

```

program ListaCircularPura;
Uses
  Crt;
type
  lista=^nodo;
  nodo=record
    dato:integer;
    sig:lista;
  end;
var
  l:lista;
  n:integer;
procedure agregarlistacircular(var l:lista;n:integer);
var
  nue:lista;
begin
  New(nue);
  nue^.dato:=n; {Faltaba el punto antes de dato}
  if (l=nil) then
    begin
      nue^.sig:=nue;
      l:=nue;
    end
  else
    begin
      nue^.sig:=l^.sig;
      l^.sig:=nue;
    end;
  end;
end;
{aca habias dejado la palabra "procedure" esto no va}
Begin
l:= nil;
read (n);
while n <> 0 do
begin
  agregarlistacircular(l,n) ;
  readln (n);
end
end.

```