

	UNIDAD 1	UNIDAD 2	UNIDAD 3	UNIDAD 4	UNIDAD 5	UNIDAD 6	UNIDAD 7	UNIDAD 8
	Vamos al colegio	Dónde vivimos	Juegos y juguetes	¿Qué hay en la calle?	Nos comunicamos	¿Para qué sirven las plantas?	Los animales crecen	¡Hasta el curso que viene!
Trazos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos semicirculares.</li> <li>- Trazos semicirculares continuos.</li> <li>- Trazos rectos</li> <li>- Trazos cuadrados</li> <li>- Trazos oblicuos</li> <li>- Trazos en cruz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos combinados: horizontal y vertical</li> <li>- Trazos rectangulares</li> <li>- Trazos en cruz</li> <li>- Trazo semicircular</li> <li>- Líneas cortas y largas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos continuos</li> <li>- Trazos en bucle</li> <li>- Trazo en aspa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos combinados</li> <li>- Trazos continuos en bucle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos combinados semicircular y horizontal</li> <li>- Trazos continuos</li> <li>- Trazos continuos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazos mixtos</li> <li>- Trazos de óvalos</li> <li>- Trazos en bucle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trazo bucle descendente</li> <li>- Trazos continuos</li> <li>- Trazos en espiral</li> </ul>	
Números y cantidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 1</li> <li>- El número 2</li> <li>- Grafías del 1 y 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 3, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del 3</li> <li>- Los números del 1 al 3</li> <li>- Noción de cantidad</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 4, asociación número y cantidad</li> <li>- Los números del 1 al 4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 5, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 5</li> <li>- Muchos / pocos</li> <li>- Lleno / vacío</li> <li>- Los números del 1 al 5</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 6, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 6</li> <li>- Descomposición de números</li> <li>- El número 7, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 7</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El número 8, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 8.</li> <li>- El número 9, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 9</li> <li>- Números del 1 al 9</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Números ordinales</li> <li>- El 0, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 0</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Asociación número y cantidad</li> <li>- Secuencia numérico</li> <li>- El número 10, asociación número y cantidad</li> <li>- Grafía del número 10</li> <li>- Números del 1 al 10</li> <li>- Iniciación a la adición</li> </ul>
Colores			<ul style="list-style-type: none"> <li>- El color Azul</li> <li>- El color amarillo</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- El color rojo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El color café</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El color verde y sus gamas</li> </ul>
Figuras y cuerpos geométricos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Círculo y cuadrado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Triángulos</li> <li>- Rectángulos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Círculo - cuadrado - triángulo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificación del círculo y el cuadrado</li> <li>- Rectángulos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formas geométricas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El ovalo</li> </ul>		
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grande / pequeño</li> <li>- Alto / bajo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Largo / corto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grande - mediano - pequeño</li> <li>- Simetría</li> <li>- Suave / áspero</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alto / bajo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corto / largo</li> <li>- Simetría</li> <li>- Delgado / grueso</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grueso / delgado</li> </ul>



	UNIDAD 1	UNIDAD 2	UNIDAD 3	UNIDAD 4	UNIDAD 5	UNIDAD 6	UNIDAD 7	UNIDAD 8
	<b>Vamos al colegio</b>	<b>Dónde vivimos</b>	<b>Juegos y juguetes</b>	<b>¿Qué hay en la calle?</b>	<b>Nos comunicamos</b>	<b>¿Para qué sirven las plantas?</b>	<b>Los animales crecen</b>	<b>¿Hasta el curso que viene!</b>
<b>Ubicación espacial</b>				-Laberintos			- Delante – detrás - De frente – de espaldas - Encima - debajo	- Lateralidad - Izquierda / derecha
<b>Serie o secuencias</b>	- Series - Secuencia por altura		-Series lógicas	-Series numéricas	-Series	-Series numéricas	- Series numéricas - Secuencias numéricas	- Series numérica - Secuencia numérica - Series lógicas
<b>Percepción y lógica</b>	- Figuras iguales al modelo - Identificar posiciones	- Identificación de posiciones	- Figura-fondo - Identificar posiciones. - Percepción visual		- Correspondencia	- Percepción visual - Percepción de siluetas	- Percepción visual - Tantos como – mas que	- Razonamiento lógico - Cuadro de doble entrada
<b>Expresión</b>	- Decoración de imágenes - Trabajo de punzón	- Técnica plástica: perforación con punzón	- Formación de un objeto con figuras geométricas	- Realización de bolitas con papel	- Dibujo - Preferencias	- Pintura		- Pintar gamas de verde - Expresión plástica
<b>Lenguaje</b>	- Comprensión lectora - Reconocimiento de nombre propio - Vocabulario: Objetos del aula	- Comprensión lectora	- Comprensión lectora - Vocabulario: los juegos y juguetes - La letra A-a - Grafía de la letra A -a	- Comprensión lectora - La letra E-e - Grafía de la letra e - Letreros de la calle	- Comprensión lectora - La letra I - i - Grafía de la letra e - Palabras trisílabas	- Comprensión lectora - La letra O -o - Grafía de la letra o - Palabras Trisílabas - Palabras monosílabas - Poesía	- Comprensión lectora - La letra U -u - Grafía de la letra u - Palabras con el mismo número de sílabas	- Comprensión lectora - Las vocales - Canción - Acciones - Poesía - Elementos de la naturaleza
<b>Ciencias naturales y sociales</b>	- Características físicas - Objetos del aula - Hábitos posturales correctos - Partes de la cara	- Tipos de casas - Objetos peligrosos de la casa - La familia - Hábitos de higiene y salud - Elementos de la casa y la calle - Los órganos de los sentidos	- Partes del cuerpo: brazos y manos. - Nuestros juegos favoritos. - Los juegos. - Prendas de vestir - Máquinas y aparatos	- Diferencia entre el campo y la ciudad - Elementos de la calle - Uso del basurero - Las piernas y los pies - Seguridad vial - Medios de transporte - Normas de seguridad	- Cambios físicos - Partes de la cara - Qué vemos en la televisión - Usos de la computadora	- Tipos de plantas - Partes de la planta - Alimentos de origen vegetal - Necesidades de las plantas - Plantas medicinales	- Los animales - Alimentos de los animales - Como cambian los seres vivos - Cuidados de los animales - La piel de los animales - Animales de Bolivia - Alimentos de origen animal	- Climas y paisajes - Prendas de vestir - Medios de transporte - Conoce Bolivia - Nos identificamos