

## Departamento de Tecnología 2018-2019

*Trabajo para superar la materia en la convocatoria de Septiembre 1ºESO, 2ºESO, 3ºESO, 4ºESO, 1ºPMAR, 2ºPMAR, 2º BACH TFL.*

De la página [tecn12-18.com](http://tecn12-18.com) conocida por el alumno  
usuario: ies laoliva fuerteventura Contraseña: 424383

Realizar manuscritos los cuestionarios de 5 de las miniunidades, presentes en TECNO12-18.COM, por cada criterio de evaluación relacionado en las distintas unidades didácticas, de las programaciones de la asignatura publicadas en la página web del Centro Ies La Oliva. (<https://drive.google.com/drive/folders/1sV5y-U1SACw-DNngx4ild--stWNATSX2u> )

Entregar en el Aula Taller de Tecnología, el día 3 de Septiembre 2019 de 12:30 – 13: 30 h.

### ÁMBITO de LENGUAS EXTRANJERAS (Inglés)

#### **CONTENIDOS MÍNIMOS SEPTIEMBRE 1ºpmar**

Vocabulary from units 1-6

Writing (vocabulary and connectors of sequence)

Reading

Gramática:

Present simple, continuous

Present perfect

Future tenses

Past simple past continuous

Comparison of adjectives

#### **CONTENIDOS MÍNIMOS: PMAR I ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO MATEMÁTICAS**

##### **CRITERIO 3: LOS NÚMEROS**

##### **1. NÚMEROS**

Reconocer los distintos tipos números (N, Z, Q e I y R), los compara, ordena, clasifica, indicando el criterio seguido.

Realizar operaciones con números enteros. (suma, multiplicación ,división, operaciones combinadas).

- Regla de los signos (suma, resta y multiplicación y división).

- Jerarquía de Operaciones.

Realizar operaciones con números fraccionarios. (suma, multiplicación ,división, operaciones combinadas). Regla

de los signos (suma, resta y multiplicación y división).

- Regla de los signos (suma, resta y multiplicación y división).

- Jerarquía de Operaciones.

- Mínimo común múltiplo y Máximo Común Divisor.

- Simplificación de Fracciones.

■ Proporcionalidad:

- Proporcionalidad directa, razón.
- Proporcionalidad Inversa, Coeficiente de proporcionalidad inversa.

■ Porcentajes.

**2. POTENCIAS**

■ Operar con Potencias de exponente natural.

■ Usar las propiedades de las potencias para realizar operaciones y simplificar expresiones numéricas.

**CRITERIO 4: ÁLGEBRA**

**4. POLINOMIOS**

■ Suma, resta y multiplicación de polinomios de forma horizontal y vertical.

■ Extracción de Factor común de un polinomio.

■ Identidades Notables.

**BIOLOGÍA**

**CRITERIO 3: LOS NÚMEROS Y SU APLICACIÓN EN CIENCIAS**

■ Alimentación y Nutrición.

■ Clasificación de los nutrientes. Nutrientes Orgánicos e Inorgánicos.

■ Alimentos Simples y Compuestos. Rueda de los Alimentos.

■ Dieta, Dieta Equilibrada. Dieta Mediterránea.

■ Dieta y Salud.