





VNIVERSITAT DE VALÈNCIA

**ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD DEL PROYECTO DE  
IMPERMEABILIZACIÓN Y MEJORA DE ACCESO A CUBIERTAS  
DEL AULARIO INTERFACULTATIVO DEL CAMPUS DE BURJASSOT**

<b>EMPLAZAMIENTO:</b> CAMPUS DE BURJASSOT    46100 BURJASSOT			<b>FECHA</b> JULIO 2016						
<table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="font-size: 0.8em;">REVISIÓN</th> <th style="font-size: 0.8em;">ID</th> <th style="font-size: 0.8em;">FECHA</th> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	REVISIÓN	ID	FECHA				<b>No. PLANO</b> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">00</div>	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">EMPLAZAMIENTO</div>	
REVISIÓN	ID	FECHA							
<b>ARQUITECTO:</b> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <b>FRANCISCO ALONSO AGUILAR</b>  Colegiado N° 4.460 en el COACV </div>			<b>ESCALA:</b> 1/2000						
			<b>CONTRATISTA DEL PROYECTO</b> 						