



# SYLLABUS 2023

## 3<sup>ro</sup>

CURSO	GEOGRAFÍA
-------	-----------

Primaria	
Secundaria	x

<b>1<sup>er</sup></b>  <b>B I M E S T R E</b>	SEMANA	FECHA	TEMA	
	Semana 01	8 – 10 mar	Introducción a la Geografía	
	Semana 02	13 – 17 mar	Teoría de la geografía I: Campo de estudio geográfico. Geosistema.	
	Semana 03	20 – 24 mar	Teoría de la geografía II: División, ciencias auxiliares.	
	Semana 04	27– 31 mar	Astronomía: Universo, origen, estructura.	
	Semana 05	03 – 07 abr	Sistema Solar I: El Sol, origen, estructura.	06 – 07 feriado
	Semana 06	10 – 14 abr	EXAMEN MENSUAL	
	Semana 07	17 – 21 abr	Los planetas, características.	
	Semana 08	24 – 28 abr	La Luna: Características.	
	Semana 09	01 – 05 may	Tierra I: formas y dimensiones.	01 feriado
	Semana 10	08 – 12 may	EXAMEN BIMESTRAL	
Semana 11	15 – 19 may	VACACIONES		

<b>2<sup>do</sup></b>  <b>B I M E S T R E</b>	SEMANA	FECHA	TEMA	
	Semana 12	22 – 26 may	Tierra II: movimientos terrestres.	
	Semana 13	29 – 02 jun	Geodesia: puntos, líneas y círculos imaginarios.	
	Semana 14	05 – 09 jun	Coordenadas geográficas: latitud, longitud.	
	Semana 15	12 – 16 jun	Husos horarios: hora internacional.	
	Semana 16	19 – 23 jun	Cartografía I: representación gráfica de la Tierra.	
	Semana 17	26 – 30 jun	EXAMEN MENSUAL	29 feriado
	Semana 18	03 – 07 jul	Geósfera: estructura interna de la Tierra.	
	Semana 19	10 – 14 jul	Rocas y suelos: clases, características.	
	Semana 20	17 – 21 jul	EXAMEN BIMESTRAL	
	Semana 21	24 – 28 jul	VACACIONES	



# SYLLABUS 2023

## 3<sup>ro</sup>

CURSO	GEOGRAFÍA
-------	-----------

Primaria	
Secundaria	x

3 <sup>er</sup>  B I M E S T R E	SEMANA	FECHA	TEMA
	Semana 22	31 – 04 ago	Relieve terrestre: principales formas.
	Semana 23	07 – 11 ago	Geodinámica externa: meteorización sedimentación.
	Semana 24	14 – 18 ago	Geodinámica interna I: diastrofismo, vulcanismo.
	Semana 25	21 – 25 ago	Geodinámica interna II: sismos, tectónica de placas.
	Semana 26	28 – 01 ago	EXAMEN MENSUAL
	Semana 27	04 – 08 ago	Relieve de la Costa: principales formas.
	Semana 28	11 – 15 ago	Relieve de la Sierra: principales formas.
	Semana 29	18 – 22 set	Relieve de la Selva: principales formas.
	Semana 30	25 – 29 set	Ocho regiones naturales.
	Semana 31	02 – 06 oct	EXAMEN BIMESTRAL
Semana 32	09 – 13 oct	VACACIONES	

30 agosto.  
feriado

4 <sup>to</sup>  B I M E S T R E	SEMANA	FECHA	TEMA
	Semana 33	16 – 20 oct	Mar peruano.
	Semana 34	23 – 27 oct	Perfil costero.
	Semana 35	30 – 03 nov	Perú hidrográfico I: vertiente del Pacífico.
	Semana 36	06 – 10 nov	Perú hidrográfico II: cuenca del Amazonas.
	Semana 37	13 – 17 nov	EXAMEN MENSUAL
	Semana 38	20 – 24 nov	Perú hidrográfico III: hoya del Titicaca.
	Semana 39	27 – 01 dic	Geografía humana: demografía.
	Semana 40	04 – 08 dic	Perú político: ubicación, extensión, límites.
	Semana 41	11 – 15 dic	EXAMEN BIMESTRAL

01 – Nov.  
feriado

08 – Dic.  
feriado

**Curso:** Geografía.  
**Profesor:** [Rolando Rios Reyes.](#)  
**Colegio:** Ciencias Siglo XXI.  
**Repositorio digital:** [Separatas Educativas - Profesor Rolando Rios Reyes.](#)