

ALERTA SANITARIA N° 001-2017-JUE-DSA-DIRESA AYACUCHO

ALERTA SOBRE JUGUETES Y ÚTILES DE ESCRITORIO NO SALUDABLES

Con la finalidad de salvaguardar la salud de los niños y de la población usuaria en general, la Dirección Regional de Salud Ayacucho a través de la Dirección de Salud Ambiental, viene realizando acciones conjuntas de vigilancia sanitaria, fiscalización y control a nivel regional a los fabricantes nacionales, importadores, comercializadores y distribuidores de útiles de escritorio, a fin de garantizar que no sean tóxicos o peligrosos para la salud de la población usuaria, en cumplimiento del Reglamento de la Ley N° 28376, Ley que prohíbe y sanciona la fabricación, importación, distribución y comercialización de juguetes y/o útiles de escritorios tóxicos o peligrosos, aprobado con D.S. N° 008-2007-SA y su modificatoria el D.S. N° 012-2007-SA. Como resultado de dichas acciones, se tiene una relación de útiles de escritorio que exceden los límites máximos permisibles (LMP) de sustancias controladas expresadas en mg del elemento/Kg de material de los útiles de escritorio, establecidos en el anexo IV del D.S. 008-2007-SA, concordante con las normas técnicas de referencia ASTM F-963 y EN 71, estos LMP son (arsénico 25 mg/kg para juguetes o útiles de escritorio incluyendo arcillas para modelar y 10 mg /Kg en pintura de dedos, antimonio 60 mg /kg para juguetes o útiles de escritorio incluyendo arcillas para modelar y 10 mg /Kg en pintura de dedos, bario 1000 mg /kg para juguetes o útiles de escritorio, 250 mg/kg en arcillas para modelar y 350 mg/kg en pintura de dedos, cadmio 75 mg/kg en juguetes o útiles de escritorio, 50 mg /kg en arcillas para modelar y 15 mg /kg en pintura de dedos, cromo 60 mg/kg en juguetes o útiles de escritorio y 25 mg/kg en arcillas para modelar y pintura de dedos, plomo 90 mg/kg en juguetes o útiles de escritorio incluyendo arcillas para modelar y 25 mg/kg en pintura de dedos, mercurio 60 mg /kg en cualquier juguete o útil de escritorio, 25 mg/kg en arcillas para modelar y 10 mg/kg en pintura de dedos es de selenio 500 mg/kg en juguetes o útiles de escritorio incluyendo arcillas para modelar y 50 mg/kg en pintura de dedos). En consecuencia y en resguardo de salud de la población en general la fabricación, importación, distribución y/o comercialización de estos productos está prohibido en todo el país al haber sido declarados tóxicos. En ese sentido, la Dirección de Salud Ambiental de la Dirección Regional de Salud Ayacucho viene emitiendo la Alerta Sanitaria informativa para que el público consumidor esté debidamente informado de la prohibición de la comercialización de estos productos tóxicos y las autoridades competentes según su competencia evite su importación, Fabricación, distribución y/o comercialización en todo ámbito del país de lo siguiente: La relación detallada de estos juguetes y/o útiles de escritorio es como sigue:



DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL DE LA DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD AYACUCHO
JUGUETES DECLARADOS NO SALUDABLES POR RESULTADOS POSITIVOS EN EL LABORATORIO
DE CONTROL AMBIENTAL DE LA DIGESA

Descripción / Código:	“Rompecabezas de madera (vocales) x 20 pzas (sin marca) Plantas y Zombi”, Código. Lab. 0694
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: <ul style="list-style-type: none"> • “Rompecabezas de plantas y zombi (vocales) x 20 pzas (sin marca), Código. Laboratorio 0694 Recubrimiento Compósito los resultados de laboratorio indican 1081 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo y 204 mg de Cr/Kg de material, valor que excede en 60 mg/kg del límite máximo permisible de cromo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta en el país:	Lugar de muestreo: Mercado Santa Clara Puesto N° 36 – B, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho;



Descripción / Código:	“Rompecabeza de encaje de madera x 5 piezas (sin marca) Peppa Pig”, Código. Lab. 0695
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ “Rompecabeza de encaje de madera x 5 piezas (sin marca) Peppa Pig, Código. Laboratorio 0695 Recubrimiento Compósito los resultados de laboratorio indican 856 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo y 119 mg de Cr/Kg de material, valor que excede en 60mg/Kg del límite máximo permisible de cromo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: C. F. Vivanco N° 107, puesto N° 2



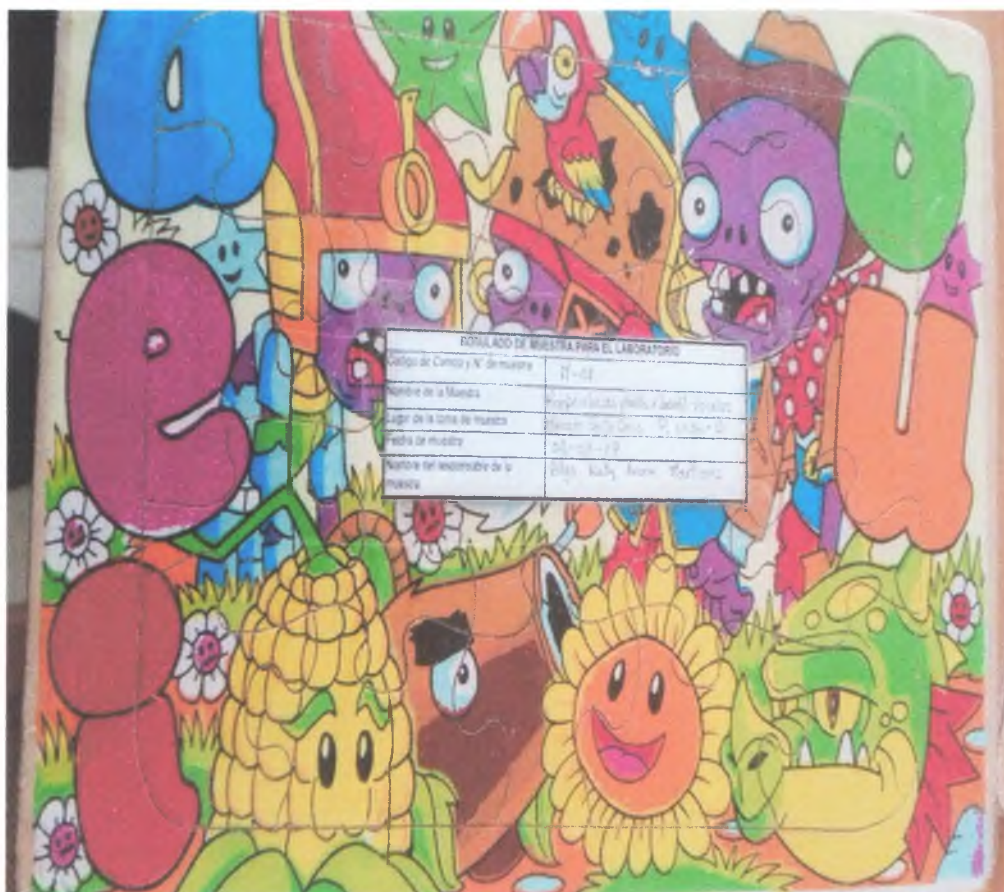
Descripción / Código:	“Rompecabeza de encaje de madera (vocales) x 8 piezas (sin marca) Fresa”, Código. Lab. 0696
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ “Rompecabeza de encaje de madera (vocales) x 8 piezas (sin marca) fresa”, Código. Laboratorio 0696 Recubrimiento Compósito los resultados de laboratorio indican 175 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: Multiservicios Nicolle Mercado Santa Clara Puesto N° 27, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho.



Descripción / Código:	“Rompecabeza de encaje de madera x 10 piezas (sin marca) Frutas y Verduras”, Código. Lab. 0697
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ “Rompecabeza de encaje de madera x 10 piezas (sin marca) Frutas y verduras”, Código. Laboratorio 0697 Recubrimiento Compósito de color Verde los resultados de laboratorio indican 322 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: Multiservicios Nicolle Mercado Santa Clara Puesto N° 27, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho.



Descripción / Código:	"Rompecabeza de madera (vocales) x 20 piezas (sin marca) Plantas y Zombi", Código. Lab. 0698
Punto de Muestreo de	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ "Rompecabeza de madera (vocales) x 20 piezas (sin marca) Plantas y Zombi", Código. Laboratorio 0698 Recubrimiento Compósito los resultados de laboratorio indican 1355 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo y 173 mg de Cr/Kg de material, valor que excede en 60 % del límite máximo permisible de cromo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: Mercado Santa Clara Puesto N° 36-B, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho;



Descripción / Código:	“Rompecabeza de madera (vocales) x 30 piezas (sin marca) Minios”, Código. Lab. 0699
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ “Rompecabeza de madera x 30 piezas (sin marca) Minios”, Código. Laboratorio 0699 Recubrimiento (azul, amarillo, rosado, verde, anaranjado, marron) Compósito los resultados de laboratorio indican 398 mg de Pb/Kg de material, valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo y 68.1 mg de Cr/Kg de material, valor que excede en 60 % del límite máximo permisible de cromo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: Librería Mechita Mercado Santa Clara Puesto 28, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho;



Descripción / Código:	"Rompecabeza de encaje de madera x 13 piezas (sin marca) Minios", Código. Lab. 0700
Punto de Muestreo	La muestra fue tomada por personal de la Dirección de Salud Ambiental – DIRESA AYACUCHO
Resultado de Laboratorio y Observaciones	Informe de Ensayo N°0163-2017, del Laboratorio de Control Ambiental de la DIGESA de fecha 22/03/2017, del análisis se tiene los siguiente resultados: ➤ "Rompecabeza de encaje de madera x 13 piezas (sin marca) Minios", Código. Laboratorio 0700 Recubrimiento (verde) Compósito los resultados de laboratorio indican 276 mg de Pb/Kg de material, Recubrimiento (rojo, celeste, azul, amarillo, rosado, anaranjado, negro) Compósito los resultados de laboratorio indican 113 mg de Pb/Kg de material valor que excede en 90 mg/kg del límite máximo permisible de plomo.
Método utilizado	NTP-324.001-3.2008 Parte 3 - Migración de ciertos elementos
Principales Lugares de venta:	Lugar de muestreo: Jr. Grau N° 281 Librería Gómez, distrito de Ayacucho, provincia Huamanga y departamento de Ayacucho;

