



PLAN DE SEGURIDAD ESCOLAR DEL INSTITUTO SAN VICENTE





COMITE DE SEGURIDAD ESCOLAR

Mail : seguridadisv@gmail.com

INSTITUTO SAN VICENTE DE TAGUA TAGUA

1.-Responsabilidades y funciones de los integrantes de la comision

a. El Director - responsable definitivo de la Seguridad en la Unidad Educativa - preside y apoya al Comité y sus acciones.

b. El Monitor o Coordinador de la Seguridad Escolar del Establecimiento, en representación del Director, coordinará todas y cada una de las actividades que efectúe el Comité.

La coordinación permite un trabajo armónico en función del objetivo común: Seguridad. El Coordinador deberá, precisamente, lograr que los integrantes del Comité actúen con pleno acuerdo, para aprovechar al máximo las potencialidades y recursos. Para ello, deberá valerse de mecanismos efectivos de comunicación, como son las reuniones periódicas y mantener al día los registros, documentos y actas que genere el Comité.

Además, deberá tener permanente contacto oficial con las Unidades de Bomberos, Carabineros y de Salud del sector donde esté situado el Establecimiento, a fin de ir recurriendo a su apoyo especializado en acciones de prevención, educación, preparación, ejercitación y atención en caso de ocurrir una emergencia.

c. Representantes del Profesorado, Alumnos, Padres y Apoderados y Para-Docentes, deberán aportar su visión desde sus correspondientes roles en relación a la Unidad Educativa, cumplir con las acciones y tareas que para ellos acuerde el Comité y proyectar o comunicar, hacia sus respectivos representados, la labor general del Establecimiento en materia de Seguridad Escolar.

d. Representantes de las Unidades de Carabineros, Bomberos y de Salud constituyen instancias de apoyo técnico al Comité y su relación con el Establecimiento Educativo deberá ser formalizada entre el Director y el Jefe máximo de la respectiva Unidad.

Esta relación no puede ser informal. La vinculación oficial viene a reforzar toda la acción del Comité de Seguridad Escolar no sólo en los aspectos de prevención, sino que también en la atención efectiva cuando se ha producido una emergencia.

e. Representantes de otros organismos



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

2.- INTEGRANTES DEL COMITÉ

IDENTIFICACION	CARGO O REPRESENTACION	ROL EN LA COMISION	CELULAR O TELEFONO
1.-JORGE CORREA PEREZ	DIRECTOR ISV		
2.- VERONICA MORAGA	PROF.DE 1ºAÑO A		
3.-CARLA LEIVA ZAMORANO	PROF.DE 4ºMEDIO A		
4.- HAYDEE CUVERTINO	EDUCADORA		
5.- KAREN GONZALEZ	PROF. DE ASIGNATURA		
6.- LUIS COFRE	DE ASIGNATURA		

3.- FECHA DE CONSTITUCION DEL COMITÉ DE SEGURIDAD

09 DE MARZO DE 2010



4.- INTRODUCCION

Plan de Seguridad Escolar

La Operación Deyse (De Evacuación Y Seguridad Escolar) fué diseñada por ONEMI en 1977 como un plan de seguridad para los establecimientos educacionales que busca garantizar la seguridad de los escolares chilenos ante fenómenos naturales como maremotos, terremotos y erupciones volcánicas. El año 2001 fué actualizado como Plan de Seguridad Escolar y el 2005 se rebautizó como Plan de Seguridad Escolar Francisca Cooper o Plan Cooper, en homenaje a la maestra que murió a causa del tsunami en Asia.

Es un recurso técnico y táctico para desalojar un recinto educacional, en caso de algún evento de causas naturales u otras, en las mejores condiciones de seguridad, en forma rápida y evitando aglomeraciones y accidentes en el traslado de un sector a otro de mayor seguridad.

¿Por qué un nuevo Plan?

Porque el mundo cambia, se moderniza y crece. Porque ya no basta con conocer algunas herramientas de autoprotección. Se requiere de una visión integrada, para el cumplimiento de una misión colectiva destinada a mejorar las condiciones de seguridad frente a los muy variados riesgos de hoy. Los chilenos, desde la más temprana edad, además de aprender a reaccionar frente a un accidente o emergencia, deben saber lo mucho que pueden contribuir para prevenir estas situaciones.

Situaciones de Riesgo que presenta el Instituto San Vicente:



5.-OBJETIVOS GENERALES:

- 1.- Proporcionar seguridad integral de la comunidad escolar.
- 2.- Generar una actitud de autoprotección en la comunidad escolar.
- 3.- Proporcionar a los alumnos un efectivo ambiente de seguridad integral mientras cumplan con sus actividades formativas.-

6.-OBJETIVOS ESPECIFICOS:

- 1.- Tener zonas de seguridad demarcadas y visible.
- 2.- Reconocer la alarma de evacuación y hacerlo en forma ordenada y de acuerdo a las instrucciones entregadas.
- 3.- Participar en los operativos, calendarizado por el comité, tomando en cuenta las normas de higiene y seguridad del establecimiento.

Antes del Sismo

1.-De la construcción de nuestros edificios:

Nuestro establecimiento está construido con material concreto, ladrillo fiscal.

Techo de zinc y canaletas, el piso está cubierto por cerámica además tiene grandes ventanales por los alrededores.

Esta dividido en dos tipos de construcciones la antigua que data del año 1997, con un ala administrativa de un piso y un pabellón de dos pisos con una escalera en el centro con una salida la otra escalera se puso después de la construcción como escalera de emergencia.

La construcción nueva fue en el año 2005 donde se unió un pabellón de dos pisos circular con una escalera en el centro, otra al final de los pasillos y la tercera entre dos salas, que están por detrás del comedor.-

Existe circulación abierta alrededor del edificio de Enseñanza Básica.

2. Dependiendo de la actividad y funciones del recinto, los alumnos se ubicaran **zonas de seguridad internas , sala de clases: junto** a pilares, bajo dinteles, cadenas u otras zonas establecidas, bajo las mesas, a un costado de las mesas.



Instituto San Vicente de Tagua Tagua

Unidad Técnica Pedagógica

R.B.D: 015596-9

COMITE DE SEGURIDAD

3.-Determinacion de Zonas de seguridad La zonas de seguridad están ubicadas e identificadas por un letrero, por unas figuras cuadradas dibujadas en el piso dependiendo del espacio físico.

Estas son:

Area , nivel u otro	Ubicación ZONAS DE SEGURIDAD	NºZONA
Administrativa	Desde la entrada del colegio hacia la derecha donde está la palmera junto a un arbusto.	
	Área de cemento entre área verde que tiene el mástil y área verde que esta frente a la biblioteca	
Enseñanza pre basica	Al centro de cada sala	1A
	Patio kínder frente al CRA	1B
	Patio kínder frente a la cocina	1C
Enseñanza Basica	Patio poniente (sector jaula de cilindro de gas)	
	Patio oriente (entre el Cra y edificio de E.Media	
	Primera multicancha (al lado de duchas	
	Cancha de futbol(sector central Patio Norte entre multicancha techada y deslinde norte	
Enseñanza Media	Patio anterior al frente de salas de media	
	Patio posterior entre el CRA y las rejas del Kinder	

4.- De las Evacuaciones: Se evacuara después de cada simulacro o del sismo, pero si el movimiento es más rápido y fuerte este se realizara en el momento llevado a las personas a las zonas de seguridad ya determinados.

5.- De las Vías de Evacuación: Todas las personas que se encuentren al interior del instituto debe seguir las instrucciones escritas respetando las señaleticas para utilizar las vía de evacuación dependiendo de donde se esté trabajando.

Area , nivel u otro	Vías de evacuación
Administrativa	Las profesionales de integración, unidad técnica y dirección se dirigirán hacia la zona de seguridad de la palmera.
	Las personas que están en los baños de docentes, secretaria y sala exhibiblioteca la biblioteca y baños de mujeres, salen hacia zona del mástil
Enseñanza pre básica	En caso de movimiento liviano se dirigirán al centro de la sala



Instituto San Vicente de Tagua Tagua

Unidad Técnica Pedagógica

R.B.D: 015596-9

COMITE DE SEGURIDAD

	Las personas que están en las sala de Kinder se dirigirán por el centro atravesando el comedor, siguiendo por el costado del kínder B hacia la zona de seguridad 1A y el Kinder B saldrá por la puerta de salida al patio y se ubicara en la zona de seguridad B
	Las personas que se encuentren en la cocina deberán salir por la puerta trasera hacia la zona de seguridad 1C
Enseñanza Basica	1.- Pasillos de primer y segundo pisos por escala central hacia zona del Patio oriente (entre el Cra y edificio de E. Media: Cursos 2°4°5°7° Básicos. 2.- Pasillos de primer piso en dirección a la Cancha de futbol(sector central) Cursos: 1°3°6°8°.-
Enseñanza Media	Primer piso: Todas los curso de este piso se dirigen al patio anterior (oeste)
	Segundo piso: <ul style="list-style-type: none"> • Cuartos medios y primero medio A, evacuan por la escalera básica frente al CRA(patio Este) • Primero Medio B y los segundos Medios evacuan por la escalera principal a patio anterio (oeste)

9.- De las condiciones existentes en nuestro establecimiento educacional que pueden generar accidentes durante el sismo o simulacro son las siguientes:

AREA	ESPECIFICACION DE LA CONDICION
Enseñanza Media	Unión Circular entre el edificio nuevo y antiguo
	Abrir todas las rejas de separación.
	Escalera de emergencia donde además se debe asegurar con pie derecho metálico en base de cemento
	Trasladar kiosco verde e invernadero para ampliar zona de seguridad
	Asegurar los muebles de las salas.
	Luminarias de fluorescentes de sala
Administrativa	Bicicletas estacionadas en los pasillos
	Cambiar de lugar los paneles informativos de la entrada
	Poner protección a los ventanales interiores y exteriores.
	Ampliar la vitrina de los trofeos para incorporar los que no están incluidos.
E.Básica	Cilindro de gas y bombonas
	Ventanales del casino
	Muro de fachada (oculta techos)
	Portones metálicos de separación de niveles
	Multicancha techada
	Cierres perimetrales de murallas y bull dog
	Cielos de pasillos, salas sexto B y séptimo A



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

	Escala nororiente (lado servicio higiénico varones)
	Portón de acceso a la cancha de fútbol

10. Del Sistema de comunicación y/o señales y apoyo externo.

Por la actual realidad de infraestructura y técnica se aprovechara el Timbre., con la diferencias que su sonar será PROLONGADO y largo y en caso de estar sin electricidad se ocupara la campana, aplicando el sonar intermitente, también existirá un sistema de alarma con baterías..Para realiza asi las EVACUACIONES Existirán letreros autoadhesivos otorgados por la ACHS, las que serán pegadas en lugares visibles a los ojos de la comunidad escolar.

Posteriormente en el transcurso del año se implementara un sistema de alarma tipo Bomberos que estará ubicada en la secretaria, además se trabajara con cuatro megáfonos uno en cada área a cargo de inspectores y miembros de la comisión para dar instrucciones habiendo o no electricidad.

Es necesidad de que cada nivel cuente con un sistema de luz de emergencia para que se pueda usar en casos que se requieran al momento del corte.

También se crearan y fotocopian informativos, volantes para ser repartido en la comunidad escolar a través de las reuniones de subcentros.

Área	Responsabilidad o misión	Responsables
Administrativa	Tocar timbre de alarma	Miembro de la CSIV
Administrativa	Tocar alarma Sirena	Miembro de la CSIV
	Cierre puerta de ingreso	Portería
	Corte de luz	Portería
Kinder	Corte de Luz	Educadoras
	Apertura de puertas	Asistentes de la educación
	Corte de gas y agua	Manipuladora
E.Basica	Corte de luz	Inspectoría
	Abrir rejas de separación	Asistentes de la Educación
Comedor	Corte de Gas	Manipuladora jefa
E.Media		
Casa auxiliar	Corte general de electricidad	Auxiliar dueño de casa



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

Apoyo externo: En este caso la secretaria a través de celular se comunicara con los apoyos externos que se requieran según la situación.

INSTITUCION	CONTACTO	CELULAR TELEFONO FIJO	MAIL
Achs	Juan Pablo Salazar Hernández	77658487—571158	Jsalazarh@achs.cl
Carabineros de Chile			
Bomberos			
Rescate achs	1404		

11. Calendarización 2010 de prácticas, simulacros y de evacuación.

Dia	Mes	Responsables	Observación
Viernes 05	marzo	Comité	Sin darse aviso que se ocuparía el timbre como alarma en su sonido prolongado, los profesores no lo asociaron. Un grupo significativo de docentes se agrupo en zona administrativa y también participaron apoderados que estaban matriculando. Se dan instrucciones generales y se consensuan ideas(llevar la campana al patio de básica a cargo de inspectoria)
Lunes 15	Marzo	10:30 comite	
Miercoles 17	Marzo	8:30 comité	
Viernes 19	Marzo	12:00 comité	
Lunes 15	Abril	09:20 Comité	
Jueves 8	Abril	11:35 Comité	
Miercoles 14	Abril	15:00 Comité	
Viernes 23	Abril	8:30 Comite	

Calendario carla

12. Cada curso designara a sus líderes que colaboraran en la evacuación esto se elegirán en los primeros día de clases para sus futuras practicas y/o capacitaciones, también las educadoras junto a las asistentes serán las responsables de liderar y guiar a sus alumnos hacia las zonas de seguridad.



LAS 10 NORMAS BASICAS DEL PLAN INTEGRAL DE SEGURIDAD ESCOLAR EN EL INSTITUTO

- 1.- La alarma puede darse en cualquier instante, OBEDÉZCALA INMEDIATAMENTE.**
- 2.- El o la alumno(a) ubicado(a) más cerca de la puerta debe abrirla RÁPIDAMENTE.**
- 3.- Abandone la sala cuando su profesor dé la orden, y hágalo en forma ORDENADA.**
- 4.- El desplazamiento por los pasillos y escaleras, debe realizarse en forma SERENA y CAUTELOSA.**
- 5.- La evacuación debe realizarse con pasos rápidos y firme, SIN CORRER.**
- 6.- En silencio, SIN HABLAR, SIN GRITAR.**
- 7.- NO LLEVE OBJETOS EN LA BOCA NI EN LAS MANOS.**
- 8.- NO RETROCEDA EN BUSCA DE OBJETOS OLVIDADOS.**
- 9.- DIRÍJASE A LA ZONA DE SEGURIDAD QUE LE CORRESPONDA O A LA MÁS CERCANA AL MOMENTO DEL SISMO O ALARMA.**
- 10.- SÓLO REGRESE A SU SALA CUANDO SE DÉ LA SEÑAL DE RETORNO.**



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

--	--	--

CALENDARIO DE REUNIONES DEL COMITÉ DE SEGURIDAD DEL INSTITUTO SAN VICENTE

1.-MARZO

Fecha	actividad	Recursos
8-03-10	Trabajo de recopilación de información	Hojas oficios,Power
9-03-10	Continuación trabajo por niveles y puesta de consenso y creación del comité de seguridad del ISV. Determinación de algunas tarea	
10-03	Charla Sobre Seguridad por Don Octavio	Fotocopias
	Visita , entrevista y trabajo de reconocimiento de la infraestructura del isv por el equipo de seguridad y don Juan Pablo Salazar Hernández Experto en Prevención de Riesgo de la ACHS.	
11:03	Demarcar zonas, pegar señalética y otros	Yeso.tiza,señaléticas
16_03	15:00 horas hasta 16:30 Taller técnico con ACHS	

2.-ABRIL

Fecha	actividad	Recursos

3.- MAYO

Fecha	actividad	Recursos

4.- JUNIO

Fecha	actividad	Recursos



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

5.- JULIO

Fecha	actividad

6.- AGOSTO

Fecha	actividad

7.- SEPTIEMBRE

Fecha	actividad

8.-OCTUBRE

Fecha	actividad

9.-NOVIEMBRE

Fecha	actividad



Instituto San Vicente de Tagua Tagua
Unidad Técnica Pedagógica
R.B.D: 015596-9
COMITE DE SEGURIDAD

10.- DICIEMBRE

Fecha	actividad

ANEXOS.

Croquis del Instituto.

Vías de evacuación.

Manual de Seguridad e Higiene de la Corporación de Desarrollo