

**Asignaturas del Seminario de Sociales:**  
**Criterios de calificación, recuperaciones y subidas de nota.**

- ↳ Asignaturas que forman parte del Seminario de Sociales: Geografía e Historia, Música, Historia del Mundo Contemporáneo, Historia de España, Filosofía, Psicología, Ámbito Socio Lingüístico, Historia del Arte, Geografía, Religión.
- ↳ Criterios de calificación

ESO		BACHILLERATO	
PRUEBAS ESCRITAS: 70 %	TRABAJO DIARIO: 30 %	PRUEBA ESCRITA GLOBAL: 60 %	PRUEBAS PARCIALES: 40%
Solo se sumará el porcentaje del trabajo diario si la nota media de pruebas escritas es igual o superior a 4. Además el 50% de las pruebas escritas deben tener una calificación igual o superior a 5.	El trabajo diario comprende preguntas orales, deberes, trabajos, exposiciones, lecturas de libros, cuadernos, apuntes, aprendizaje cooperativo...	Solo se sumará el porcentaje de las pruebas parciales si la nota media de la prueba escrita global es igual o superior a 4.	Este apartado comprende: pruebas escritas parciales, comentarios de texto, imágenes, gráficas, exposiciones, trabajos...
NOMENCLATURA: <b>PES</b>	NOMENCLATURA: <b>TD</b>	NOMENCLATURA: <b>PEG</b>	NOMENCLATURA: <b>PAR</b>
OTRAS ASIGNATURAS: <b>ÁMBITO SOCIAL Y LINGÜÍSTICO (3ºESO)</b> <b>PRUEBAS ESCRITAS (PES): 50%</b> (solo se sumará el porcentaje del trabajo diario si la nota media de pruebas escritas es igual o superior a 4) <b>TRABAJO DIARIO (TD): 50%</b> (preguntas orales, deberes, trabajos, exposiciones, lecturas de libros, cuadernos, apuntes, aprendizaje cooperativo...)		OTRAS ASIGNATURAS: <b>PSICOLOGÍA 2º BACHILLERATO</b> <b>BLOG (BLOG): 50%</b> <b>ACTIVIDADES APLICACIÓN (ACAP): 30%</b> <b>ACTIVIDADES EN CLASE (CLAS): 20%</b> <b>RELIGIÓN:</b> <b>TRABAJOS ESCRITOS Y ORALES: 90%</b> <b>ACTITUD-PARTICIPACIÓN EN CLASE: 10%</b>	

### ↳ Sistema de recuperaciones y subidas de nota:

ESO	BACHILLERATO																
En cada evaluación se realizará una recuperación y se les dará la oportunidad a los alumnos que han aprobado de subir la nota:																	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Para los alumnos aprobados:</b> se podrán presentar a subir nota en el examen de recuperación tanto en las evaluaciones como en los exámenes finales que se hagan, y se les pondrá la calificación más alta.</li> <li><b>En el caso de los alumnos suspensos:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li><u>Recuperación de la evaluación:</u> la nota de la evaluación recuperada será la nota media entre la calificación obtenida en el examen de recuperación y un "5", es decir, por ejemplo: si en la evaluación sacó un 2, y en la recuperación un 9, la nota media de la evaluación que se le podrá será la media entre el 9 y un 5. Se intentará dejar el redondeo que proporciona EDUCAMOS, a no ser que el alumno no se lo merezca.               <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">EVALUACIÓN</th> <th style="width: 33%;">RECUPERACIÓN</th> <th style="width: 33%;">MEDIA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;"><math>\frac{9 + 5}{2} = 7</math></td> </tr> </tbody> </table> </li> <li><u>Recuperación final de curso:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>En el caso de que se presente <i>solo con una evaluación</i>, se aplicará lo establecido en el apartado anterior, pero en este caso teniendo en cuenta las tres evaluaciones.</li> <li>En el caso de que recuperen <i>todo el curso</i>: se procederá igual que en el apartado a) y será la calificación final del curso.               <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Dos evaluaciones suspensas o todo el curso</th> <th style="width: 33%;">Recuperación</th> <th style="width: 33%;">MEDIA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">---</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;"><math>\frac{7 + 5}{2} = 6</math></td> </tr> </tbody> </table> </li> </ol> </li> </ol> </li> </ul>				EVALUACIÓN	RECUPERACIÓN	MEDIA	2	9	$\frac{9 + 5}{2} = 7$	Dos evaluaciones suspensas o todo el curso	Recuperación	MEDIA	---	7	$\frac{7 + 5}{2} = 6$		
EVALUACIÓN	RECUPERACIÓN	MEDIA															
2	9	$\frac{9 + 5}{2} = 7$															
Dos evaluaciones suspensas o todo el curso	Recuperación	MEDIA															
---	7	$\frac{7 + 5}{2} = 6$															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 16.6%;">1ª Eval.</th> <th style="width: 16.6%;">2ª Eval.</th> <th style="width: 16.6%;">3ª Eval.</th> <th style="width: 16.6%;">Junio 2ª Eval.</th> <th style="width: 16.6%;">Nota 2ª Eval.</th> <th style="width: 16.6%;">Nota final</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>9</td> <td><math>\frac{9 + 5}{2} = 7</math></td> <td><math>\frac{6 + 7 + 7}{3} = 6,7 \Rightarrow 7</math></td> </tr> </tbody> </table>						1ª Eval.	2ª Eval.	3ª Eval.	Junio 2ª Eval.	Nota 2ª Eval.	Nota final	6	3	7	9	$\frac{9 + 5}{2} = 7$	$\frac{6 + 7 + 7}{3} = 6,7 \Rightarrow 7$
1ª Eval.	2ª Eval.	3ª Eval.	Junio 2ª Eval.	Nota 2ª Eval.	Nota final												
6	3	7	9	$\frac{9 + 5}{2} = 7$	$\frac{6 + 7 + 7}{3} = 6,7 \Rightarrow 7$												



Fdo: Sergio Carrero Villarreal  
 Jefe Seminario de Sociales



Fdo: Emilio José García Arias  
 Director ESO, BACH, CFGM, CFGS

Colegio "Salesianos El Pilar"

C/ Real, 21 | 28791 SOTO DEL REAL | Tfn.91 847 69 27 | Fax:91 848 00 65 | www.salesianoselpilar.com