



I.E.S.  
Doctor Balmis



## MATERIA / MÓDULO PROFESIONAL – GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES

### CURSO 2º BACHILLERATO

### SABERES BÁSICOS / CONTENIDOS MÍNIMOS

Primera evaluación	UD 1 La Geología y las Ciencias Ambientales UD 2 El estudio de la Tierra y del medio ambiente UD 3 Los minerales: la materia de la geosfera UD 4 Un planeta rocoso. Las rocas magmáticas UD 5 Las rocas sedimentarias y metamórficas
Segunda evaluación	UD 6 La tectónica de placas UD 7 La dinámica interna de la tierra UD 8 Los riesgos geológicos y la geodinámica interna UD 9 Los procesos geológicos y el modelado del relieve UD 10 El modelado del relieve y sus riesgos geológicos
Tercera evaluación	UD 11 La atmósfera UD 12 La hidrosfera UD 13 La contaminación del aire y del agua UD 14 Los recursos naturales y su gestión
Transversal	Cortes geológicos

### INSTRUMENTOS Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

<table> <tr> <td><b>Pruebas específicas de desarrollo</b></td><td>80%</td></tr> <tr> <td><b>Pruebas específicas de test</b></td><td>10%</td></tr> <tr> <td><b>Actividades PAU</b></td><td>10%</td></tr> <tr> <td><b>Actitud en clase</b></td><td></td></tr> </table>	<b>Pruebas específicas de desarrollo</b>	80%	<b>Pruebas específicas de test</b>	10%	<b>Actividades PAU</b>	10%	<b>Actitud en clase</b>		Posibles instrumentos de calificación: - Rúbricas (competencias) - Listas de comprobación - Diario de trabajo - Exposiciones orales - Ensayos escritos - Debates - Proyectos - Mapas mentales - ...
<b>Pruebas específicas de desarrollo</b>	80%								
<b>Pruebas específicas de test</b>	10%								
<b>Actividades PAU</b>	10%								
<b>Actitud en clase</b>									

### OBSERVACIONES

- La nota final será la media de las tres evaluaciones
- El alumno que no supere la materia podrá realizar una prueba extraordinaria de todos los contenidos tratados durante el curso.