

## INDICE.

ÍTEM	TEMAS	PÁG.
TAPA		NA
REGISTRO	ENMIENDAS, CORRIGENDOS.-	I
→ LISTA	PÁGINAS EFECTIVAS.-	II
→	INDICE.-	III
	PREAMBULO.-	V
<b>CAPÍTULO 1</b>	<b>GENERALIDADES.-</b>	
1.1	Compromiso.-	1-10
1.2	Alcance.-	2-10
1.3	Propósito.-	2-10
1.4	Programa de instrucción.-	2-10
1.5	Plan de instrucción.-	3-10
1.6	Estructura del Manual.-	4-10
1.7	Evaluación de la Instrucción.-	4-10
1.8	Registros de Instrucción.-	5-10
1.9	Definición y control de competencias.-	5-10
1.10	Instrucción basada en evidencias o en datos comprobados (EBT).-	5-10
1.11	Abreviaturas.-	6-10
1.12	Definiciones y terminología utilizada.-	7-10
<b>CAPÍTULO 2</b>	<b>OBJETIVOS Y PLANIFICACIÓN DE LA CAPACITACIÓN.-</b>	
2.1	Objetivos de la capacitación.-	1-6
2.2	Proceso de capacitación.-	1-6
2.3	Necesidades de capacitación.-	2-6
2.4	Plan de capacitación de la DINAC.-	4-6
2.5	Capacitación no planificada.-	4-6
2.6	Provisión de la Capacitación.-	4-6
2.7	Plan de instrucción de la DINAC.-	5-6
2.8	Instrucción no planificada.-	5-6
2.9	Proceso de aprobación de cursos.-	5-6
2.10	Revisión del Manual de instrucción.-	6-6
<b>CAPÍTULO 3</b>	<b>REQUISITOS, DISEÑO Y PLANIFICACION DE LA CAPACITACIÓN.-</b>	
3.1	Responsable.-	1-4
3.2	Tipos de formación.-	1-4
3.3	Tipos de capacitación.-	1-4
3.4	Diseño y planificación de la capacitación.-	2-4
<b>CAPÍTULO 4</b>	<b>CAPACITACION - GENERALIDADES.-</b>	
4.1	Objetivo de los cursos especializados, seminarios y talleres.-	1-1
4.2	Módulos de los cursos especializados, seminarios y talleres.-	1-1
4.3	Módulos transversales.-	1-1
4.4	Cursos de Diplomados, especialización superior a nivel Nacional e Internacional.-	1-1
4.5	Coordinación, ejecución y certificación.-	1-1

<b>ADJUNTO 1</b>	<b>CAPITULO 4 - MÓDULOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS DEL AREA LEGAL.-</b>	
4.1.1	Curso de introducción al derecho aeronáutico.-	1-4
4.1.2	Curso de política aerocomercial.-	2-4
4.1.3	Curso de derecho aeronáutico.-	2-4
4.1.4	Curso de compras y contrataciones profesionales en el contexto internacional.-	3-4
<b>ADJUNTO 2</b>	<b>MÓDULOS GENERICOS DE CURSOS DE INSTRUCCIÓN Y OBJETIVOS AREA ORGANIZACION.-</b>	
4.2.1	Curso de inducción del personal técnico y administrativo.-	1-17
4.2.2	Curso de preparación para el evaluador.-	1-17
4.2.3	Curso recurrente para el evaluador/chequeador.-	2-17
4.2.4	Curso sobre sistema de gestión de la seguridad operacional básico (SMS).-	2-17
4.2.5	Curso sobre sistema de gestión de la seguridad operacional avanzado (SMS).-	3-17
4.2.6	Curso manejo de crisis.-	4-17
4.2.7	Curso sobre factores humanos en la aviación y la administración de los recursos humanos (CRM).-	4-17
4.2.8	Curso sobre factores humanos en la aviación y la administración de los recursos humanos (CRM) – recurrente.-	5-17
4.2.9	Curso de gestión de la calidad.-	6-17
4.2.10	Curso de implantación de sistemas de calidad.-	6-17
4.2.11	Curso de gestión de la calidad (ISO 9001) y fundamentos (ISO 9000) en sus versiones vigentes.-	7-17
4.2.12	Curso auditorías de calidad – básico.-	7-17
4.2.13	Curso de auditorías de calidad – avanzado.-	8-17
4.2.14	Curso de auditores de sistemas de calidad en el sector aeronáutico.-	9-17
4.2.15	Curso de introducción a las auditorías técnicas.-	9-17
4.2.16	Actualización y mejora de auditores ISO 9001 en su versión vigente.-	10-17
4.2.17	Curso de administración de procesos.-	11-17
4.2.18	Curso de herramientas de calidad.-	11-17
4.2.19	Curso de inglés.-	12-17
4.2.20	Identificación de peligros, evaluación y control de riesgos.-	12-17
4.2.21	Identificación de peligros, evaluación y control de riesgo.-	13-17
4.2.23	Seminarios y talleres genéricos.-	14-17
4.2.23.1	Calidad en el servicio.-	15-17
4.2.23.2	El teléfono: proyecte una imagen positiva.-	15-17
4.2.23.3	Negociación basada en principios.-	15-17
4.2.23.4	Autoestima, valores y cambio.-	15-17
4.2.23.5	Autocontrol del stress.-	16-17
4.2.23.6	Comunicación y empowerment.-	16-17
4.2.23.7	Coaching, herramienta de liderazgo.-	16-17
4.2.23.8	Manejo del conflicto.-	16-17
4.2.23.9	Administración por resultados.-	16-17
4.2.23.10	Administración del tiempo y productividad.-	16-17
4.2.23.11	Actualización AMHS.-	16-17
4.2.23.12	Administración de documentación técnica y operacional.-	16-17
4.2.23.13	Factores humanos en la aviación.-	17-17

4.2.23.14	Seminario / taller de manejo de la <b>AIP</b> .-	17-17
4.2.23.15	Seminario gerenciamiento de la información aeronáutica – <b>AIM</b> .-	17-17
<b>ADJUNTO 3</b>	<b>CAPÍTULO 4. PROGRAMA DE INSTRUCCIÓN Y OBJETIVOS DEL AREA LICENCIAS.-</b>	
<b>A</b>	Instrucción Inicial.-	
<b>4.3.1</b>	Programa de instrucción básico para examinadores de vuelo.-	1-19
<b>4.3.2</b>	Programa de instrucción avanzado para examinadores de vuelo.-	3-19
<b>4.3.3</b>	Programa de instrucción basico CRM – (Crew resource management) - <b>PEL</b> .-	6-19
<b>4.3.4</b>	Programa de instrucción avanzado <b>CRM</b> - (crew resource management) – <b>PEL</b> .-	7-19
<b>4.3.5</b>	Programa de instrucción basico y avanzado para inspectores de licencias – <b>PEL</b> .-	8-19
<b>4.3.6</b>	Programa de entrenamiento <b>OJT</b> – <b>PEL</b> .-	14-19
<b>4.3.7</b>	Programa de instrucción periódica para inspectores <b>PEL</b> .-	14-19
<b>4.3.8</b>	Programa de instrucción avanzado para para médicos aeronáuticos.-	18-19
<b>ADJUNTO 4</b>	<b>CAPÍTULO 4. MÓDULOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS DEL AREA OPERACIONES.-</b>	
<b>4.4.1</b>	Curso basico y avanzado para inspectores de operaciones.-	1-28
<b>4.4.2</b>	Curso recurrente para inspectores de operaciones.-	9-28
<b>4.4.3</b>	Curso inicial <b>CRM</b> - (crew resource management) <b>OPS- AIR – PEL</b> .-	12-28
<b>4.4.4</b>	Curso recurrente <b>CRM</b> - (crew resource management) <b>OPS- AIR – PEL</b> .-	14-28
<b>4.4.5</b>	Curso sobre aprobación de aeronaves y explotadores para Operaciones <b>RVSM</b> .-	16-28
<b>4.4.6</b>	Curso sobre aprobación de aeronaves y explotadores para Operaciones <b>RNAV</b> .-	17-28
<b>4.4.7</b>	Curso sobre aprobación de aeronaves y explotadores para Operaciones <b>RNP</b> .-	20-28
<b>4.4.8</b>	Aprobación de aeronaves y operadores para realizar operaciones todo tiempo <b>ILS categorías II y III</b> .-	25-28
<b>4.4.9</b>	Curso de Mercancías peligrosas por vía aérea – <b>Nivel 6</b> .-	26-28
<b>ADJUNTO 5</b>	<b>CAPÍTULO 4. MÓDULOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS PARA EL AREA DE AERONAVEGABILIDAD.-</b>	
<b>4.5.1</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad y especialista de ingeniería básico.-	1-21
<b>4.5.2</b>	Curso de inspector de aeronavegabilidad y especialista de ingeniería – avanzado.-	2-21
<b>4.5.3</b>	Curso recurrente para inspectores de aeronavegabilidad y especialista de ingeniería.-	2-21
<b>4.5.4</b>	Curso sobre alteraciones y reparaciones de aeronaves.-	3-21
<b>4.5.5</b>	Curso sobre procedimientos de certificación de aviónica.-	4-21
<b>4.5.6</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad sobre confiabilidad de mantenimiento de las aeronaves.-	4-21
<b>4.5.7</b>	Curso sobre ensayos no destructivos ( <b>NDT</b> ) para inspector de aeronavegabilidad.-	5-21
<b>4.5.8</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad sobre corrosión y envejecimiento de las aeronaves.-	6-21
<b>4.5.9</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad sobre la conformidad de las aeronaves.-	7-21
<b>4.5.10</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad sobre familiarización general del <b>AIRBUS A321/A320/A319</b> .-	8-21
<b>4.5.11</b>	Curso para inspector de aeronavegabilidad sobre familiarización	8-21

	general del <b>AIRBUS A330.-</b>	
<b>4.5.12</b>	Curso de aprobación operacional <b>PBN.-</b>	<b>9-21</b>
<b>4.5.13</b>	Curso de operaciones especiales ( <b>ETOPS).</b> -	<b>9-21</b>
<b>4.5.14</b>	Curso de operaciones especiales en <b>AWO (CAT II / CAT III).</b> -	<b>10-21</b>
<b>4.5.15</b>	Curso sobre factores humanos en la aviación y la administración de los recursos humanos ( <b>CRM).</b> -	<b>11-21</b>
<b>4.5.16</b>	Curso sobre factores humanos en la aviación y la administración de los recursos humanos ( <b>CRM)</b> – recurrente.-	<b>12-21</b>
<b>4.5.17</b>	Curso de operaciones especiales <b>RVSM.-</b>	<b>12-21</b>
<b>4.5.18</b>	Curso de evaluación de simuladores de vuelo.-	<b>13-21</b>
<b>4.5.19</b>	Curso sistema de calidad en organizaciones de mantenimiento.-	<b>14-21</b>
<b>4.5.20</b>	Curso sobre procedimientos de certificación de aviónica.-	<b>15-21</b>
<b>4.5.21</b>	Curso del proceso de certificación de organizaciones de diseño para especialistas de ingeniería.-	<b>16-21</b>
<b>4.5.22</b>	Curso de familiarización general del <b>SHORT 360</b> para especialistas de aeronavegabilidad y especialistas de ingeniería.-	<b>17-21</b>
<b>4.5.23</b>	Curso de inspección (verificador) de estructuras aeronáuticas.-	<b>17-21</b>
<b>4.5.24</b>	Curso de familiarización de aeronaves <b>AIRBUS A-319/320/321 - NIVEL I-</b>	<b>18-21</b>
<b>4.5.25</b>	Curso rampa y tránsito aeronaves <b>AIRBUS A-319/320/321 – NIVEL II.-</b>	<b>19-21</b>
<b>4.5.26</b>	Curso de estructuras metálicas.-	<b>19-21</b>
<b>4.5.27</b>	Curso de aviónica básica.-	<b>20-21</b>
<b>ADJUNTO 6</b>	<b>CAPÍTULO 4. CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS DE PREVENCIÓN E INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES.-</b>	
<b>4.6.1</b>	Instrucción inicial de prevención e investigación de accidentes.-	<b>1-4</b>
<b>4.6.2</b>	Curso especialista incidentes y accidentes de aviación- básico.-	<b>2-4</b>
<b>4.6.3</b>	Curso especialista incidentes y accidentes de aviación- avanzado.-	<b>3-4</b>
<b>4.6.4</b>	Curso recurrente especialistas incidentes y accidentes de aviación.-	<b>3-4</b>
<b>ADJUNTO 7</b>	<b>CAPÍTULO 4. MÓDULOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS PARA LOS SERVICIOS DE NAVEGACIÓN AEREA.-</b>	
<b>4.7.1</b>	Curso técnico superior en control de tránsito aéreo.-	<b>1-29</b>
<b>4.7.2</b>	Curso técnico superior en servicios de información aeronáutica.-	<b>3-29</b>
<b>4.7.3</b>	Curso supervisor de servicios aeronáuticos.-	<b>5-29</b>
<b>4.7.4</b>	Curso de inspector de navegación aérea – básico.-	<b>6-29</b>
<b>4.7.5</b>	Curso de inspector de navegación aérea avanzado.-	<b>7-29</b>
<b>4.7.6</b>	Curso recurrente para inspectores de navegación aérea.-	<b>8-29</b>
<b>4.7.7</b>	Cursos específicos para inspectores de navegación aérea.-	<b>9-29</b>
<b>4.7.7.1</b>	Curso específico de servicios de información aeronáutica para inspectores de navegación aérea.-	<b>9-29</b>
<b>4.7.7.2</b>	Curso específico de búsqueda y salvamento para inspectores de Navegación aérea.-	<b>10-29</b>
<b>4.7.7.3</b>	Curso específico de tránsito aéreo para inspectores navegación aérea.-	<b>10-29</b>
<b>4.7.7.4</b>	Curso específico de comunicación, navegación y vigilancia para inspectores navegación aérea.-	<b>10-29</b>
<b>4.7.7.5</b>	Curso específico de <b>PANS-OPS</b> para inspectores de navegación aérea.-	<b>11-29</b>
<b>4.7.7.6</b>	Curso específico de meteorología para inspectores de navegación aérea.-	<b>11-29</b>
<b>4.7.7.7</b>	Curso específico de cartografía Aeronáutica para inspectores de navegación aérea.-	<b>12-29</b>
<b>4.7.8</b>	Curso básico de <b>ATFM</b> para inspectores de navegación aérea.-	<b>12-29</b>

4.7.9	Curso de búsqueda y salvamento <b>(SAR)</b> – basico.-	12-29
4.7.10	Curso avanzado de búsqueda y salvamento <b>(SAR)</b> .-	13-29
4.7.11	Curso coordinador de búsqueda y salvamento <b>(SAR)</b> .-	14-29
4.7.12	Curso básico de diseño de procedimientos <b>(PANS- OPS)</b> .-	14-29
4.7.13	Curso de elaboración de procedimientos de aproximación <b>APV/BARO VNAV</b> .-	15-29
4.7.14	Curso práctico de elaboración de procedimientos <b>PANS OPS</b> .-	15-29
4.7.15	Técnico en observación meteorológica básica.-	16-29
4.7.16	Curso técnico superior en meteorología general.-	16-29
4.7.17	Curso licenciatura en Ciencias Atmosféricas.-	17-29
4.7.18	Curso recurrente de servicios de Información Aeronautica - <b>AIS</b> .-	19-29
4.7.19	Curso de especialista <b>NOTAM</b> y datos estadísticos y dinámicos.-	19-29
4.7.20	Curso de cartografía aeronáutica.-	20-29
4.7.21	Curso basico <b>AIM</b> .-	21-29
4.7.22	Curso de introducción a los sistemas <b>CNS/ATM</b> .-	22-29
4.7.23	Curso de telecomunicaciones en la actividad aeronáutica.-	23-29
4.7.24	Curso <b>ATC</b> aproximación por vigilancia.-	24-29
4.7.25	Control de aproximación - no radar.-	24-29
4.7.26	Curso introducción a la navegación basada en la performance <b>PBN</b> .-	25-29
4.7.27	Curso básico mantenimiento <b>DME</b> y <b>VOR</b> .-	25-29
4.7.28	Curso de inglés.-	26-29
4.7.29	<b>Cursos a distancia (modulares) - on line (asistido por computadora)</b> .-	27-29
4.7.29.1	Curso de introducción a los sistemas <b>CNS/ATM</b> – on line.-	27-29
4.7.29.2	Curso de inducción en <b>AFIS</b> – a distancia - on line.-	27-29
4.7.29.3	Cursos de técnico certificado en calibración - a distancia con evaluacion por modulos.	28-29
4.7.29.4	Cursos de experto en redes y comunicaciones - modalidad online con evaluacion por modulos.-	28-29
ADJUNTO 8	<b>CAPÍTULO 4. MÓDULOS DE LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN Y OBJETIVOS DEL AREA DE AERÓDROMOS.-</b>	
4.8.1	Curso de formación básica en reglamento de aeródromos.-	1-24
4.8.2	Curso de formación avanzada en reglamento de aeródromos.-	2-24
4.8.3	Curso formación básica para especialista de aeródromos.-	2-24
4.8.4	Curso de formación básica para inspectores de aeródromos.-	4-24
4.8.5	Curso de formación avanzada (actualización) para inspectores de aeródromos.-	4-24
4.8.6	Curso de formación sobre análisis técnico de planos de zona de protección aérea.-	5-24
4.8.7	Curso de operación de aeródromo básico.-	6-24
4.8.8	Curso operación de aeropuertos – avanzado.-	6-24
4.8.9	Curso de supervisor de servicios de operación de aeropuertos.-	7-24
4.8.10	Curso de formación básica en reglamento de aeródromos.-	8-24
4.8.11	Curso mantenimiento de instalaciones aeroportuarias.-	8-24
4.8.12	Curso señalero de aeródromo.-	9-24
4.8.13	Supervisor de servicios de rampa.-	10-24
4.8.14	Operador de equipos de aeropuerto.-	11-24
4.8.15	Curso profesional de electricidad aeroportuaria <b>(ELE)</b> – puede ser	11-24

	desarrollado en forma modular.-	
<b>4.8.16</b>	Curso profesional de electrónica aeronáutica <b>(ELA)</b> – puede ser desarrollado en forma modular.-	<b>12-24</b>
<b>4.8.17</b>	Curso de infraestructura y aeropuertos.-	<b>14-24</b>
<b>4.8.18</b>	Cursos de supervisor en instalaciones eléctricas, climatización y sistemas de seguridad de los edificios aeroportuarios - puede ser desarrollado en forma modular o modalidad online con evaluación por módulos.-	<b>14-24</b>
<b>4.8.19</b>	Curso <b>SEI</b> básico.-	<b>15-24</b>
<b>4.8.20</b>	Curso <b>SEI</b> avanzado.-	<b>16-24</b>
<b>4.8.21</b>	Cursos de técnico de equipamiento y salvamento aeroportuario (bombero) - puede ser desarrollado en forma modular o modalidad online con evaluación por módulos.-	<b>16-24</b>
<b>4.8.22</b>	Curso <b>OPS</b> básico.-	<b>17-24</b>
<b>4.8.23</b>	Curso <b>OPS</b> avanzado.-	<b>18-24</b>
<b>4.8.24</b>	Montaje y fabricación de instalaciones eléctricas y mecánicas de aeropuertos- puede ser desarrollado en forma modular o modalidad online con evaluación por módulos.-	<b>19-24</b>
<b>4.8.25</b>	Curso <b>SAT</b> básico.-	<b>19-24</b>
<b>4.8.26</b>	Curso de medio ambiente básico.-	<b>20-24</b>
<b>4.8.27</b>	Curso de peligro de aves y fauna.-	<b>21-24</b>
<b>4.8.28</b>	Curso de mantenimiento aeroportuario básico.-	<b>21-24</b>
<b>4.8.29</b>	Curso de administración básico.-	<b>22-24</b>
<b>4.8.30</b>	Curso de administración avanzada.-	<b>22-24</b>
<b>4.8.31</b>	Otros cursos de formación avanzada de especialización en el ámbito de aeródromos, a ser desarrollados.-	<b>23-24</b>
<b>CAPITULO 5</b>	<b>EJECUCIÓN Y EVALUACION DE LA CAPACITACIÓN.-</b>	
<b>5.1</b>	Generalidades.-	<b>1-3</b>
<b>5.2</b>	Apoyo a los servicios de capacitación.-	<b>1-3</b>
<b>5.3</b>	Evaluación de los resultados de la capacitación.-	<b>1-3</b>
<b>5.4</b>	Control y mejoramiento del proceso de capacitación.-	<b>2-3</b>
<b>5.5</b>	Registros de capacitación.-	<b>2-3</b>
<b>5.6</b>	Proceso de aceptación a participar en curso.-	<b>2-3</b>
<b>5.7</b>	Proceso de aprobación de cursos.-	<b>2-3</b>
<b>CAPITULO 6</b>	<b>CAPACITACIÓN DEL PERSONAL TÉCNICO.-</b>	
<b>6.1</b>	Personal de la autoridad de aviación civil.-	<b>1-9</b>
<b>6.2</b>	Instrucción práctica en el puesto de trabajo <b>(OJT)</b> .-	<b>1-9</b>
<b>6.3</b>	Propósito y generalidades.-	<b>1-9</b>
<b>6.4</b>	Responsabilidades de los instructores o inspectores.-	<b>2-9</b>
<b>6.5</b>	Responsabilidades del personal a entrenar.-	<b>3-9</b>
<b>6.6</b>	Las tareas y temas de <b>OJT</b> para los inspectores.-	<b>3-9</b>
<b>6.6.1</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para inspectores de licencias.-	<b>3-9</b>
<b>6.6.1.1</b>	Proceso de emisión de licencias.-	<b>3-9</b>
<b>6.6.1.2</b>	Sistema de Registro de expedientes.-	<b>3-9</b>
<b>6.6.2.</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para inspectores de operaciones.-	<b>4-9</b>
<b>6.6.2.1</b>	Certificación.-	<b>4-9</b>

<b>6.6.2.2</b>	Vigilancia.-	<b>4-9</b>
<b>6.6.3</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para inspectores de mercancías peligrosas.-	<b>4-9</b>
<b>6.6.4</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para inspectores de aeronavegabilidad y especialistas de ingeniería.-	<b>5-9</b>
<b>6.6.4.1</b>	Inspección de Rampa.-	<b>5-9</b>
<b>6.6.4.2</b>	Inspección Puntual.-	<b>5-9</b>
<b>6.6.4.3</b>	Inspección de Estación de Línea.-	<b>5-9</b>
<b>6.6.4.4</b>	Evaluación/ Inspección de Base Principal (Operadores Aéreos).-	<b>5-9</b>
<b>6.6.4.5</b>	Evaluación /Inspección de Estaciones de Línea.-	<b>6-9</b>
<b>6.6.4.6</b>	Evaluación /Inspección de Bases.-	<b>6-9</b>
<b>6.6.4.7</b>	Supervisión de los procedimientos de Abastecimiento de Combustible de los Operadores.-	<b>6-9</b>
<b>6.6.4.8</b>	Aprobación /Revisión de Lista de Equipo Mínimo ( <b>MEL</b> ) y Lista de Desviación de la Configuración ( <b>CDL</b> ).-	<b>7-9</b>
<b>6.6.4.9</b>	Evaluación Revisión del Programa de Mantenimiento de Aeronavegabilidad Continua.-	<b>7-9</b>
<b>6.6.4.10</b>	Emisión de un Certificado de Aeronavegabilidad.-	<b>7-9</b>
<b>6.6.5</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para inspectores de los servicios de navegación aérea.-	<b>7-9</b>
<b>6.6.6</b>	Tareas y temas de <b>OJT</b> para los inspectores de aeródromos.-	<b>8-9</b>
<b>6.6.6.1</b>	Certificación.-	<b>8-9</b>
<b>6.6.6.2</b>	Verificación de los datos de aeródromo que figuran en el manual de aeródromo.-	<b>8-9</b>
<b>6.6.6.3</b>	Verificación y auditorías en el lugar de los procedimientos de operación, las cuales incluirán.-	<b>8-9</b>
<b>6.6.6.4</b>	Verificación y pruebas en el lugar; de instalaciones y equipo, incluyendo.-	<b>8-9</b>
<b>FORMULARIOS PARA</b>		
- Plan de capacitación.-		
- Registro de inducción.-		
- Evaluación del programa de inducción.-		
- Evaluación de eficacia de capacitación.-		
- Formulario para evaluación de habilidades en el trabajo.-		
- registro de evaluación de <b>OJT</b> para inspectores.-		
- registro de evaluación ponderada de <b>OJT</b> para inspectores.-		
- Planificación de vigilancia de seguridad operacional.-		
- Reporte de inspección.-		
- Reporte de no conformidades.-		
- Reporte de acciones correctivas.-		
- Solicitud de información de respaldo.-		
- Evaluación del clima laboral y ambiente de trabajo.-		

\*\*\*\*\*