

ÁREA RESPONSABLE	 Unidad Educativa Luisa de Jesús Cordero	CÓDIGO	F-GD-02-03
SECRETARIA		FECHA	25/09/2018
FORMATO PARA COMUNICACIÓN INTERNA Y EXTERNA		VERSIÓN	Primera
		PÁGINA	Página 1 de 3

Temario

Ciencias Naturales

2do DE EGB Elemental:

Partes del cuerpo.
Órganos de los sentidos
Características de los seres vivos
Germinación de la planta
Alimentación Saludable

3ro de EGB Elemental:

Animales diurnos y nocturnos.
El ciclo de vida del ser humano.
Los estados del agua.
El hábitat de los animales.
Funciones del corazón

4to de EGB Elemental:

Partes de la planta
Los tipos de alimentos
Las plantas con semilla
Las fuentes de energía naturales
El ciclo del agua en la naturaleza

5to de EGB Media:

Las plantas y sus partes
Clasificación de las plantas: con semilla y sin semilla
Clasificación de los alimentos. Percibibles, energéticos, constructores
Fuentes de energía
Ciclo del agua

6to de EGB Media:

Clasificación de los animales invertebrados
Aparato digestivo
Aparato excretor
Aparato circulatorio
Aparato respiratorio
Propiedades del aire
Partes de la flor
Animales vertebrados

7mo de EGB Media:

La reproducción de los seres vivos.
Relaciones inter e intraespecíficas.

ÁREA RESPONSABLE	 Unidad Educativa Luisa de Jesús Cordero	CÓDIGO	F-GD-02-03
SECRETARIA		FECHA	25/09/2018
		VERSIÓN	Primera
FORMATO PARA COMUNICACIÓN INTERNA Y EXTERNA		PÁGINA	Página 2 de 3

Funciones de los órganos de los sentidos.
Funciones de las glándulas suprarrenales

8vo de EGB Superior

Ciclo reproductivo de los invertebrados.
interacciones, intraespecíficas e interespecíficas, en diversos ecosistemas, diferenciarlas y explicar la importancia de las relaciones.
Causas y las consecuencias potenciales de la extinción de las especies en un determinado ecosistema, y proponer medidas

9no de EGB Superior

Los seres vivos: propiedades y organización
La célula estructura y función
Reproducción Humana y Salud
Flujos de energía: ecosistemas y biomas
El movimiento y las fuerzas
El Universo

10mo de EGB Superior

El flujo de la materia en los ecosistemas
La evolución
Las bacterias
La fuerza de la gravedad
Movimiento de planetas
La Misión Geodésica Francesa

1ro BGU- CCNN

La clasificación de los seres vivos
La reproducción en los seres vivos
El sistema inmunitario y los virus
El origen de la vida en la Tierra y la evolución
Los Fluidos
Despeje de formulas
Conversion de unidades

2do Biología BGU

Origen de la vida
Principales biomoléculas orgánicas
Evolución de los seres vivos
Diversidad de los seres vivos
La célula
Nutrición, relación y reproducción

2do Química BGU

Medición y unidades del sistema internacional

ÁREA RESPONSABLE	 Unidad Educativa Luisa de Jesús Cordero	CÓDIGO	F-GD-02-03
SECRETARIA		FECHA	25/09/2018
		VERSIÓN	Primera
FORMATO PARA COMUNICACIÓN INTERNA Y EXTERNA		PÁGINA	Página 3 de 3

Modelo atómico
 Los átomos y la tabla periódica
 Sistema periódico de los elementos
 Iones más comunes
 Formación de compuestos
 Clasificación de la materia
 Estados de la materia

2do Física BGU

Magnitudes físicas (SI) conversión de unidades y prefijos
 Operaciones con vectores
 Despeje de fórmulas
 Movimiento rectilíneo uniforme
 Movimiento rectilíneo variado
 Movimiento en dos dimensiones
 Movimiento circular uniforme y variado