



**PERU**

Ministerio  
de Educación

Secretaría de  
Planificación Estratégica

Oficina de Planificación  
Estratégica y Presupuesto



**PERÚ**

Ministerio  
de Economía y Finanzas

Oficina  
General de Tecnologías de la Información

## **FICHA ESTÁNDAR DE FAMILIA DEL CATÁLOGO DE BIENES, SERVICIOS Y OBRAS DEL MEF**

### **FICHA ESTÁNDAR N° 144**

### **FAMILIA 31750043 JUEGOS DIDÁCTICOS DE CUBOS SILÁBICOS**

**Dirigido a Gobierno Nacional, Gobierno Regional y  
Gobierno Local**

---

**Elaborado por: Lic. Karim Liliana Lucano Lara de la Oficina de Planificación  
Estratégica y Presupuesto del Ministerio de Educación**

**En coordinación con la Oficina General de Tecnologías de la Información del  
Ministerio de Economía y Finanzas - Catalogación**

**Lima, 19 de setiembre de 2017**

## FICHA ESTÁNDAR N° 144

<b>CODIGO</b>	<b>31750043 – JUEGOS DIDÁCTICOS DE CUBOS SILÁBICOS</b>
<b>TIPO</b>	SUMINISTRO
<b>GRUPO</b>	31 ENSEÑANZA: RPTOS. ACCESORIOS, MATERIALES DIDÁCTICOS Y ÚTILES
<b>CLASE</b>	75 ENSEÑANZA: MATERIALES DIDÁCTICO Y ÚTILES
<b>FAMILIA</b>	0043 – JUEGOS DIDÁCTICOS DE CUBOS SILÁBICOS
<b>TIPO DE UNIDAD DE MEDIDA</b>	CANTIDAD

**I. ALCANCE:**

Esta familia incluye a los cubos silábicos llamados también dados silábicos de diverso material.

**II. DETALLE TÉCNICO:**

El juego de cubos silábicos está conformada de consonantes y vocales. Este material está orientado a la obtención de una palabra a partir de múltiples combinaciones de consonantes y vocales. Se trata de un conjunto de sílabas en cubos con las que los niños empiezan a formar palabras y luego logran construir oraciones. Se conoce también como dado silábico.

Es utilizado con niños en fase de aprendizaje de la lectura. Estimula la lectura y escritura envolviendo sílabas simples y complejas. Se desarrolla luego el uso de sílabas mixtas, los diptongos, triptongos y finalmente las sílabas complejas, para leerlas o escribirlas.

Es un método de iniciación de lectura, requiere paciencia, constancia y dedicación por parte del maestro, se van combinando los cubos hasta lograr formar palabras. Representa un método lúdico para trabajar la lectura y la formación de palabras en el aula.

**Objetivo:** Es utilizado como recurso pedagógico envolviendo la lectura-escritura para incentivar la construcción de palabras en la fase inicial de la lectura así como propiciar actividades mentales con palabras.

**Beneficios**

- Permite a los niños desarrollar la conciencia fonológica mediante la identificación de la cantidad de sílabas que compone cada palabra.
- Desarrolla la atención-concentración.
- Favorece la escritura y el lenguaje al estar las sílabas relacionadas con el ritmo de la lengua, el acento e intensidad y la forma cómo se agrupan para formar los sonidos.
- Facilita la correcta división de palabras y la acentuación. De forma lúdica ejercita el entrenamiento visual y espacial.
- Ayuda a los niños a desarrollar el razonamiento lógico.

El juego didáctico de cubos silábicos puede estar elaborado por los siguientes materiales:

**Madera:** elaborados en tablas delgadas y en listones de madera sólida.

**Tablero contrachapado:** Denominado comúnmente triplay, es un tablero elaborado con finas chapas de madera pegadas con fibras transversalmente una sobre la otra con resinas sintéticas mediante fuerte presión y calor.

**Tablero de fibras:** Son tableros elaborados a base de fibras de madera y aglutinadas con resinas sintéticas mediante fuerte presión y calor, hasta alcanzar la densidad deseada que puede ser de densidad media (MDF *Medium Density Fibreboard*) o de densidad alta (HDF *Hight Density Fibreboard*). Existen rompecabezas que están elaborados en su mase con triplay y sus piezas con madera sólida o de tableros de fibra.

**Cartón prensado:** Es un material formado por la superposición de hojas de pasta de papel adheridas unas a otras con la humedad por compresión y secadas después por evaporación con lo que adquiere cierta dureza. La capa superior del cartón puede recibir un acabado diferente llamado “estuco” o puede colocarse también un papel tipo couché brillo o mate.

**Plástico:** Son sustancias de distintas estructuras y naturalezas que carecen de un punto fijo de ebullición y poseen durante un intervalo de temperaturas propiedades de elasticidad y flexibilidad porque permiten moldearlas y adaptarlas a diferentes formas y aplicaciones.

### III. DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM

#### a.- ATRIBUTOS BÁSICOS:

Descripción	Atributo básico
JUEGO DIDÁCTICO DE CUBOS SILÁBICOS	MATERIAL CANTIDAD DE PIEZAS

### IV. DEFINICIÓN DEL ESTÁNDAR EN LA DESCRIPCIÓN

La familia 31750043 Juego didáctico de cubos silábicos quedaría estandarizada de la siguiente manera:

Juego didáctico de cubos silábicos de xx yy

Siendo xx material yy cantidad de piezas

### V. OBSERVACIONES

Se enseñan las vocales y consonantes enfatizando en la escritura y lectura, se enseña respetando su fácil pronunciación, luego se desarrolla la formulación de palabras para que estimule el aprendizaje. El niño aprenderá a combinar sílabas y sus sonidos.

### VI. BIBLIOGRAFÍA

<http://diarioeducacion.com/cubos-iniciacion-a-la-lectoescritura/>

<https://atividadesdaprofessorabel.blogspot.pe/2014/07/cubo-das-silabas.html>

<https://psicosol.com/cubos-com-silabas/>

## FOTOS DE REFERENCIA



Lima, 19 de setiembre de 2017