadKey();
Console.Clear();

if (c + sup1)
{
    Console.WriteLine($"{sup1.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("NO OK No se agrego el Sup 1");
}

Console.ReadKey();
Console.Clear();

if (c + sup2)
{
    Console.WriteLine($"{sup2.ToString()} agregado con exito");
}
else
{
    Console.WriteLine("OK No se agrego el Sup 2");
}

Console.ReadKey();
Console.Clear();

Console.WriteLine(c.ImprimirNomina());

Console.ReadKey();
Console.Clear();

Console.WriteLine(c - sup1);

Console.ReadKey();
Console.Clear();

Console.WriteLine(c.ImprimirNomina());

Console.ReadKey();
```