



## 2 - Primera Planta -

1 Terminales de aire  
1 : 100

<b>UNIVERSIDAD DE VALLADOLID</b> <b>ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES</b>		
<b>TÍTULO DEL TRABAJO</b> Proyecto sostenible para industria alimentaria mediante metodología BIM		
<b>PLANO</b> Instalación de Climatización/Ventilación - Primera Planta		
<b>TFG</b>		<b>FECHA</b> Abril - 2021
<b>PROMOTOR</b> EMBUTIDOS ZAPATERO		<b>Nº PLANO</b> 15
<b>ESCALA</b> 1 : 100		<b>FIRMA:</b> Fdo.: DIEGO CALVO MARTÍNEZ Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales