

| GESTIÓN DE NOTAS  | ENUNCIADO |
|---|-----------|
| <p>Tu jefe de proyectos, Pedro, se ha reunido con el cliente pero no tiene tiempo para crear el diagrama de casos de uso. Te envía por email las siguientes anotaciones para que le hagas el diagrama y pueda así reunirse de nuevo con el cliente para revisarlo y firmar los documentos de especificaciones de requisitos, el plan de proyecto, presupuesto... etc.</p>   |           |
| <p><b>Cliente:</b> Escuela de Negocios EDISA; <b>Contacto:</b> Juan Lachea Ramos; <b>Fecha</b> 22/01/21; <b>Proyecto:</b> NotasEDISA; <b>Responsable:</b> Pedro Medina</p> <p>Los docentes, de momento, solo pueden registrar y actualizar las notas de los estudiantes. Para cualquiera de esas opciones, el docente seleccionará el curso, la asignatura y el estudiante y le dará valor a la nota.</p> <p>Además, solo los docentes que son tutores, cuando llega la evaluación pueden generar un listado de todas las notas de todos los estudiantes (le llaman "volcado de notas").</p> <p>Los discentes (estudiantes), por su parte, solo pueden consultar la nota por materia o solicitar un listado todas las asignaturas con su correspondiente calificación.</p> <p>Para que un docente o un estudiante pueda realizar cualquier acción debe validarse, es decir, debe introducir su nombre de usuario y la contraseña.</p> <p>Tanto el "volcado", que genera el tutor, como el que solicita el discente puede imprimirse en pdf o en papel (recogerlo en secretaría). Esta última opción (recogerlo), necesita la firma de la Secretaría del Centro.</p> |           |
| <p><b>Cuando ya tienes casi cerrado el diagrama, recibes otro email de Pedro con este texto:</b></p>  |           |
| <p>¡Disculpa! El cliente me acaba de enviar esto por email. Gracias.</p> <p><i>El vie, 22 ene 2021 a las 12:21, JUAN LACHEA RAMOS (&lt;juanlachea@edisa.es&gt;) escribió:</i></p> <p><i>&gt;Pedro, se me olvidó decirte en la reunión que, para aumentar la seguridad, los profesores se</i></p> <p><i>&gt;identifican con dos pasos, es decir, a los estudiante se les pide solo usuario y clave pero a los</i></p> <p><i>&gt;profesores, además, se les manda un SMS al móvil con un PIN que deben poner.</i></p> <p><i>&gt;</i></p> <p><i>&gt;De momento, déjalo como "identificación de un paso" e "identificación de dos pasos"... y ya</i></p> <p><i>&gt;concretamos cuando nos veamos.</i></p> <p><i>&gt;</i></p> <p><i>&gt; Ah! Por favor, indica en alguna parte que si el estudiante decide imprimir en PDF este</i></p> <p><i>documento carecerá de valor académico. No sé si eso va en el Diagrama... pero es importante.</i></p> <p><i>&gt;</i></p> <p><i>&gt; Muchas gracias.</i></p> <p><i>&gt;</i></p> <p><i>&gt;Juan.</i></p>  |           |
| <p><b>Realiza el diagrama de casos de uso</b></p>   |           |