



"La Santa Voluntad de Dios, Con amor, poner a la persona de pie"

Colegio Acreditado  
Internacionalmente  
en Calidad Educativa  
SACE PERÚ - MÉXICO



## SYLLABUS

### PROGRAMA DE RECUPERACIÓN ACADÉMICA (PRA)

5º AÑO DE SECUNDARIA - 2018

### ÁREA: COMUNICACIÓN

COMPETENCIAS	CAMPOS TEMÁTICOS
<b>LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA</b>	1. Oraciones compuestas subordinadas (sustantiva, adjetiva y adverbial).
<b>ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN LENGUA MATERNA</b>	2. El verbo: tiempo y modo.
	3. Texto expositivo. Causa - efecto (Redacción en base al organizador: espina de Ishikawa).
	4. La cohesión: Conectores y referentes.

#### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN:

Revisar el cuadernillo de finalización de año.



"La Santa Voluntad de Dios, Con amor, poner a la persona de pie"

Colegio Acreditado  
Internacionalmente  
en Calidad Educativa  
SACE PERÚ - MÉXICO



## SYLLABUS

### PROGRAMA DE RECUPERACIÓN ACADÉMICA (PRA)

5º AÑO DE SECUNDARIA - 2018

### ÁREA: FRANCÉS

COMPETENCIAS	CAMPOS TEMÁTICOS
<p><b>LEE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN FRANCÉS COMO LENGUA EXTRANJERA</b></p> <p><b>ESCRIBE DIVERSOS TIPOS DE TEXTOS EN FRANCÉS COMO LENGUA EXTRANJERA</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Les valeurs : bons et mauvais comportements, exprimer notre engagement et mécontent.</li><li>2. La nourriture : donner une appréciation sur la nourriture salubre, le boite a lunch, passer une commande au restaurant.</li><li>3. Evenements sportifs : Le mondial Rusia 2018, vocabulaire des sports, footbaleurs célèbres, passé composé et imparfait.</li><li>4. Les loisirs : exprimer des goûts, parler de nos relations amicales, les lieux de loisirs préférés.</li></ol>

#### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN:

Revisar el cuadernillo de finalización de año.



"La Santa Voluntad de Dios, Con amor, poner a la persona de pie"

Colegio Acreditado  
Internacionalmente  
en Calidad Educativa  
SACE PERÚ - MÉXICO



## SYLLABUS

### PROGRAMA DE RECUPERACIÓN ACADÉMICA (PRA)

5° AÑO DE SECUNDARIA - 2018

### ÁREA: MATEMÁTICA

COMPETENCIAS	CAMPOS TEMÁTICOS
<b>RESUELVE PROBLEMAS DE REGULARIDAD, EQUIVALENCIA Y CAMBIO</b>	1. Programación lineal. 2. Función cuadrática.
<b>RESUELVE PROBLEMAS DE FORMA, MOVIMIENTO Y LOCALIZACIÓN</b>	3. Prisma y cilindro recto. 4. Razones trigonométricas de ángulos de cualquier magnitud.

#### EVALUACIÓN DE RECUPERACIÓN:

Revisar el cuadernillo de finalización de año.