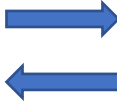
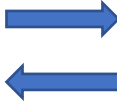
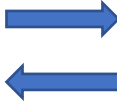


GRUPO: 1		TRABAJO: HeatSense™									
LUGAR: Reunión telemática		FECHA: 27/04/2020									
OBJETIVOS DE LA SESIÓN:											
Desarrollar los siguientes puntos:											
<ul style="list-style-type: none">- Documentación inicial del proyecto- Informe de seguimiento en GitHub											
TEMAS TRATADOS:											
Diseño de la arquitectura:											
<table><tr><td><table><tr><th>Front end</th></tr><tr><td>Sistema de autenticación y sensor de temperatura</td></tr><tr><td>Sistema de notificación y activador en puerta</td></tr></table></td><td></td><td><table><tr><th>Back end</th></tr><tr><td>Base de datos</td></tr></table></td></tr></table>				<table><tr><th>Front end</th></tr><tr><td>Sistema de autenticación y sensor de temperatura</td></tr><tr><td>Sistema de notificación y activador en puerta</td></tr></table>	Front end	Sistema de autenticación y sensor de temperatura	Sistema de notificación y activador en puerta		<table><tr><th>Back end</th></tr><tr><td>Base de datos</td></tr></table>	Back end	Base de datos
<table><tr><th>Front end</th></tr><tr><td>Sistema de autenticación y sensor de temperatura</td></tr><tr><td>Sistema de notificación y activador en puerta</td></tr></table>	Front end	Sistema de autenticación y sensor de temperatura	Sistema de notificación y activador en puerta		<table><tr><th>Back end</th></tr><tr><td>Base de datos</td></tr></table>	Back end	Base de datos				
Front end											
Sistema de autenticación y sensor de temperatura											
Sistema de notificación y activador en puerta											
Back end											
Base de datos											
DECISIONES TOMADAS Y REPARTO DE TAREAS:											
<ul style="list-style-type: none">- Se asigna a Denis el desarrollo de las tablas.- Se programa la próxima reunión.											
TIEMPO EMPLEADO EN LA REUNIÓN: 1 hora											
FECHA DE LA PRÓXIMA REUNIÓN: Martes 28/04/2020 a las 12:30											