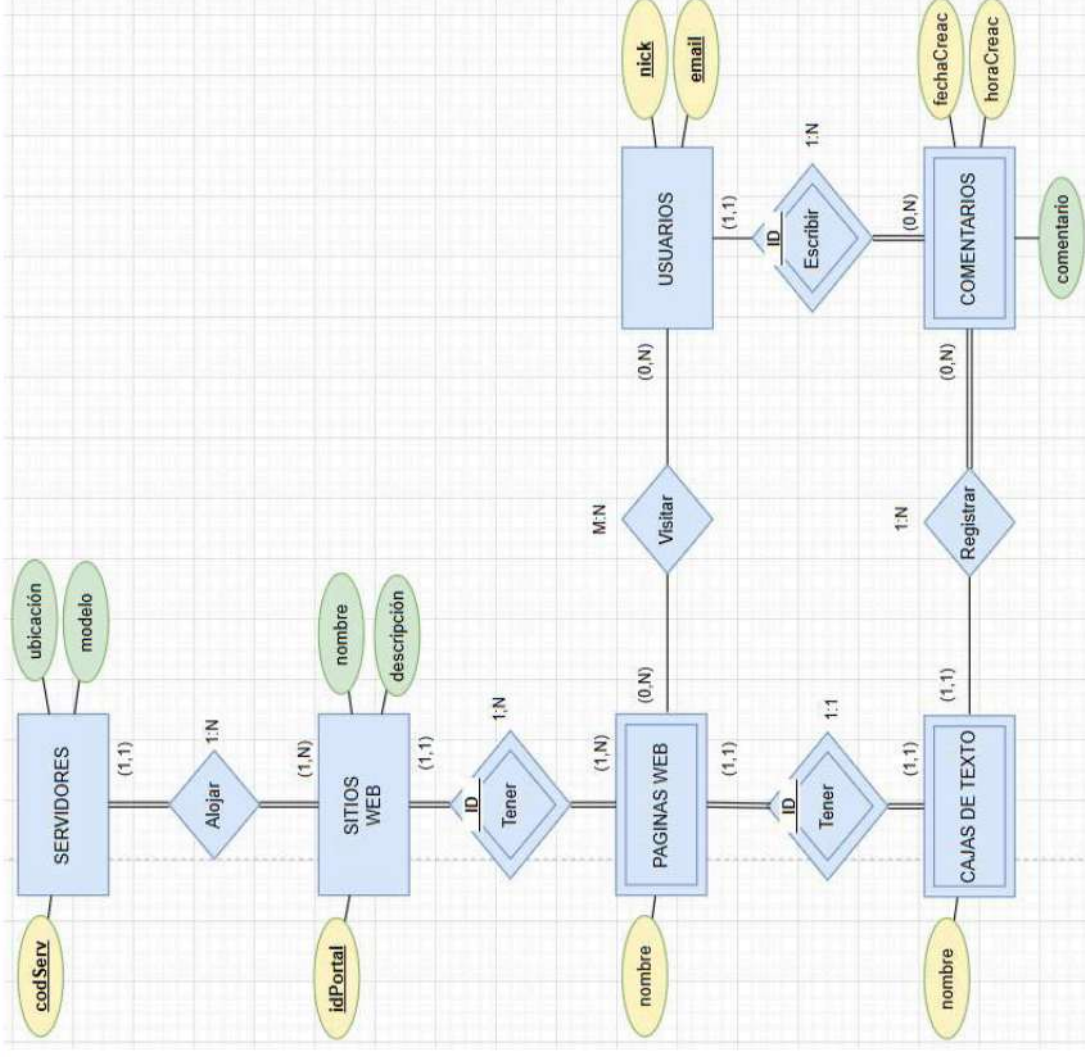


MERE - Ejercicio 28.

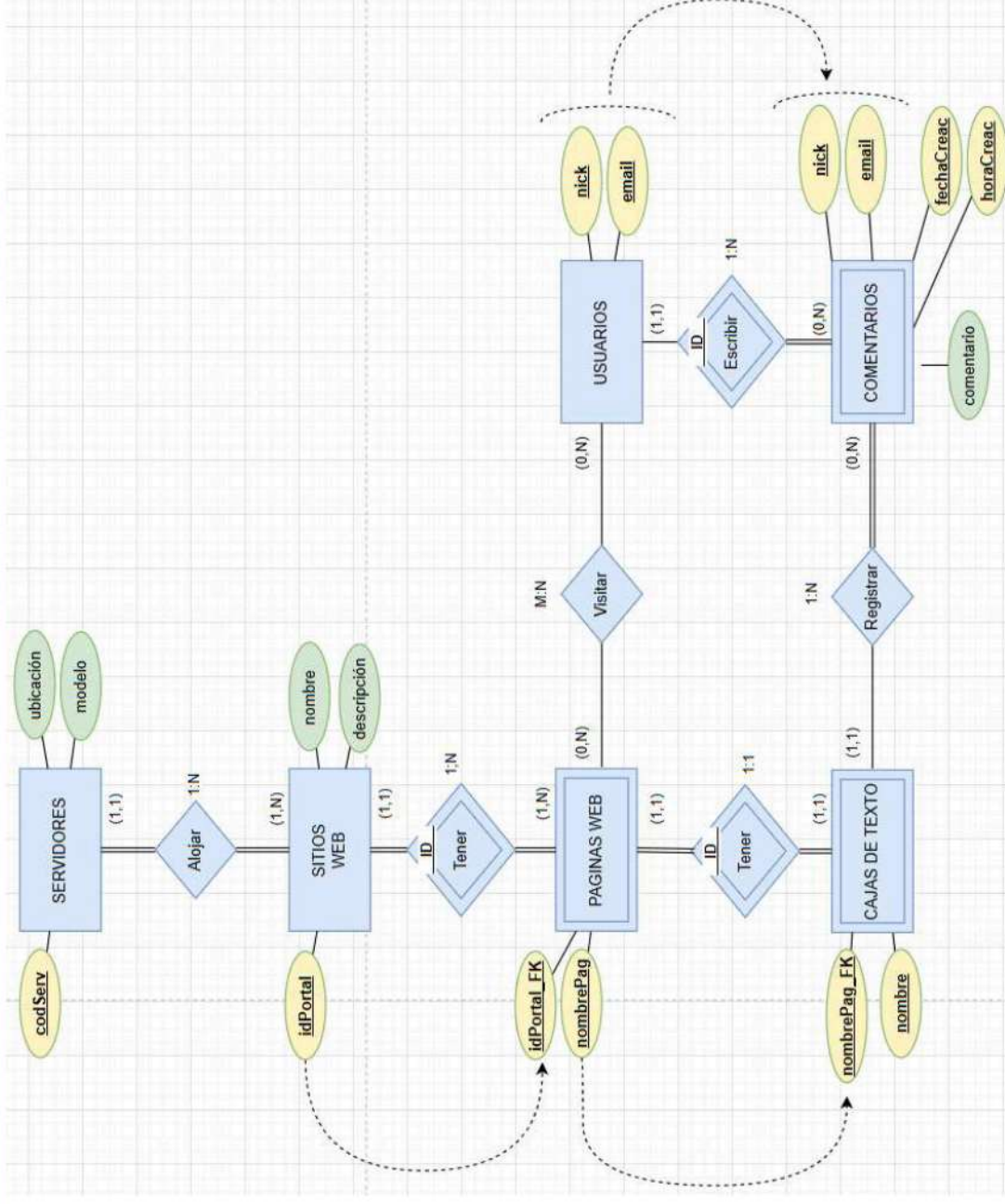
❑ Se desea realizar el modelo entidad-relación del siguiente enunciado:

- Gestión de sitios web en servidores.
- Los servidores tienen un código de identificación, y además, almacenaremos su ubicación y modelo. Cada servidor sólo se instala cuando se precisa albergar en él algún sitio web.
- Los sitios webs, que están alojados en servidores, se identifican con un id_portal que es único, y además guardan su nombre y una descripción.
- Cada sitio web está compuesto de un conjunto de páginas web, de las que se guarda únicamente su nombre. Siempre contienen, al menos, la página de inicio o landing page.
- Cada una de estas páginas va a contener una caja de texto para registrar y mostrar los comentarios que los usuarios quieran dejar en cada una de esas páginas web.
- En estas cajas de texto, que poseen como nombre simplemente “caja de comentarios”, los usuarios que quieran, van a poder escribir cada uno de sus comentarios, registrándose a la vez la fecha y hora de creación, y el nombre del usuario que los creó.
- Los usuarios pueden visitar cualquiera de las páginas webs, y además, nuestro portal web admite un número muy elevado de visitas concurrentes de usuarios.
- Los usuarios serán identificados por su nick; y además, también se almacenará su email.

Solución MERE - Ejercicio 28 – Fase 1.



Solución MERE - Ejercicio 28 – Fase 2.

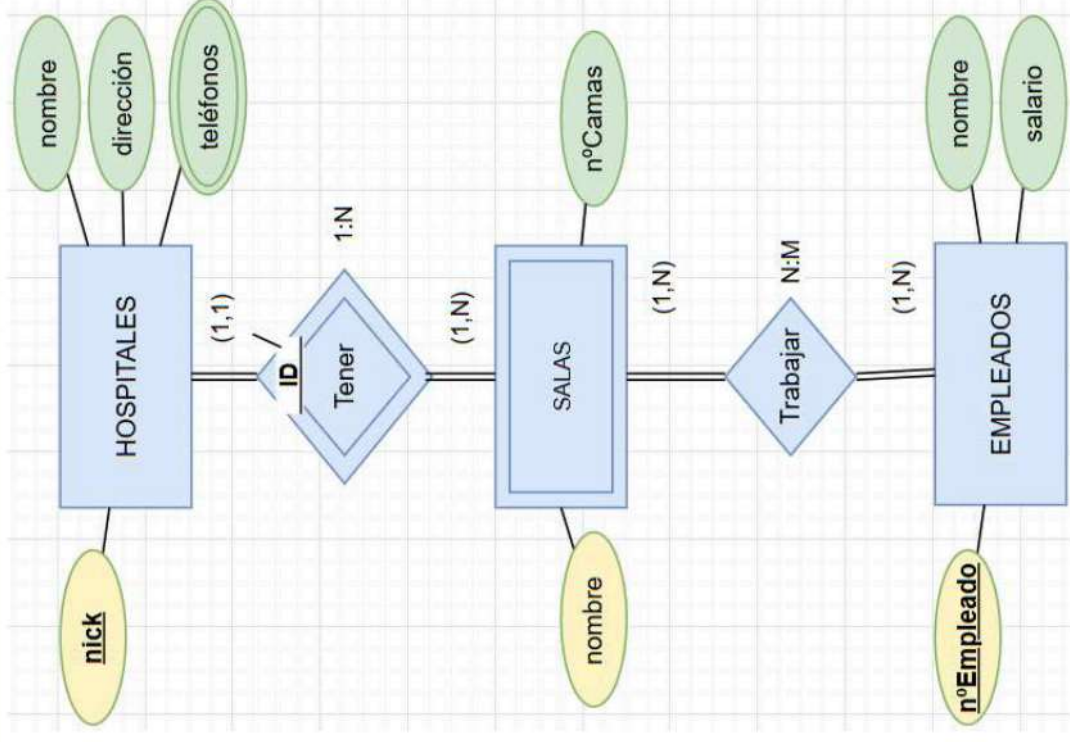


MERE - Ejercicio 31.

❑ Se desea realizar el modelo entidad-relación del siguiente enunciado:

- Existe un conjunto de hospitales de los cuales se conoce el código del hospital, el nombre, dirección y sus teléfonos.
- Existen salas de las cuales se conoce el nombre de la sala y la cantidad de camas que tiene en un hospital determinado.
- Hay empleados que trabajan en diversas salas de un hospital concreto. De dichos empleados se conoce el número de empleado, el nombre y el salario.
- Los números de los empleados no se repiten en los diferentes hospitales.

Solución MERE - Ejercicio 31: Fase 1.



Solución MERE - Ejercicio 31: Fase 2

