

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

RÚBRICA DE EXPOSICIONES ORALES SOBRE TEMAS CURIOSOS DE CIENCIAS

1. Durante las clases de Técnicas de laboratorio han preparado un proyecto para exponer a los demás alumnos/as del Centro y a los profesores de distintas materias.

2. Los alumnos explicarán qué proyecto o construcción presentan en la exposición.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN										
EXPOSICIÓN ORAL										
FLUIDEZ Y ENTONACIÓN	MAL		REGULAR			BIEN		MUY BIEN		
Marcan adecuadamente las pausas.										
Exponen un mensaje fluido, no vacilan.										
Tono de voz audible y natural.										
CORRECCIÓN Y ADECUACIÓN										
Pronunciación clara y correcta										
La comunicación no verbal es adecuada: mirada, postura corporal, gestos y movimientos.										
Mantienen la atención de quienes escuchan										
CONTENIDO CIENTÍFICO										
Términos científicos usados correctamente.										
NOTA FINAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
OBSERVACIONES: Deben señalarse los logros y fallos más destacados del trabajo y la exposición										

4. Durante el mes de junio dedicaremos las clases de laboratorio a explicar los proyectos a la comunidad educativa.

5. La evaluación de la actividad será llevada a cabo tanto por el profesor como por otros profesores invitados.

Mayo de 2017

M^a Ángeles Serra Martín