

DEPARTAMENTO DE BIOLOXÍA E XEOLOXÍA			
MATERIAS	BIOLOXÍA E XEOLOXÍA DE 3º DE ESO		
DOCENTES RESPONSABLES DO SEGUIMENTO	Carlos Villanueva Domínguez		
LIGAZÓN CURSO VIRTUAL DEPARTAMENTO	https://eva.edu.xunta.gal/course/view.php?id=2000021204		
SISTEMA DE CUALIFICACIÓN			
		DATA	PESO NA CUALIFICACIÓN
PROBAS OBXECTIVAS		15 DE XANEIRO	50%
		15 DE ABRIL	
ENTREGA DE TAREFAS		9 de cebrero 11 marzo 11 de abril	50 %
POSIBILIDADE DE RECUPERACIÓN POR AVALIACIÓN CONTINUA		Non	
CRITERIOS DE RECUPERACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> ●A cualificación das probas escritas será a media aritmética das dúas probas. ●A cualificación das tarefas será a media aritmética da cualificación obtida nas tres entregas. ●A cualificación final obterase calculando a media aritmética das probas escritas e das tarefas. ●De <u>non facer as actividades/probas escritas na plataforma</u>, o alumando pode facer unha proba escrita na plataforma, de forma presencial de cada parte o resultado será o 100% da nota. ●Se o alumno/a non se presenta a algunha das probas escritas, obrigatoriamente terá que presentarse á proba final de pendentas. Tamén poderán presentarse nesta última proba para subir a cualificación ou se non superan o 5. 		
OBSERVACIÓNS			

DEPARTAMENTO DE BIOLOXÍA E XEOLOXÍA			
MATERIAS	Biología, xeoloxía e ciencias medioambientais 1º bach		
DOCENTES RESPONSABLES DO SEGUIMENTO	Patricia Martínez Leyenda		
LIGAZÓN CURSO VIRTUAL DEPARTAMENTO			
SISTEMA DE CUALIFICACIÓN			
		DATA	PESO NA CUALIFICACIÓN
PROBAS OBXECTIVAS		24 setembro 16:30-18 h.	100 %
		SEMANA 11 DE XANEIRO SEMANA 11 DE ABRIL	100%
ENTREGA DE TAREFAS			
POSIBILIDADE DE RECUPERACIÓN POR AVALIACIÓN CONTINUA		Contidos comúns entre 1º e 2º bacharelato: se ao alumno/a aproba a materia de 2º bach, tamén recupera a de 1º. De non ter unha avaliación positiva faranse as probas escritas nas datas correspondentes a pendentas.	
CRITERIOS DE RECUPERACIÓN	Contidos non comúns (xeoloxía, anatomía comparada, histoloxía, evolución, ecoloxía). Estes contidos avaliaranse mediante probas escritas: 11-14 xaneiro/ 22-25 abril.		
OBSERVACIÓNS			