

VERSIÓN AMIGABLE

RURAYKUNA PATSAKAY

PATSA TIKRAYPA MANA ALLI RURAYNINRAYKUR MITMAY FORZOZA KASHQANTA PREVENINAPAQ HINA ALLICHANAPAQ



Las opiniones expresadas en las publicaciones de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM) corresponden a los autores y no reflejan necesariamente las de la OIM. Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, juicio alguno por parte de la OIM sobre la condición jurídica de ningún país, territorio, ciudad o zona citados, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.

La OIM está consagrada al principio de que la migración en forma ordenada y en condiciones humanas beneficia a los migrantes y a la sociedad. En su calidad de organismo intergubernamental, la OIM trabaja con sus asociados de la comunidad internacional para: ayudar a encarar los crecientes desafíos que plantea la gestión de la migración; fomentar la comprensión de las cuestiones migratorias; alentar el desarrollo social y económico a través de la migración; y velar por el respeto de la dignidad humana y el bienestar de los migrantes.

Esta publicación fue posible gracias al apoyo del Fondo de la OIM para el Desarrollo (IDF por sus siglas en inglés). Ello, no obstante, las opiniones expresadas en la misma no reflejan necesariamente las políticas oficiales del IDF.

Publicado por: **Oficina País, OIM Perú**
Organización Internacional para las Migraciones (OIM),
Misión Perú
Lima, Perú
Sitio web: peru.iom.int/
C. Miguel G. Seminario 320, San Isidro.

Esta publicación no ha sido editada oficialmente por la OIM.

Esta publicación fue emitida sin la aprobación de la Unidad de Publicaciones de la OIM (PUB).

Esta publicación no ha sido traducida por el Servicio de Traducción de la OIM.

Es una traducción no oficial, del original en español, Plan de acción para prevenir y atender la migración forzosa por efectos del cambio climático.

Foto de la portada: Embarcación en el río Madre de Dios. © Fondo de la OIM para el Desarrollo

Cita sugerida: *Organización Internacional para las Migraciones (OIM)*, 2023. Versión amigable: *Ruraykuna Patsakay, Patsa Tikraypa Mana Alli Rurayninraykur Mitmay Forzosa Kashqanta Preveninapaq Hina Allichanapaq*. OIM, Perú.

Hecho el depósito legal en la Biblioteca Nacional del Perú N.º 2023-01651

Primera edición: octubre, 2023

Lima, Perú

© OIM 2023



Reservados todos los derechos. La presente publicación está disponible en virtud de la [licencia Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs 3.0 IGO](#) (CC BY-NC-ND 3.0 IGO).*

Si desea más información, consulte los [derechos de autor y las condiciones de utilización](#).

La presente publicación no podrá ser utilizada, publicada o redistribuida con fines comerciales o para la obtención de beneficios económicos, ni de manera que los propicie, con la excepción de los fines educativos, por ejemplo, para su inclusión en libros de texto.

Autorizaciones: Las solicitudes para la utilización comercial u otros derechos y autorizaciones deberán enviarse a publications@iom.int.

* <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>

RURAYKUNA PATSAKAY
PATSA TIKRAYPA MANA ALLI
RURAYNINRAYKUR MITMAY FORZOZA
KASHQANTA PREVENINAPAQ HINA
ALLICHANAPAQ

CONTENIDO

Riqchikuy	5
1. Patsa tikray hina mitmay forzoso paqtakashqapa hatun leykuna	7
2. Ruraykuna patsakaychaw pushaq principiokuna kachinampaq	13
3. Ruraykuna patsakaychaw enfoquekunata consideranapaq	17
4. Allin kaq conceptukuna mitmay temachaw patsa tikray nishqanpita yurin	21
5. Diagnostico patsa tikrampita mitmay forzosa sasachakuy yurin	25
6. Qipa watakunachaw kay muñashqa patsa tikrampita mitmay yurinqanpita	35
7. Alliyaachiq propuestakunapa alterntivakuna	37
8. Objetivos estratégicos multisectoriales hina acciones estratégicas multisectoriales	43
9. Alineación con instrumentos relacionados	47

RIQICHIKUY

Runakuna aksay patsa tikrayman (fenómenos climáticos) raslla churakariyashqa hina ichikllapa wiñarnin hatunyakuykun, riesgu achkayan kaptin runakunapa alli kawaynin, kashqan patsa hina tsarakuy alli kaway wiñaynin, mana alliyay witsan

Chay, Patsa tikraypita hatun convención naciones unidaspa (CMNUCC) nishqanta 1993 watachaw Estado peruano Resolución Legislativa N.º 26185 alli aanishqa Mana alli ruray (Riesgokuna) patsawan paqtakashqa achka peligrokunawan kamakashqa kayanqanta riqin,

Wakinkunaqa ichikllapayan yurimuq kayan, chaynaw hina hukkunaqa raslla rurakan.

Chaynawmi, CMNUCC nishqapaqqa, patsa riesgukunaqa patsa tikraypita nikayaptin vulnerabilidada ichikllaachinapaq niykur resilienciatapis kallpachaanapaq alli yachakuykunatami willakun, qipa pasta tikraypita ima lluta shamunqanpita (CMNUCC, 2007).

Kay Documento Técnico Ruraykuna pachachiy Patsa tikraypa mana alli rurayniraykur mitmay forzoza kashqanta preveninapaq hina allichanapaq, naqa willakuy kawakuykunata shumaq alliyaachiypaq qillqakashqa,

Chay Ley N.º 30754, Ley Marco Sobre Cambio Climático (LMCC) nishqannaw rurakaanampaq.

Chaypaq huk proceso participativo rurakashqa llapan tukuy niraq actores ayllukashqawan, chay kima herramientakunawan. Huk kaqchaw, kima taller descentralizadu rurakashqa, público sasachakuyupa causaqninta riqiy hina tinkuchiy ashirnin, deparmentu Tumbes, Áncash y Puerto Maldonado actores representativukunawan ayllukaychaw.

Ishkay kaqchaw, ishkay ayllukay patsa tikray, mitmay niykur desastrikunapa riesguntia gestionarnin nishqan amawtakunawan, políticapa instrumentunpaq shunqun conceptukunata yarpakachayta ashiwan:

Desplazamiento hina mitmay patsa tikranqanraykur, desplazamiento kaqkunapis aw kanan Peruchaw mitmay kanqan hina adaptación niykur mitigación temakuna patsa tikraypa causanwan paqtakayan

Kima kaq, kikinpatsankaq markakunapa, afroperuanukunapa hina warmikunapura represntantinkunawan yachakuy tallerkuna (Estrategia Nacional Patsa tikraypaq rurakayninchaw), kay ayllukashqa runakunapaq ruraykunata alliq rurakaanapaq ashirnin

Kay rurakashqapa riqichikuy rikaachimanchik mitmay imanaw desplazamiento rurikaq rurakanqanta, markakunachaw suyunachaw vulnerablekunata, efectu patsa tikraychaw Kay huk hatun sasachakuyman tumam llapan runapaq, wanaya ras yaskiy kaykaqwam kaya kanan kaq ruraykuna patsakayta.

Chayraykur pasan, kallpa hatun pushaq wayikunaman purwakaq qanchis objetivukunapam estratégicos multisectoriales nishqanman, niykur allinchachiyan kay ecosistemata alli waatayaanampa, sasachakuy wallkay, sasachakuy alli kawaykunapita kaway markakunapaq, yachay wiñaynin fennomenokunapa mitmaynin, alli inishiynin markakunapaq, tsaynaw hina purway mitmaqkuna forzoso patsa tikraywan, alli atendishqa grupos vulnerables nishqanchaw



1

PATSA TIKRAY HINA MITMAY FORZOSO PAQTAKASHQAPA HATUN LEYKUNA



1. PATSA TIKRAY HINA MITMAY FORZOSO PAQTAHQASHAPA HATUN LEYKUNA

HINANTIN PATSAPA INSTRUMENTUNKUNA

Achka hinantin patsapa instrumentunkuna huk alli hatun leykunata ofrecin estado Peruanuta shumaq ruranampaq chay mitmay forzoza patsa tikraywan paqtakashqata kaayichirnin

Tabla 1

Hinantin patsapa instrumentukuna mitway forzoza hina patsa tikraywan paqtakashqa

Instrumentu	Imanaw kanqan
Patsa tikrapita hatun convención naciones unidaspa (CMNUCC)	Compromisokunata paqtashqa Conferencia de las Partispa recomendacionkunata churashqanta alli aanirnin (COP, ingleschaw siglan) kay decisiónekuna política internacionalpa instrumentunman churakaarin.
Parispa patsakaynin	Patsa tikrapa respuesta mundialchawta yanapan, hinantin patsachaw temperatura 2°C hawanpa manteninampaq (kanampaq), preindustrial nivelkunapa hanampa kanampaq; kallpachaywan qatipay temperatura $1,5^{\circ}\text{C}$ mana wichachir chaachinapaq; llapan CMNUCC nishqanchaw kaqkunata exigishun, markankunachaw acción climaticata yanapakuyninkunwan kallpachqkunata
mitmashqa runakunata washayaanampaq agenda, markankunapa kuchunpa desastre kaptin hina patsa tikraptin Nansenpa washakuna agendan)	Intergubernamentalespa hina sociedad civil pushaqkunapa tapukuyninkunapita resultadukunata ayllun. Chaynaw hina, CMNUCC nishanchaw patsashqa runakuna puriyanqanta rikaachikun; hatun ruray Sendai Riesgo de Desastres nishqanta 2015-2030 ichikllachinapaq hina Agenda 2030 Desarrollo Sosteniblepa.
Marco de Sendai Hatin Sendai Riesgo de Desastres nishqanta 2015-2030 ichikllachinapaq (Hatin Sendai)	Desastrikunapa riesguntu gestionarnin niykur desastre kaptin resilienciata kallpachayman comprometikun. Desastrikunapa gestión del riesguta Sistema Nacional nishqan (SINAGERD) chusku hatun sandaichaw prioridadiskunata churan, chay instrumentukunata.

Instrumentu	Imanaw kanqan
Hinnatin Patsapaq patsashqa alli shumaq mitmakaypaq	23 allikaq objetivukunatami churan, chaypitami mitmay patsa tikrayninraykur kashqanpita kima recomendacionkuna kayan.
MC/INF/288. isqun chunka chusku ayllukay: Deliberacionispaq willakuy: Mitmay hina patsa	Patsa mana alli kaptin (patsaraykur) mitmaq runapa defincionninta churachin. estado peruanupa aanishqa, chay término glosariokunapita Ley N.º 30754, (LMCC), chaynaw chusku kawpa mitmar yarquyaanan chay patsa mana alli kankanraykur, políticas nishqanchaw churakaanampaq.
Agenda 2030 Desarrollo Sosteniblepaq	Desarrollo Sosteniblipa (ODS) chusku objetivukuna temática migratoriaman yayakun chay patsa tikraywan paqtakashqa: desigualdadesta ichikllaachi (10), ciudades y comunidades sostenibles (11), patsapaq alli ruray (13) y alianzas para lograr objetivos ayllukasha obejtivukunata taarinapaq(17).
Llaqta (marka) rurinllachaw mitmaypa shunqun principiokuna	Huk documentullachaw llapan shunqun alli kaq normakunata Derecho internacional runakunapa derchunkuna hina Derecho internacional humanitario nishqankunata ayllun, llaqta (marka) rurinllachaw mitmaychaw kaykaqkunata washarnin
Secretario generalpa representantinpa informin, kay derechos humanos marka rurinchaw mitmaq Naciones unidas pita	Kay documentuchaw ichik allin kaq yachaytami riqichikun, llaqta (marka) rurinllachaw mitmay imanaw kanan kanqanpita niykur patsa tikraywan llaqta (marka) rurinllachaw mitmay paqtakashqanta examinan.
Cartagenapa hatun kamachiy	Runakuna mana markanchaw rataranqanpita defincionta kicharnin kallpachan, wakinkuna markanpita qishpishqa yaykuyaanampa, kawaynin, shumaq kaynin aw qishpishqan chinkakaykar kashqa violenciaraykur, waqtapiq markakuna maqakuyayaptin, markapura maqanakuyaptin, derechos humanista allqucharnin aw huk kaqkuna kawaykunata alliyaachintsu
Lineamientos Regionales nishqan LLaqtakuna afectashqachaw kikin patsan kaqpita shamuq desastrikunapa	Regionalpa huk hatun leyla kallpachar, karu waqta llaqtakunapita afectashqa kikin patsan kaqpita shamuq desastrikunapa hina patsa tikray lluta rurashqanpita shamuq extrajeru runakuna yaykachirnin hina taakuyaanampaq yanaparnin, humanitarias kuyakuywan wan niykur países miembro kaqpa kikinkupa leynin churakashqawan

Instrumentu	Imanaw kanqan
Varsoviapa Mecanismo Internacional nishqan (WIM)	Chunka isqun Conferencia de las Parteschaw patsashqa, CMNUCC 2013 negociaciones climáticas nishqanchaw, “patsakay perdidasta hina dañosta atendinapaq patsa tikray mana alli kaqta kallpachar wanay rikakun
Resolución 3/2021 de CIDH-OEA Emergencia Climática	Patsa tikray derechos humanuspa huk emergencia kanqanta riqyan, riesguman churan llapan derechukuna kanan kawaq runakuna hina chaynaw qipa shamuq runakunatapis, niyur ecosistemapa kawayninpaaq hina llapan kay patsachaw kawaykunapaq.
Glasgowpa churakashqan	achka acuerdrukuna alli riqishqa, kallpashqa churakaayan resiliencia patsa tikraypaq kanampaq, gases de efecto invernadero yarqupta ichikllachir niyur ishkampaq qillayta asir,

Kikinpa qillqaynin

LLAQTAPA INSTRUMENTUNKUNA

Perú estado achka política hina normativu instrumentukunata mitmay forzoza patsa tikraywan paqtakashqapaq rurashqa

Tabla 2

Llaqtapa instrumentunkuna mitmay forzosa patsa tikraywan paqtakashqapa

Instrumentu	Imanaw kanqan
Llaqtapa estrategian patsa tikraypita ENCC, DS N.º 11-2015-MINAM)	Patsa tikray lluta rurakuq mitmay forzosa aywakuya yurichinqanpita willakun hina mitmay forzosa runakunapa desarollumpaq factoriskuna hina allaapa mana alli kanqanta pishipaachin
Ley N.º 30754, Hatun ley patsa tikraypita (LMCC)	Patsa llutayashqamnpita, mitmakuna atendiyaanampaq wanaytami willakun, chaypaq Poder Ejecutivo huk ruraykuna patsakay urqanmunqa, mitmay forzoza patsa tikray mana lliata alliyaachinapaq niyur atendinapaq
Leypa Reglamentun Ley N.º 30754 (DS N.º 013-2019-MINAM)	Autoridad nacional patsa tikraychawpaq alli nin, Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerableswan yanapanakur hatun rurayninkunachaw, huk ruraykuna patsakayta qillqayan,, mitmay forzoza patsa tikray mana allita alliyaachinapaq niyur atendinapaq
Adaptaciónpa Plan Nacionalnin (RM N.º 096-2021-MINAM)	NAP shutiyuq ingles siglakunachaw riqishqa, hinnatin paiskunachaw patsa tikray adaptacionta kaayichiku niyur chaychaw kayta hina vulnerabilidadta ichikllaachita ruran, alli adaptacionta wichachiy pasta tikray peligrosu kaykaptin

Instrumento	Imanaw kanqan
Patsapa plan nacionalnin 2030 (DS N.º 023-2021-MINAM)	Públicu (llapanpa) sasachakuy ninta nin, bienes hina servicios ecosistemapita shamuq wallkanan, runakuna wiñananata afectan y shumaq patsa kawakunanta
Ruraykuna patsakay género hina patsa tikray (DS N.º 12-2016-MINAM)	Estado peruano llapan achka entidadchaw ruraykunata pushan, hatun rurayninkunachaw gestión de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) nishqanwan paqtakashqata taarinapaq hina patsa tikray adpatacionta, paischaw genro desigualdad allkachir
Ley Llaqta (marka) rurinllachaw mitmaypita, Ley N.º 28223	Definicionista willakun niykur estado peruanupa responsabilidadninta rikachikun, hatun ley Llaqta (marka) rurinllachaw mitmay kanqanpita desastripita rurakaamunqanpita.
Leypa reglamentun Llaqta (marka) rurinllachaw mitmaypita, Ley N.º 28223 (DS N.º 004-2005-MINDES)	Llaqta (marka) rurinllachaw mitmaypita conceptunta alli yachachikun, leychaw churakashqa yaykumpaq chay runakuna aytinkunata forzada haqyaanan, chay kikin patsan kaq desastriraykur.
Ley N.º 29664 desastrikunapa riesgunta gestionarnin Sistema Nacional nishqan kamaq ley	Chusku procesukuna generalista churan (artículo 6.2): i) riesgupa allichay naanin; ii) riesguta prevenirn hina ichikllachirnin; iii) yachakuy, riesgu hora alli ruray hina allichay; niykur iv) allichay ruraykuna
Desastrikunapa riesgunta gestionarnin (PNGRD-2050, DS N.º 038-2021-PCM)	Patsa tikray hina desastrikunapa riesgunta gestionayninta paqtakashqata alli kaq rurayninkunata kallpacharnin churakan (kaykan). Chusku objetivunkunaqa afectadu hina anchashqa runakunata atendinampaq enfocarnin kaykan, mitmayman mann chaayanampaq
PLANAGERD 2022-2030 (DS N.º 115-2022-PCM) Plan nacionalnin	Patsa tikray climapa parametrukunachaw tikraykunaman pushanqanta (apanqanta) riqichikun hina dimensioninchaw, intensidadninchaw, ocurencianchaw niykur eventos hidrometeorológicos nishqanta taarirnin allaapa dañinu kashqanta, multisectoriales alli estretegiawan ruraykunata patsakan hina nacional objetivun operativas ruraykuna taarichinqa
Runakunapaq Reasentamientunpa leynin allaapa hatun riesgu markakunapaq, mana alliyaachina	Reasentamiento runakunapa, llapapaq wanay kashqanta hina munaynqan kashqata aanichin, llapan nacional patsachaw allaapa hatun riesgu markakuna, mana alliyaachina

Instrumentu	Imanaw kanqan
Runakunapaq Reasentamientunpa reglamentun kaq ley, allaapa hatun riesgo markakunapaq, mana alliyaachina	Procedimientos técnicos, administrativos hina operativos nishqankuna churakan; chaynaw hina instituciones responsablespa reasentamiento poblacionalpaq rurayanankuna, llapan nacional patsachaw runakunapa allaapa hatun riesgu markakuna, mana alliyaachina
Directiva N.^o 002-2022-MIMP, desplazadu warmikunapaq hina ullqukunapaq registru nacionalnin	Marka rurinllachaw desplazadu warmikunapa hina ullqukunapa shuntinta riqirnin procesuta patsakasqa, chyanaw acreditacionnin niykur programas de atenciónchaw beneficiario kyan, niykur Registro Nacional para las Mujeres y Hombres Desplazadas/os del Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables nishqanman yayakun

Kikimpa qillqaynin

2

RURAYKUNA PATSAKAYCHAW PUSHAQ PRINCIPIOKUNA KACHINAMPAQ



2. RURAYKUNA PATSAKAYCHAW PUSHAQ PRINCIPIOKUNA KACHINAMPAQ

Ruraykuna patsakaychaw kaqta rurarnin, achka pushaq principiokuna kachinampaq kachin, patsa tikray mitmaypita alli naanin kaayichin

Tabla 3

Kima

Instrumentu	Imanaw kanqan
Permanente ruraykunapa principio	Patsan kaq peligrukuna aw runa rurashqan, huk respuesta rasllatami hina alli shumaq churakashqatami exigiyan, imaypis conocimientos científicos hina tecnológicoospita maakuqla kaykaananchikpaq, desastripa riesgunta wallkaachinapaq
Lapan alli ruraypa principio	Poblacion danificadapa hina afectadapa wanayninkunami, wakin wanaykuna hananman churakan niykur yachakuy kaq akrashqawan kaayichin
Hatun ayllukaypa principio	Patsa tikraysia mitigación hina adaptación medidakunata Estadu rural niykur ayllun, planificación hina prospectiva intrumentukunata, inversión pública proyectukunata chay Sistema Nacional de Programación Multianual hina Gestión de Inversiones nishqanta.
Derechukuna kikinllapa niykur responsalidadkunapa principio	Derechukuna llaqta (marka) rurinllachaw mitmaypa kapun, chay markachaw runakunapa derechukuna kaqla, leynin hina reglamentunchaw kaykan mana derechukuna hina responsabilidadninkuna perjudicashpa kananmpaq
gobernanza climática pa principio	Lapan actores públicos hina privados nishqanpa shumaq participacióninta ashin, decisionkuna churakananchaw, conflictukuna allichaychaw niykur churakayman charnin, responsabilidades, metas y objetivos alli kaayikashqanpita, llapan niveles de gobierno nishqanpita
Participaciopa principio	Nin, Lapan runakunapa derechun kapun hina shumaq participapan debernin kapun, patsa tikray gestión integralpa decisiónkuna churakaychaw, llapan niveles de gobiernuchaw rurakan
Prevecnionpa principio	Chay nin, Estado de políticas allin ruranañ niykur del patsa tikraypa impactunta hina ariesgunta prevenirnin, qawarnin hina evitarnin ruraykuna pushaq

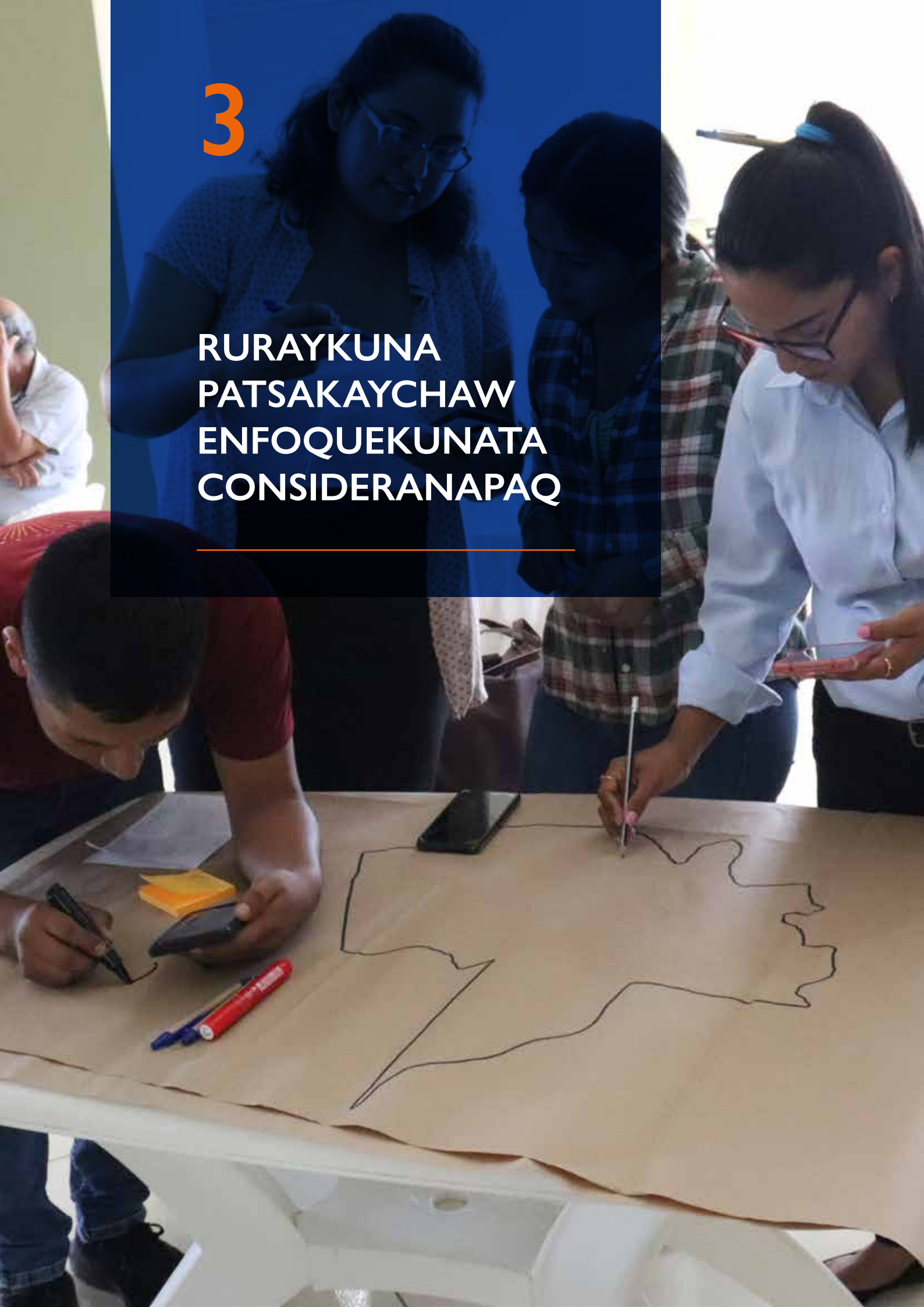
Instrumentu	Imanaw kanqan
Runakunata asistirnin hina washarninpa principio	Llaqta pushaqkunapa obligacion hina responsabilidadnin kayapun, Llaqta (marka) rurinllachaw mitmay runakunata asistirnin hina washarnin chaskichiyaanampaq, markapa taarar kaykayaptin
Llapampa kuchukuchupita tinkuchiqa (transversalidadpa) principio	Estado yaykur churakachimuptin patsa tikraysia pita Llapampa kuchukuchupita tinkuchiqa (transversalidadpa) niykur multinivelpa kallan
Subsidiariedadpa (yanapakuypa) principio	Entidades públicaspa competenciankuna hina funcionninkuna patsa tikray temachaw kayapuptin, llapan nivel de gobiernuchaw, huknaw uryayan alli serviciokunata niykur runakuna kaqman chaachiyaanampqa
Qillay kanqanpita willakunakuypa principio	Competenti autoridadkuna patsa tikray gestión integralchaw niykur pública hina privadu entidadkuna recursos financieros rikaraqkuna, pasta tikray adaptaciónpaq hina mitigaciónpaq Qillay kanqanpita órganos públicos de control horizontal y la ciudadanía willakunayaanan
Tsuya runa kaypa principio	Estadupa patsa tikraysia pita llapan willakuykuna (informacion) publicuta churamunanpaqmi deber kapun, llapan runakunapa derechunta respetarnin chay shumnaq alli willakuyta taariyaanampaq; mana allaapa, mañakushllapa taririnki, chaynaw kaptinmi llapankuna yaykuriyanqa

Kikinpa qillqaynin



3

RURAYKUNA PATSAKAYCHAW ENFOQUEKUNATA CONSIDERANAPAQ



3. RURAYKUNA PATSAKAYCHAW ENFOQUEKUNATA CONSIDERANAPAQ

Kanan normakunwan ruraykunachaw, ruraykuna patsakay patsa tikraptin mitmay (migración) forzosa nishqan yurishqanta preveninapaq, 11 enfoquekuna patsa tikray gestión integralpa churakanan, kima artículo hatun Ley patsa tikraypita nishqanchaw qillqaraykan.

Tabla 4

Enfoquekuna mitigaciónpaq hina adaptaciónpaq, unay qullanan yachaykunapa naaninpa

Instrumentu	Imanaw kanqan
Mitigaciónpaq hina adaptaciónpaq, unay qullanan yachaykunapa naaninpa	Kikin patsan runakunapa unay qullanan yachayninkunata kutichimuy, chanichay hina iñishiy niykur shumaq kuyayllapa patsata watanqanta
Mitigación hina adaptación rurakan raqra yaku (cuencas hidrigráficas) aywananchaw	Ciclo hidrológicuta wiñay kanampaq (sostenible) washay, kutichiy hina ashiy, niykur Pacífico, Atlántico hina Titicaca raqra yaku (cuencas hidrigráficas) aywananchaw sistemas hídricos nishqan kaqtapis
Mitigación hina adaptación rurakan ecosistemakunachaw naaninpa	Riqiy hina ruray ruraykunata, ecosistekunata washaanapaq, shumaq iñishinapaq, waatanapaq niykur kutichimunapaq, chaynaw servicios ecosistémicos nishqanwan allaapa shumaq waatamanapaq.
Mitigación hina adaptación carbono reservakuna waatakuy naaninpa	Patsan runakunapa, qullana marka runakunapa participacionninta, hachakuna washaychaw, waataychaw hina shumaq iñishiy chaw shumaq wiñay kanampaq kallpachay
Mitigación hina adaptación rurakan planificación territorialpa naaninpa	Mitigaciónta hina adaptaciónta, planificación territorialman churay, regional hina local markakunachaw
Enfoque intergeneracional nishqan	intra e intergeneracionales nishqanta shumaq patsakanampaq churay, runakuna watankunapítá, imakunata rurayanqanpita hina imanaw kawakuyanqanpita kaayinakur niykur institucioninkunawanpis

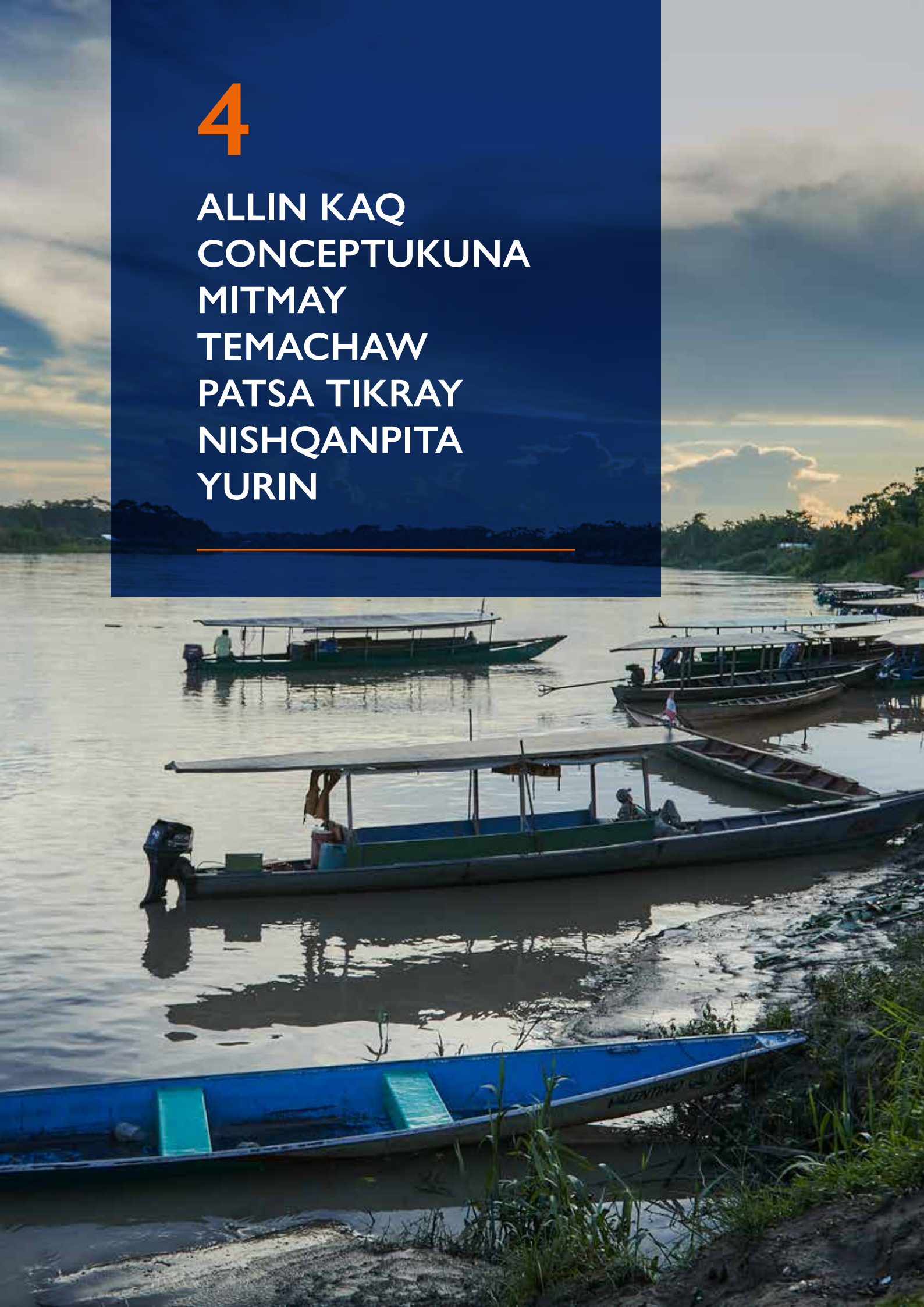
Instrumentu	Imanaw kanqan
Enfoque intercultural nishqan	Tukuy yachaykunata chaninchay churay, huk kaq sociedad democráticatapa pilaresninkunata kallpachaychaw, equidad hina kikinlla oportunidadkuna niykur derechunkuna allin kaqchaw ruraynin.
Runakuna derechunkunapa enfoquin	Mitigación hina adaptación patsa tikraypa medidankunata shumaq qillqay, alli ruray, alli qawapay, runakunapa derechunkunachaw impactunta rikashpa, chay warmikuna, shipashkuna, waynakuna, patsan runakuna hina huk kaq runakuna ayllukashqa allquchashqara
Genérupa enfoquin	Huk sociedadchaw roles hina tareakuna ullqukuna, warmikuna rurayanqanta riqita herramienta de análisis permitin, chay asimetrías, relaciones de poder hina inequidades paykuna rurayanqan
Carbonochaw desarollo	Patsa tikray gestión integralpa, emisiones de gases efecto invernadero mana wiñanampaq económico nishqan wiñaypita kaayichiyy naanipa kaykan, chaynaw competitividadpa estándares mundiales hina desempeño ambiental tarinapaq
Riesgukuna climáticospa gestiónnin	Riesgukuna climáticospa gestiónnin enfoquita yakyachiy, proyectos de inversión formulaciónchaw, chaynaw hina patsa tikraypa variable de riesgos de desastres, resiliencia hina vulnerabilidadta, suyukunachaw planificación territorialpa instrumentunkuna churan

Kinkinpa qillqaynin



4

**ALLIN KAQ
CONCEPTUKUNA
MITMAY
TEMACHAW
PATSA TIKRAY
NISHQANPITA
YURIN**



4. ALLIN KAQ CONCEPTUKUNA MITMAY TEMACHAW PATSA TIKRAY NISHQANPITA YURIN

Nacionales hina internacionales instrumentukuna ruraykuna patsakay gestionpaq achka allin kaq conceptukunata ofrecin

Tabla 5

Allin kaq conceptukunapa síntesisnин

Instrumentu	Imanaw kanqan
Mitmashqakunapa atencionnin hina/ aw markanpita qarquushqa patsa tikraypita yurishqanpita	Proceso naanishqa, runakuna vulnerabilidadchaw kaykaqkunata asistencia humanitariawan yanapanampaq, peligrukuna patsa tikray paqtakashqa yurinqanpita
Asistencia humanitaria nishqan	Ruraykuna oportunas, adecuadas hina temporales ayllukashqa, SINAGERD entidadchaw aylluraqkuna competencias hina funciones ruraynqan, hipayta arwachinapq, alli kawayta kaachinbapaq, derechukunata washarnin niyurm desastripita damnificadu hina afectadu runakunapa dignidadninta washaashun
Qishyaq runakuna	Runa anchashqa huk peligrukuna kanaqanpita directu aw mana directu, chaychaw qirikunapita, qishyakunapita anchashqa aw hukkaq kawayninpaaq mana alli
Patsa tikrayman yachakay (adaptación)	Patsa tikrakay kaqman aw shamuqman churakay (ajuste) hina mana alli runakunachaw aw kikin patsachaw yurichinqanman, dañukunata ichikllaachinapaq aw pishipachinapaq, alli kaqninta alli ruraypaq
Yachakay yachashqa	sistemas sociales, económicos hina ambientales yachashqa (capacidad) huk ruraykuna peligrosukunata afrontarampaq, estructuranta, identidadninta hina funciones esencialesnintaayllukarkur kachirnin, chay hina capacidad de adaptación, aprendizaje y transformación waatarnin kachishqa
Patsa tikraywan paqtakashqa unay qillanan yachaykuna	Kikin patsan kaq markakunapita, yachaykuna ayllukashqa hina unaypita llapankunapa rurakashqa, chay patsakunachaw recursos naturales kayan, patsa tikraypaq mitigación y adaptaciónchaw allaapa alli elementunaw.

Instrumentu	Imanaw kanqan
Ancha qisyaq runakuna	Ichiklla aw mana ichiklla qishyaq runa aw ayllu kawayninchaw imanaw kanqan, bienesninkuna imanaw kanaqa desatripita, chaychaw mana kallpayuqtsu socioeconómicas alli kayman kutikanampaq
Llaqta (marka) rurinllachaw mitmay	Runa aw runakuna ayllukashqa markankunapita mana alli kawaykaptin wasikunata haqirinin yarquyashqa, maqanakuy armadu, runakupa derechunkuna allquchashqa, patsan kaq desatrikuna aw runa rurashqan evitanapaq niykur mana llaqtakuna internacional estadupa fronteranpa yarquna
gestionarnin paqtashqa patsa tikraywan	Alli kaq ruraykunaqa desastripita pérdidas hina daños kanqanmi patsa tikrapita yurichinqanta prevenipaqmi, ichikllaachinapaqmi, mitigar ruraykunapaqmi hina añishinapaqmi, huk runakuna ancha llakiyanqanchaw. Kay riesgukunata gestionarqa kikin patsan kaq markakunata yayakachin, chaynaw hina género hina intergeneracional enfoque yakin
Llapan gestión patsa tikraypa	Llapanpa paraticipacionniwan patsakay, kanqananaw hina inclusiva, gestionpa instrumentunkunapaq diseño, ejecución, monitoreo, evaluación, reporte hina difusión, llaqtachaw vulnerabilidadta pasta tikrapita yurishqata wallkachinapp kaayichikuq, achka enfoqueunata rikarnin
Hatun ayllukay	Proceso ishkaydireccional mitmaqkunawan patsan runakuna adaptación yanapanakuy taaranqanchaw, chaypa mitmaqkuna shumaq kawayman, economiaman, yachakuyman hina politicamanpis chay chaskiq markaman yakin
Adaptaciónpa medidankuna	Intervencioskuna patsakashqa actores estatalespa hina mana estatalespa ichikllachinapaq aw mana lluta alteraciones severas, pérdidas hina daños desencadenados peligrukunapa patsa tikraypa paqtakashqa
Mitigaciónpa medidankuna	Ruraykuna actores estatalespa hina mana estatalespa rurakashqapa kayan, NDC implementaciónta yanapayan, carbonu ichiklla largo plazochaw tarinapaq
Runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqan	Runakunapa Capacidades, recursos, manifestaciones culturales hina actividades kayan niykur iñishiy bienestar hina dignidadninta respeto ashinapaq
Patsa tikraypa mitigaciónnn	Runakuna ruranan gases de efecto invernadero yarqamunanta ichikllachinapaq aw sumiderukunata alliyachiy patsa tikray shamuq watakunachaw chayyaqla chaanampaq
Mitmay patsa tikrakanraykur	Runa aw runakuna purín, raslla aw ichiklla taaranqan marka tikrakan, chay purikuy patsa tikrapita yurin, chaynaw kaptin llaqtan rurinllapa aw waqta llaqta frontera intencionapa, wasikunata haqirir aywakuyan pasaya mana kutiqna aw unayllata kutiq

Instrumentu	Imanaw kanqan
Mitmaqkuna patsankunaykur	Runa aw runakuna patsa tikraysia manami qishpiyannatsu, kawayninkunata pasaya allinatsu, markakunachaw obligadoaw voluntario wasikunatapis haqir aywakuyan
Mitmaq patsa tikranqanraykur paqtakashqa	Runa aw runakuna, raslla aw ichiklla taaranqan marka tikrakan, chay patsa tikraysia yurin, chaynaw kaptin llaqtan rurinllapa aw waqta llaqta frontera intencionapa, wasikunata haqirir aywakuyan pasaya mana kutiqna aw unayllata kutiq
Peligru pasta tikraywan paqtakashqa	Fenómeno físico nishqan, ambientechaw tendencia aw perturbación chay tikrakay ichikla aw allaapa clima pa propiedadesninkuna kaptin, probabilidad aw potencialidad nishqanwan may patsachaw karpis kikinpa característicaswan tikrakarin, niyur runata allaapa causan dañoswan aw o pérdidaswan, hina pasaya tikrakashqa.
Washaanan	Ruraykuna purwakashqa runakunapa derechunkunapita respeto tarinapaq, derechupa ramanchaw qillqanwan hina espiritunwan nishqannaw rurakanan.
Mitmaqkunapa washarnin	runakunapa derechunkuna respetanayki, protegenayki hina satisfacinayki, chaynaw hina markaykichaw llapan runakunata washarnin, may nacionalidad kaptinpís, imanaw mitmay kashkaptinpis; chayta mana discriminashpa, shumaq kawaynin física hinadignidad waatarnin
Social nishqan washarnin	público hina privado kaq Políticas hina programas nishqan purwakashqa, vulnerabilidades económicas hina socialesta prevenin, reducin hina eliminan, wachanayman hina llakuyman apaqta (mitmaypita OIMPA Glosarion).
Reasentamiento poblacional	Estadupa ruraykuna purwakashqa niyur ruraykuna rurakashqa, runakunata allaapa hatun riqishqa riesgo kaqkunapita mana chaychaw allichaykaptin, huk alli kayaanan kaqman apanapaq
Reubicación patsashqa	Procesu patsashqa chaypa huk runa aw runakuna puriyana aw yanapaykuna chaskiyan wasinkunata haqiriyaanampaq aw wasi taarayashqanta purikar; hina huk wasichaw kawayninkunata alliyachiy alli kaqkunata chaskiyan
Ancha yayashqa runa	Chay runa dañukunapita anchashqa kallan, chay ruraykuna mana allipita aw legislación penal kashqatsu

Qillqay kikimpa

5

DIAGNOSTICO
PATSA TIKRAYPITA
MITMAY FORZOSA
SASACHAKUY
YURIN



5. DIAGNOSTICO PATSA TIKRAYPITA MITMAY FORZOSA SASACHAKUY YURIN

5.1. KANAN KAYKANQAN

Internacional rimanakuychaw patsa tikraypita mitmay hina desplazamiento yurin. Kima ejekunami tinkuchin shunqun kaq ruranan ejecunata, chay migración hina desplazamientuta kay patsa tikray kaykaptin,

kay ruranakuna rurinchaw alli kaq yachakuy Agenda de Protección de Nansenpita niykur chay hina objetivos del Pacto Mundial para una Migración Segura, Ordenada y Regular nishqanpita yarqamushqa

Tabla 6

Ruraypa puntukuna aw ejekuna chay migración hina desplazamientuta kay patsa tikray kaykaptin, shunqun kaq internacionales instrumentukunapita shamus

Huk markata taaraq aywakuy wanay, dañukuna hina afectaciones climapita yurinqanta prevenirnin hina/aw reducirnin, Runakunapita resilienciata kallpcharnин riesgukunata raslls atendirnin niykur ichikllaachirnin	Mitmaqkunapa hina markanpita yarqushqapa wanayninkunata, patsa tikraypita yurishqata, atendirnin, procesos de movilizaciónta facilitanapaq niykur shumaq kawayta, asistenciawan hina washaywan garantizanapaq	Informacionta hina conocmientukunata yurichiy, mitmay purinanpita hina patsa tikraypita decisiónkunata churakanapaq
--	---	---

Qillqay kikinpa, internacionales instrumentunkunapita

Peruanupa agendachaw patsa tikraypita mitmay hina desplazamiento yurin. Estado peruano, Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) nishqan parti kanqanpita MINAMwan, órgano rector patsa tikray kaq yachaychaw política instrumentukunata runashqa, Mitmay patsa tikraypita yurishqata riqin hina yaykuchin, runakunapaq huk tema allapa alli, chay agenda internacional sobre migración por efectos del cambio climáticowan paqtakarnin

Tabla 7

Política pública instrumentukuna mitmay patsa tikraypita yurin riqyan, runakunapa alli temankuna

2015: Estrategia Nacional ante el Cambio Climático (DS N.º 11-2015-MINAM)
2018: Ley Marco sobre Cambio Climático (Ley N.º 30754)
2019: Reglamento de la Ley N.º 30754 (DS N.º 013-2019-MINAM)
2021: Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático del Perú (RM N.º 096-2021)
2021: Política Nacional de Ambiente al 2030 (DS N.º 023-2021-MINAM)
2015: Estrategia Nacional ante el Cambio Climático nishqan (DS N.º 11-2015-MINAM)
2018: Ley Marco sobre Cambio Climático nishqan (Ley N.º 30754)
2019: Reglamento de la Ley N.º 30754 (DS N.º 013-2019-MINAM)
2021: Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático del Perú nishqan (RM N.º 096-2021)
2021: Política Nacional de Ambiente al 2030 nishqan (DS N.º 023-2021-MINAM)

Qillqay kikinpa

Mitmay hina Amazonía peruanachaw gases de efecto invernaderonishqan quntatan. Marco analítico nishqan internacional hina nacional rimanakuy, mitmay patsa tikraypita yurishqa, kaykaq consideracionkunata kutichita permitin:

- Temática mitmay patsa tikray yurinqanpita, huk agendaqa adaptación hina mitigación paqtakashqa rurakan, daňukuna, pérdidakuna hina/aw alteraciones patsapa peligrunkunapita shamuq
- Mitmaqkuna hina markanpita yarqushqa runakuna patsa tikraypita yurinqan, ishkay sujetukuna marco internacionalchaw washaq kayan, ishkan definiciones huk laayami kayan.
- Estadu Peruano kay categoría desplazado por desastres nishpa shutiwan riqin hina alli shumaq waatayaanampaq garantizan, chaynaw hina emergenciachaw peligrukuna kaykaptin patsa tikraypita yurinpaqtakashqa.
- Ambientalkunapita mitmaqkuna wanay atendinapaq churakan, chay runakuna wakchaw kaychaw taaraq kaykayan (permanente o temporalmente), chay peligrukuna yurishqa raslla aw peligrukuna ichikllapa wiñarnin hatunyakuykun.
- Mitmaqkuna hina markanpita yarqushqa patsa tikraypita yurin, huk categoría especificami mitmaqkuna karin chay patsa mana alli chaarachimuptin.
- Mitmaqkuna hina markanpita yarqushqa, peligrukuna ichikllapa wiñarnin hatunyakuykun hina eventos extremospa rurakashqa kayan, chay marco del Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres las personas migrantes y/o desplazadas pueden ser consideradas como afectados y damnificados nishqanchaw,
- Mitmaqkuna hina markanpita yarqushqa mitmay patsa tikraypita yurishqa, manami neutrutsu kayan género, interculturalidadpita hina intrageneracionales diferenciankunapita.
- Chay hina, Estadupita respondiente enfoquinkuna churakan munan, chay hunk derechunkunapa agenda karnin.
- Mitigaciónwan, adaptación hina mitmay ishkan kaykanqanta riqinchikmi, chay hachakuna (deforestacion) kanampaq causasqa niykur vulnerabilidadman raslla yachakarnin

Mitmaqkunapa patsankuna niykur markanpita yarqushqa patsa tikrapita yurin. Patsankuna ambiental mitmaypita, kay llapan proceso migratorio hina desplazamiento patsa tikrapita yurinqan churakanan permitin, ambiental mitmay shutishqa kallanqa. Chaynaw kaykar, manamni llapan ambiental mitmaytsu patsa tikrapita yurin. Kaayinanchikmi, mitmay climáticos nihsqanpita yurinqanqa, huk subcategoriallami “mitmay climáticos” nishqan; chay marcuchaw factor pasta tikrachiqqa, pasta tikraymi,

Tabla 8

Patsan ambiental mitmaypa. Isqun chunka chusku ayllukay. Deliberacionespaq nota: mitmay hina patsa

<p>A) Patsan mitmaypa ichiklla wiñashqa ambiental gradual tikray etapachaw:</p> <p>Qallanan kaq etapakunachw ambiental degradacion nishqan, chakra murukuqkuna ichik mikuylata aylluyan, challwaqkuna challwayan ichikllata hina michikuqkuna waatakuyninkunapaq mana taariyannatsu chakra qiwayuqkunata</p> <p>Chay qillaykuna ichikllana taarirnin yaykuptin, huk ninkaq ayllupita Llaqta (marka) rurinllachaw mitman aw froterapa uryata ashir tarinapaq, qillarya yanapakamunanaq apachimuy</p> <p>Imaypis, mitmay temporal aw circulartami rurayan, yachaykuna kaq, socialeskaq aw históricos kaqpis tinkukayan markaykipa kanqanpita, wakcha runakuna pishipayan aw mitmay permanente kaqkuna wallkata yachayn oportunidadpita shumaq kawayapaq</p>	<p>B) Patsan mitmaypa hataun wiñashqa ambiental gradual tikray etapachaw:</p> <p>Ambiental degradación nishqan puede aw mana qishyachirrin patsa tikrapita yurirrin kaykan, pasaypa kay marklachaw taarannanchik usharita puedinmanmi niykur mikunanchikkunata</p> <p>Ichik tiempulla huk kuti recursos naturales chinkar pishishqan, tikrakanman pasaypa unaya tiempo chinkarnin</p> <p>Llapan industrikunami chinkar ushakayamanmi, pipaqpis uryakuna mana kanqatsu niykur ayllukunapaq mana qillay kanqatsu</p> <p>Lamarpa (mamaquchapa) yakuwichamunptin huk riesgu markanpita yarquyaanampaq kanmanpis</p>
<p>C) Patsan mitmaypa mana alli kaq sucesos ambientalesraykur:</p> <p>Escenario alli riqishqa desplazamiento humano shutiyuqmi, chaymi llapan desastres naturalespita aw industrikunpita</p> <p>Manami ambientichaw runa rurashqantsu tsunamikuna, terremotukuna hina inundaciones catastróficas, mana wasiyuqta hina servicios básicos allapa achka hunukunta runakunata haqishqa.</p> <p>Wakin kaq suyuchaw llapan taaraqkunami dañukuna sufriyashqa, chaymi mana kutiyananatu</p>	<p>D) patsan mitmaypa ruraykunarykur allaapa achka allpukunata rurayarnin aw waatarnin:</p> <p>Kay quchakuna (represakuna) hatun infraestructurakunata rurarnin, ayllukunata kuyuchiyan markanpita hukman temporal aw permanente apayarnin</p> <p>Unaypita naanin maypa aywanqa hukmanpa aparnin, chay proyectu ruraykuna taarayashqanta tikrakachin niykur runakuna imanaw purikuyashqanta, chay hina shumaq alli kawayninkunatapis.</p> <p>Patsan kaq runakuna mitmayqa aw huk kaq runakunaqa, sasachakuy ambientakunarykur inducidu kanmanmi hina salud pública nishqan allitsu wakin industriakuna extractivakuna nishqanwan.</p>

Qillqay kikinpa deliberacionespaq notapita: mitmay hina patsa (2008).

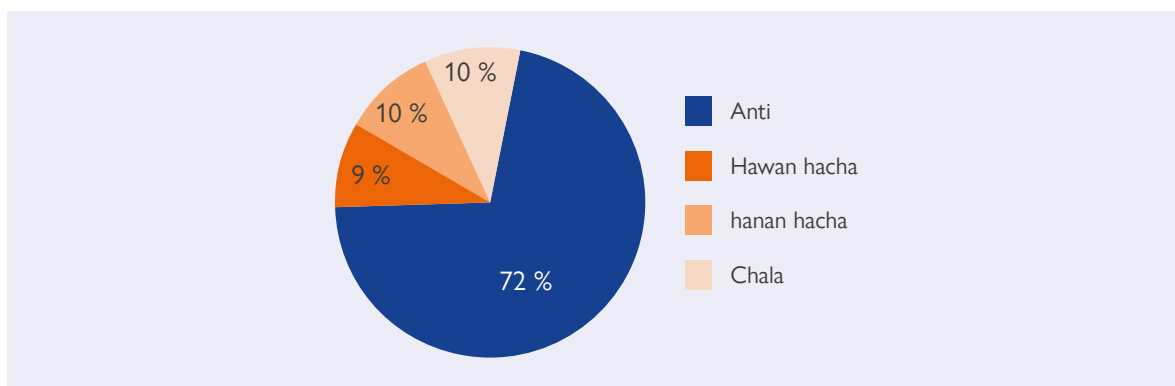
Emergenciakunapa hina desastrikunapa impactunkuna patsa tikraywan paqtakashqa runakunapa runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanchaw. Qanchis chuka (17) qipa watakunachawqa (2003-2020), territorio nacionalchaw Indeci 67 836 emergenciakunata qillqahqa, riesgos climáticos hinsqanraykur.

Kaykua anti markakunatami alli achka afectashqa: 48 594 anti kaq distritukunachawmi makukashqa (sierra, según categorías del Indeci), wakinmami, 1500 hacha Hanan hina hawan markakunachaw makukashqa niykur 6742 chala makukashqa makuchikushqa.

Kay ninan, región natural ninanchaw, nivel nacional nishqanchaw 72 % emergenciakunaanti runakuna afectashqa, chay 18 % kaqna Amazonia taarashqata makuchishqa (9 % Hanan hachachaw hina 9% hawan markachaw), hina huk kaq 09% chala markachaw kashqa.

Figura 1

Emergenciakuapa distribución porcentual climáticos riesgukuna makuchikushqan, chay regiones naturalespa rikakun (2003-2020)



Qillqay kikinpa Indecipa willakuyninkunapita (2003-2020).

Emergenciakuna riesgos climáticospa manami runakunapa kawayninllapaqtsu dañukuna rurakan. Wasikunapa infraestruturanta, centros educativos hina centros de salud nishqantapis dañanmi.

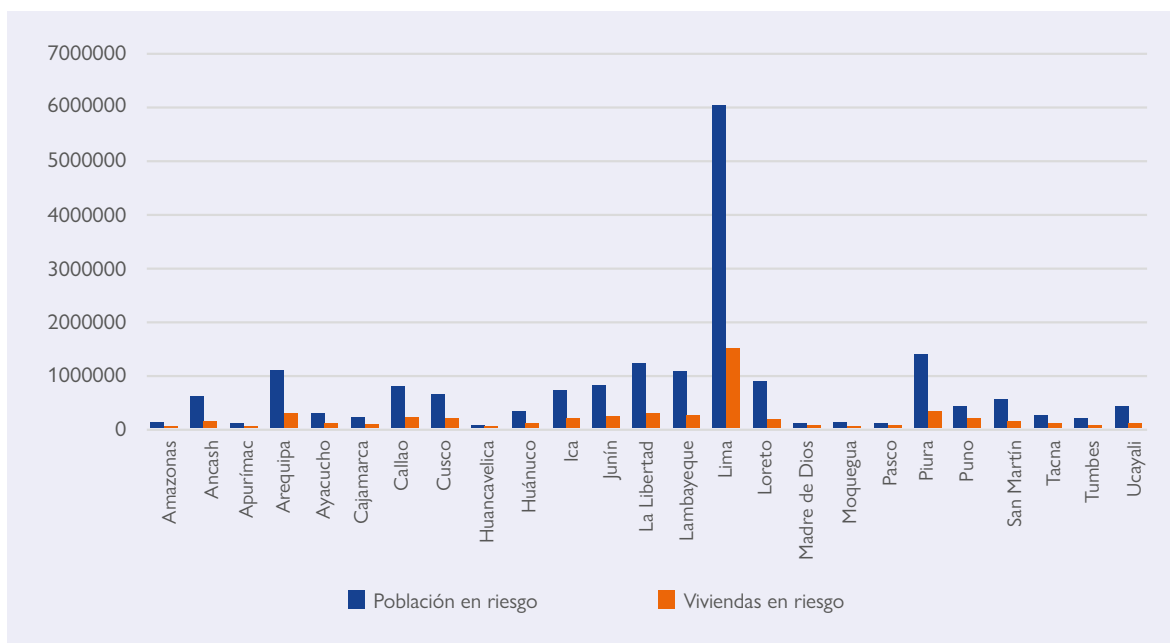
Wasikunachaw, Indeci qillqashqa chay 2003 watapita 2020 watayaq 143 384 wasikuna uchushqqa niykur 1 511 167 wasikuna afectadu kashqa, chay Loreto, La Libertad hina Piura departamentukuna allaapa achka wasikuna uchushqqa kashqa.

Loreto, La Libertad hina Arequipa rikakun, kima departamento allaapa achka wasikuna afetadu kashqanpita Escenario nacionalchaw allaapa tamyapita inundacionkuna, huqta departmentukun Lima, Piura, La Libertad, Lambayeque, Arequipa hina Loreto kayan allaapa riesguyuq runakunapaq niykur wasikunapaqpis niyanmi.

Chaynaw, estadística kaykaptin, Ancashpaqa allaapa allipa rikaranan, Huaraz provincia rahupita yuriq desastriwan afectadu kanmanmi, chaykunapita quchakunapa desembalse nishqan allaapa tamyapita niykur hatun rahu churnin iqamuptin

Figura 2

Runakuna hina wasikuna allaapa tamyapita inundación nishqan peligruchaw kaykay 2018



Qillqay kikinpa información estadística qillqashqpita CENEPRED (2018) nishqapa

Climáticos peligrukunaman runakuna hina runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanpita kaykayanqa. Perúchaw, 2018 watachaw 18 254 273 (56,75 %) runakuna kawayarqan, allapa inundación kanan patsakuna kaqchaw. Allaapa inundación kanan patsakuna kaqchaw taararnin, manami runakunapa kawaynillatatsu riesguman churan, chay tukuy niraq perdidakunaman apan. CENEPREDpita, 4 735 391 wasikunami allaapa imay afectación sufriyaananchaw kaykan, chay ima nivel riesguchaw kanqanpita

Tabla 9

Peru: runakuna hina wasikuna allaapa tamyapita inundacionkuna riesguchaw kaykayanqan, nivel nacional, niveles de riesgo CENEPRED qillqay willakuyninpita

Runakuna/Wasikuna	Allaapa achka	wallkalla	ichiklla
Runakuna allaapa tamyapita inundación nishqan allaapa mana alli patsa kaqpa taarayan	2 964 432	8 004 848	7 284 993
Wasikuna allaapa tamyapita inundación nishqan allaapa mana alli patsa kaqpa taarayan	732 950	2 095 387	1 907 054

Qillqay kikinpa allaapa tamyapita riesgu escenario basenpita qillqashqa CENEPRED 2018 watayaq.

Chay allaapa tamyapita hirka uchumurnin (deslizamiento de masa), nivel nacional paísninchaw 2018 watayaq 19 816 968 runakuna taarayarqan allaapa mana alli patsachaw. Kay ninan, 63,43 % Peruano runakuna taarayarqan imaykarpis alli kawayninman hina wasinkunata afectanman.

Tabla 10

Runakuna hina wasikuna allaapa tamyapita inundacionkuna riesguchaw kaykayanqan, nivel nacional, niveles de riesgo CENEPRED qillqay willakuyninpita 2018 watayaq

Rukakuna/ Wasikuna	Allaapa achka	wallkalla	ichiklla
Runakuna allaapa tamyapita hirka uchumuptin allaapa mana alli patsa kaqpa taarayan	2 781 785	6 415 036	10 620 147
Wasikuna allaapa tamyapita hirka uchumuptin nishqan allaapa mana alli patsa kaqpa taarayan	919 541	2 001 966	2 842 736

Qillqay kikinpa allaapa tamyapita riesgu escenario basenpita qillqashqa CENEPRED 2018 watayaq.

Huk peligro atendumi kanan, mitmay clima patsapita yuriqta, variabilidadninta hina tikrakayninta patronesninchaw, allaapa allalaq patsa yarpukuykurnin kayaptin. CENEPREDpa willakuyninpita, Perúchaw 13,87 % distrikunallami nivel nacionalchaw, mana nivel de riesguchaw kaykayan. Chaymi chan 18 263 451 runakuna taarayan allaapa achka hina ichiklla rangukunapa, chay riesgu patsa temperatura allaapa alalaq yarpukuykuptin yurin

Tabla 11

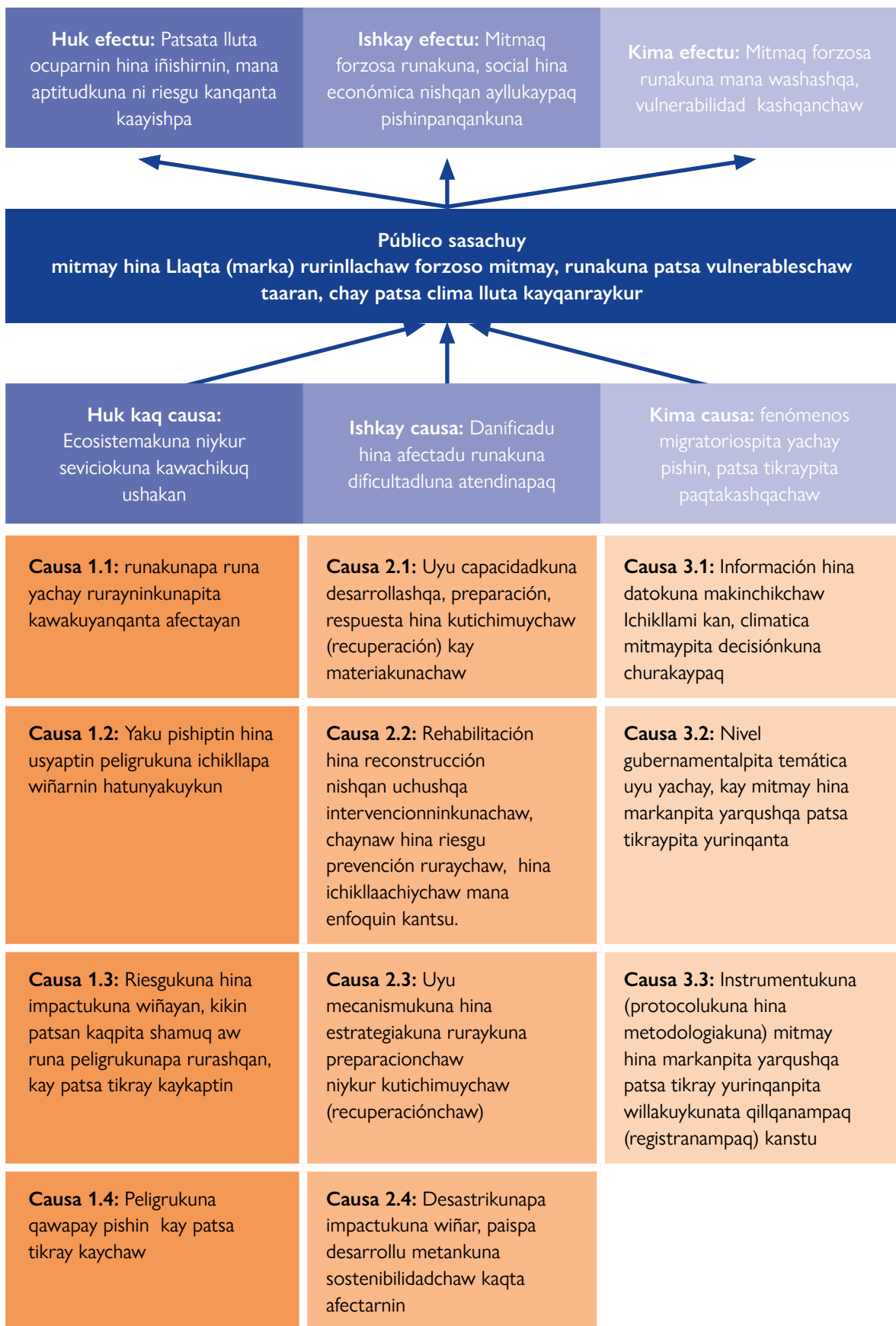
Runakuna patsa temperatura allaapa alalaq yarpukuntin riesguchaw kaykayanqan, chay nivel riesgupita

	Allaapa achka	Wallkalla	Ichiklla
Runakuna riesguchaw patsa temperatura allaapa alalaq yarpukuykuptin	813 503	4 188 684	5 004 037

Qillqay kikinpa CENEPREDpa qillqashqa willakuyninpita.

Manami ayka runakuna mitmayashqanta musyanchiktsu, instituciones gubernamentalespa mamami evidencian ayllukashqan kayapuntsu; kanmi motivos generalesta kaayiparnin, pitsqami condiciones mitmay kananpaq kayan: i) seguridad fisicata ashin; ii) wasi uchushqa kaykan aw uchushqa kantsu (runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqan taaranapaq); iii) chakra muruna kaq ushakan, mallkishqa hina waatakuy afectashqa aw huk kaq mikunapaq ruraykuna ushaklay (kawaykuchaw rurakuy muruypaq); iv) qishya bacteriakuna hina viruskuna yurirnin; hina v) mana competencia kay kaway kantsu, chynaw huk kunapis.

5.2. RURAYKUNA PATSAKAYPA SASACHAKUY HACHA



5.3. PÚBLICO SASAKUYPAS CAUSANKUNA

Causa 1: Ecosistemakuna niykur seviciokuna kawachikuq ushakan

Causa 1.1. Runakunapa runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanta afectayan	Causa 1.2. Yaku pishiptin hina usyaptin peligrukuna ichikllapa wiñarnin hatunyakuykun	Causa 1.3. Ries- gukuna hina impac- tukuna wiñayan, kikin patsan kaqpi- ta shamuq aw runa peligrukunapa ru- rashqan, kay patsa tikray kaykaptin	Causa 1.4. Peligrukuna qawapay pishin kay patsa tikray kaychaw
Chunka puwaq (18) hunukuna hectáreas reakunami puqitar ushakashqa 2019 watayaq. Kay proceso ichikllapa puquhay ushakayta apamunqa, chaynaw runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanta afectayan	10 824 140 runakunapaq yaku pishiptin afectadu ichapis kayan. . 5 548 255 runakuna usya kaptin kaykayan, chay nivel allaapa achka, wallkalla hina ichiklla	Riesgukuna hina impactukuna wiñayan, kikin patsan kaqpiita shamuq aw runa rurashqan peligrukunapa, kay patsa tikray kaykaptin, runakuna hina maychaw kawanqa afectan	Estacionkunapa baja densidad peligrukuna riqita, permitintsu, desastrikunapa riesguntia gestionarnin kaykaptin. Infraestructura computacional alto rendimiento nishqan vigilanciapaq niykur peligrukunapa proyeccionni patsa tikraychaw kaykaptinraq

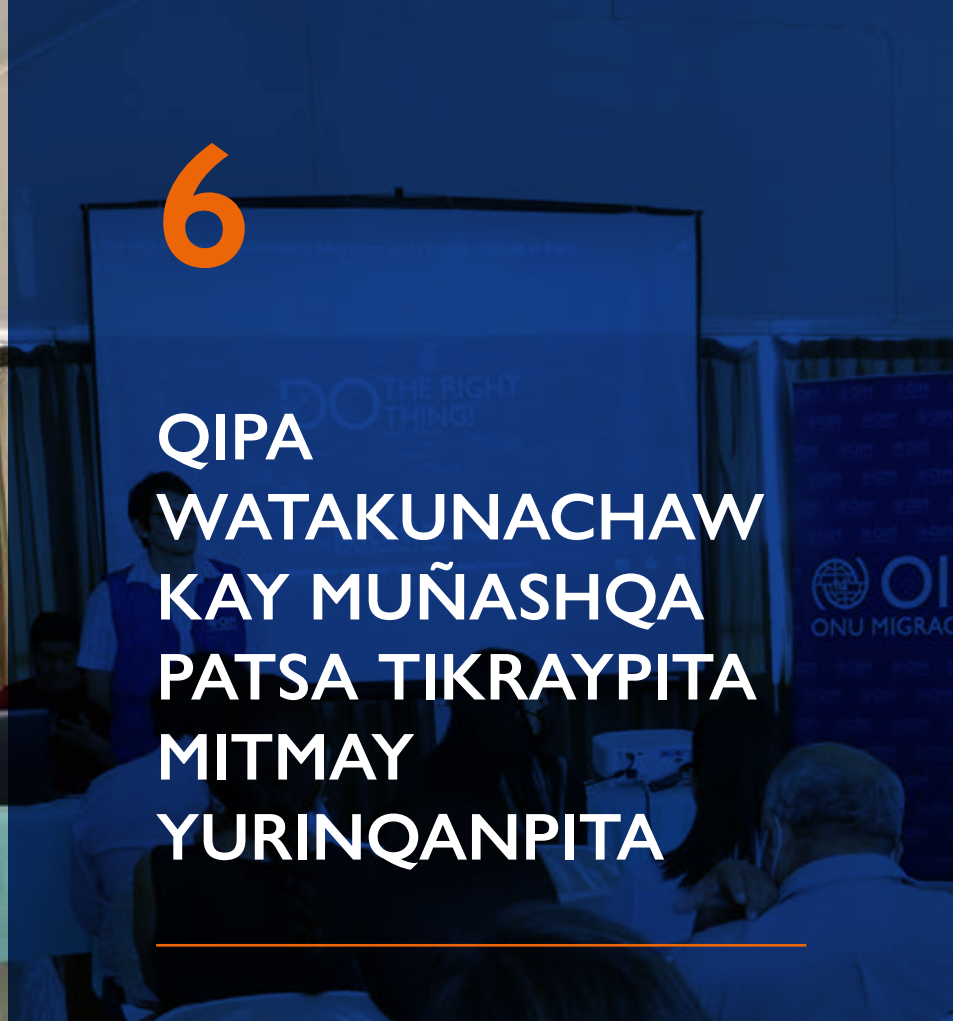
Causa 2: Danificadua hina afectadu runakuna dificultadkuna atendinapaq

Causa 2.1. Uyu capacidadkuna desarrollashqa, preparación, respuesta hina kutichimuychaw (recuperación) kay materiakunachaw	Causa 2.2. Rehabilitación hina reconstrucción nishqan uchushqa intervencioninkunachaw, chaynaw hina riesgu preven- ción ruraychaw, hina ichikllaachiy- chaw mana enfo- quin kantsu	Causa 2.3. Uyu mecanismuku- na hina estrate- giakuna ruraykuna preparacionchaw niykur kutichimu- ychaw (recupera- ciónchaw)	Causa 2.4. Desastrikunapa impac- tukuna wiñar, paispa desarrollu metankuna sostenibilidadchaw kaqta afectarnin
Kay nivel regional hina localmi kaykunaqa preentakun, chay kiman nivel gobiernuchaw yachachikuy rurakaykaptin,	Manami alli patsakay kantsu desatria riesguntia gestionanapq	Ruraykunapa llapan estrategia ayllukashqa hina alli pas-takashq manami kayapuntsu, uyu mecanismupa ruraynqa alli resultakunata permitinanaq niykur llapan niveles de gobiernopa capacidatkuna kallpachanapaq qipa watakunapis alliyaanampaq	2003 watapita 2007 watayaq 69 419 emergenciakuna hina/aw desastrikuna kashqa, tukuy niraq magnitud, intensidad hina ámbito de impacto nishqan hinantin nacional patsachaw.

Causa 3: Fenómenos migratorios pista yachay pishin, patsa tikraysia pista paqtakashqachaw		
Causa 3.1. Información hina datos makinchikchaw ichikllami kan, climática mitmaypita decisiónkuna churakaypaq	Causa 3.2. Nivel gubernamentalpita tematica uyu yachay kay mitmay hina markanpita yarqushqa patsa tikraysia pista yurinqanta	Causa 3.3. Instrumentukuna (protocolukuna hina metodologikuna) mitmay hina markanpita yarqushqa patsa tikray yurinqanpita willakuykunata qillqanampaq (registranampaq) kanstu
Estado peruanupa información estadística kapuntsu mitmay hina/aw markanpita yarqushqa patsa tikray yurinqanpita; niayqn institución gubernamentalpis rurashqatsu.	Mitmaqpa hina/aw markanpita yarqushqapa patsa tikraysia pista yurishqapa categorian, manaraq riqishqatsu aw instituciones gubernamentalespaq willakuykuna registrukunachaw ni kanan kaq normakunachaw churashqaraqtsu.	Willakuykuna registru mitmay hina markanpita yarqushqa procesukunapita patsa tikraysia pista yurishqqa allaapa sasami, achka factores nishqan kayaptin runakuna taaranqanchaw kawakuyaanampaq aw patsa aywakuyaanampaq.
Chaynaw hina efectos derivados nishqan, "mitmay hina forzoso llaqta (marka) rurinllachaw mitmay sasachakuy riqikashqqa, runakuna patsa vulnerablikuna clima mana alli kankaqpita" taayanqanchaw, kaykunaqa runakuna hina runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanta afectayan		
Huk efectu: patsata lluta ocuparnin hina iñishiinin, mana aptitudkuna ni riesgu kanqanta kaayishpa	Ishkay efectu: mitmaq forzosa runakuna, social hina económica nishqan ayllukaypaq pishinpanqankuna	Kima efectu: mitmaq forzosa runakuna mana washashqqa, vulnerabilidad kashqanchaw
Ocuparnin hina patsa iñishirnin mana riesgu kanqanta kaayishpa → Llaqta (marka) rurinllachaw mitmay resultatdu mana alli patsakashqapis kanmanmi. Wakinqa, chay shumaq patsata ordenamiento nishqan pishinqqanraykurmi niykur runakuna puriyanqa kutiqla hina taaraqna, chakra hirkakunapita cidiuadkunaman	Social hina económico kaqchaw achka complicacionkuna hina retukunapis, forzosos mitmaqkuna imanaw kanqanwanpis tupayan, may mushuq markaman chaayanchaw	Ishkan shunqun kaq delitukunami rikakan, runakunapa dignidadnintami afectan, kay runakuna puriyanqanchaw: trata de personas nishqanchaw hina allaapa wapu uryachaw

6

QIPA
WATAKUNACHAW
KAY MUÑASHQA
PATSA TIKRAYPITA
MITMAY
YURINQANPITA



6. QIPA WATAKUNACHAW KAY MUÑASHQA PATSA TIKRAYPITA MITMAY YURINQANPITA

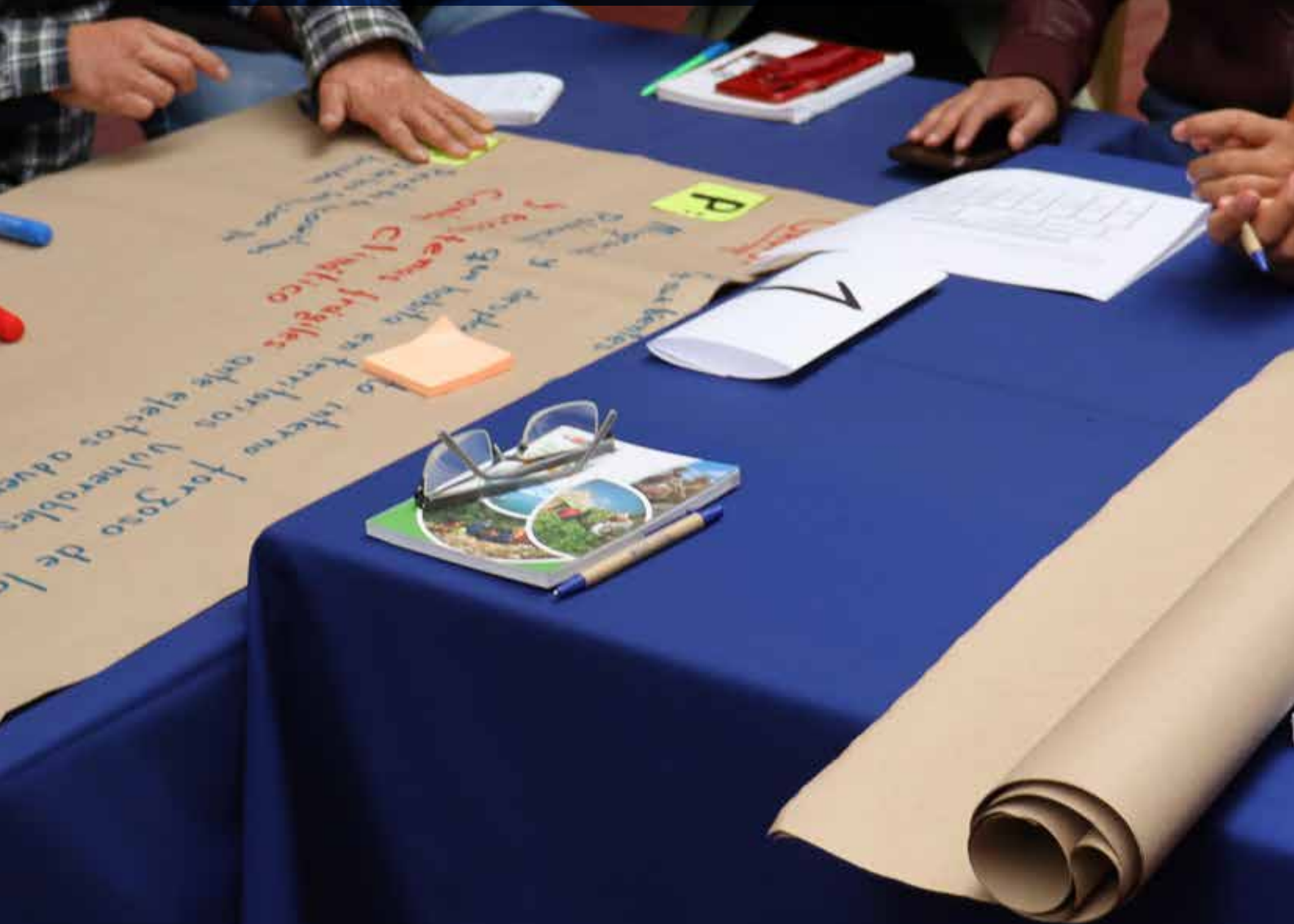
Basewan sasachakuuy riqishqa niykur runakuna análisis de las aspiraciones nishqan basewan, patsakayta ruray alli favorable kaqta hinay factible kaqta , 2030 watachaw taarinapaq.

2030 watayaq, ichiklla runakuna forzada mitmayyanqa hina markanpita yarqushqata Rikashun, peligrukuna variabilidad del clima nishqa hina patsa tikraywan paqtakashqa kanqanpita; ichikllaachirnin hina/aw evitarnin riesgukunata, kawayninkunata alliyaachiyan niykur runakuna afectada hina dannificadu wanancanchaw atendiyan. Chaynaw hina, mitmaqkunata hina markanpita yarqushqa patsa tikray yurinqanpita asistencia humanitaria nishqanta quyan, en el Acción humanitaria hina normativa nacional marco nishqanchaw, información mitmay hina markanpita yarqushqapita rurakan climapa efectunraykur, decisiónkuna churakayta génerupa, interculturalpa hina intergeneracionalpa enfoquinwan pushanapaq. Chay hina, mitmaq forzosa runakuna patsakashqa may taarayanampaq kayan niykur derechunkunata washakan.

Runakunapa munayninkuna llapan ayllukashqa yarpayninkunapitami qipa watapaq munashqan, afectadu runakunapa público sasachakuy churashqan, markan pushaq representantikunawan. Kaykuna autoridades hina funcionarios nishqankunapami, chay gobierno nacional, regional y local, sociedad civil, academia, pueblos indígenas, mujeres, jóvenes hina ONG nishqankunapa.

7

ALLIYAACHIQ PROPUESTAKUNAPA ALTERNTIVAKUNA



7. ALLIYAACHIQ PROPUESTAKUNAPA ALTERNTIVAKUNA

Tabla 12

Causakunata riqishqa alliyaachiqa alterntivakuna Chunka ishkay

Causakuna	alliyaachiq alterntivakuna
Causa 1: Ecosistemakuna niykur seviciokuna kawachikuq ushakan	<p>Causa 1.1: Runakunapa runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanta afectayan.</p> <ul style="list-style-type: none">• Patsapa plan nacionalnirpa alternativa 1.1: patsata washaypa niykur waatayapa modalidadkuna kaqta wiñachiy (ecosistemakuna yakuchaw kaq hina patsachaw kaqta)• Patsapa plan nacionalnirpa alternativa 3.2: Prevención hina adaptación capacidadkunata yachakurnin wiñachiy, runakunapa niykur ecosistemakunapa chay peligrukuna kikin patsan kaqpita shamuq hina runa peligrukunapa rurashqan, patsa tikray kaykaptin.• Medidas de adaptaciónta implementarnin, runakunapa niykur runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanpita vulnerabilidadpa wallkachinapaq
Causa 1.2: Yaku pishiptin hina usyaptin peligrukuna ichikllapa wiñarnin hatunyakuykun.	<ul style="list-style-type: none">• Patsata washaypa niykur waatayapa modalidadkuna kaqta wiñachiy (yakuchaw kaq hina patsachaw kaq ecosistemakunata)• Moshuq enfoquita riesgukunachaw kaayiqta yaykachiy, yaku recursuta gestionarninchaw, yaku pishin, inundacionkuna, raqcha yaku hina masas de agua resilienciata dañashqa chaykuna yaykashqa riesgukunachaw• Prevención hina adaptación capacidadkunata yachakurnin wiñachiy hina mirachiy, runakunapa niykur ecosistemakunapa chay peligrukuna kikin patsan kaqpita shamuq hina runa peligrukunapa rurashqan, pasta tikray kaykaptin• Implementar medidas de adaptación para contrarrestar la afectación del déficit hídrico en los ecosistemas y sus servicios.• Medidas de adaptaciónta implementarnin, ecosistemakuna niykur seviciokuna kawachikuqta yaku pishirnin afectakuq wallkachinapaq

Causakuna	alliyaachiq alterntivakuna
<p>Causa 1.3: Riesgukuna hina impactukuna wiñayan, patsan kaqpita shamuq aw runa peligrukunapa rurashqan, kay patsa tikray kaykaptin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemakuna alerta tempranata kallpacharnin, chay peligrukuna allaapa impactakuq patsa tikraysia pita yurin paqtakashqa • Seguimiento, monitoreo, supervisión, fiscalización hina controlta kallpacharnin, niykur desastrikunapa riesgunka gestionarnin evaluaciónta rurarnin • Moshuq enfoquita riesgukunachaw kaayiqta yaykachiy, yaku recursuta gestionarninchaw, yaku pishin, inundacionkuna, raqcha yaku hina masas de agua resilienciata dañashqa chaykuna yaykashqa riesgukunachaw • Prevención hina adaptación capacidadkunata yachakurnin wiñachiy hina mirachiy, runakunapa niykur ecosistemakunapa chay peligrukuna kikin patsan kaqpita shamuq hina runa peligrukunapa rurashqan, pasta tikray kaykaptin • Medidas de adaptaciónta implementarnin riesgunka gestionarninwan paqtakashqata • Qwa murukuy técnicakunata implementarnin, hacha, qiw, ashma, allpa waatanakuq (silvopastorial) sistemakunapita • Amazoniachaw murukuy wiñaypaq shumaq iñishirnin, rurarnin hina waatarnin • Forestales consesionashqachaw hachakunata shumaq iñishirnin, rurarnin hina waatarnin • Aylluchaw hachakuna waatarnin • Ayllukuna kikin patsan kaqchaw hachakuna waatayta shumaq mecanismukunata implementarnin áreas naturales protegidas nishqanta qipa shamuq patsakunapaq garantizarnin • Amazoniapa patsa mana categorizadas nishqanpa derechunkuna churapurnin • Chakra murukuy, hachakuna (agroforestales) sistemakunata implementarnin • Respuestata hina asistencia humanitaria kallpacharnin
<p>Causa 1.4: Peligrukuna qawapay pishin kay patsa tikray kaychaw.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemakuna alerta tempranata kallpacharnin, chay peligrukuna allaapa impactakuq • Seguimiento, monitoreo, supervisión, fiscalización hina controlta kallpacharnin, niykur desastrikunapa riesgunka gestionarnin evaluaciónta rurarnin

Causakuna	alliyaachiq alterntivakuna
Causa 2: Damnificadu hina afectadu runakuna dificultadkuna atendinapa	
Causa 2.1: Uyu capacidadkuna desarollashqa, preparación, respuesta hina kutichimuychaw (recuperación) kay materiakunachaw	<ul style="list-style-type: none"> Gestión especializadupa modelunkunata kallpacharnin, desastrikunapa riesguntá gestionarninpaq, imanaw patsa kanqanchaw atendirnín Articulación hina coordinaciónta kallpacharnin, desastrikunapa riesguntá gestionarnin materiachaw Gestión de recursukanata kallpacharnin, respuesta, rehabilitación hina kutichimuy (recuperación) nishqankunapaq; Poblacion danificadapa hina afectadapa alli kaq wanayninkunata atendirnín
Causa 2.2: Rehabilitación hina reconstrucción nishqan uchushqa intervencion-ninkunachaw, chaynaw hina riesgu prevención ruraychaw, hina ichikllaachiychaw mana enfoquin kantsu	<ul style="list-style-type: none"> Desastrikunapa riesguntá gestionarninpaq especializaciónta kallpacharnin, capacidadkuna desarollashqapita rurarnin Gestión de recursukunata kallpacharnin, respuesta hina kutichimuy nishqankunapaq Articulación hina coordinaciónta kallpacharnin, desastrikunapa riesguntá gestionarnin materiakunachaw
Causa 2.3: Uyu mecanismukuna hina estrategiaku-na ruraykuna preparacionchaw niykur kutichimuychaw (recuperaciónchaw)	<ul style="list-style-type: none"> Gestión de recursukunata kallpacharnin, respuesta hina kutichimuy nishqankunapaq Sistemakuna alerta tempranata kallpacharnin, chay peligrukuna allaapa impactakuqta Gestión especializadupa modelunkunata kallpacharnin, desastrikunapa riesguntá gestionarninpaq, imanaw patsa kanqanchaw atendirnín
Causa 2.4: Desastrikunapa impactukuna wiñar, paispa desarollu metankuna sostenibilidadchaw kaqta afectarnin	<ul style="list-style-type: none"> Huk kaq causa indirectata llapan Alliyaachiq alterntivakuna aplicayan

Causakuna	alliyaachiq alterntivakuna
Causa 3: Fenómenos migratoriospita yachay pishin, patsa tikraypita paqtakashqachaw	
Causa 3.1: Información hina datos makinchikchaw Ichikllami kan, climatica mitmaypita decisiónkuna churakappaq	<ul style="list-style-type: none"> Runakunapita kanan kaq encuestakunata actualizarnin, mitmay patsa tikray yuriqpita tapukuykunata churarnin Datunkuna kapuq huk registruta kamarnin, mitmaq runakuna patsa tikray yurinqanpita Publicarnin, página Web nishqan llapan yaykuyaanampaq , informacion mitmay patsa tikray yurinqanpita fenómenos migratoriospita estudiokuna patsa tikray yurinqanpita
Causa 3.2: Nivel gubernamental-pita temática uyu yachay, kay mitmay hina markanpita yarqushqa patsa tikraypita yurinqanta	<ul style="list-style-type: none"> Actores gubernamentales yarpakachirnin niykur paykunachaw capacidadkuna yachaychiy chaachirnin, mitmay hina markanpita yarqushqa patsa tikray yurinqanpita charanapaq Hatun ayllukaypa sistemakunata gestión del conocimiento ambiental entidades públicas hinqanta kallpacharnin hina kimán nivel gobiernuchaw, shumaq decisiónkuna churakanata permitirnin
Causa 3.3: Instrumentukuna (protocolukuna hina metodologiakuna) mitmay hina markanpita yarqushqa patsa tikray yurinqanpita willakuykunata qillqanampaq (registranampaq) kanstu	<ul style="list-style-type: none"> Alli kaq informaciónpa registru sistemata riqirnin, mitmay hina markanpita yarqushqa variablitayaykachinapaq patsa tikray yurinqanpa; decisiónkuna churakappaq chaychaw evidenciata kachirnin Capacidadkunata actoreskunachaw generarnin, informacionpa registrrochaw competenciawan

Tabla 13**Alliyaachiqpa alterntivakuna hina efectukuna**

Huk efectu: Patsata shumaq ocuparnin hina iñishirnin, mana aptitudkuna ni riesgu kanqanta kaayishpa	Ishkay efectu: Mitmaq forzosa runakuna, social hina económica nishqan ayllukapaq pishinpanqankuna	Kima efectu: Mitmaq forzosa runakuna mana washashqa, vulnerabilidad kashqanchaw
<ul style="list-style-type: none"> Prevenciónpa ruraynin kallpacharnin niykur patsakunachaw riesguta ichikllaachirnin, agenda de desarrollopa marcunchaw Gestión especializadupa modelunkunata kallpacharnin, desastrikunapa riesgunda gestionarninpaq, imanaw patsa kanqanchaw atendirni Churakashqa reubicaciónta yanaparnin aw mitmaq forzoso runakunapa reasentamiento poblacional nishqan patsa tikraysia pita yurinqanta 	<ul style="list-style-type: none"> Mitmaq runata asesoríata quy oportunidades laborales nishqanpita niykur servicios disponibles yaykuriyanqa Yachakuyku manaraq aywakuyaptin niykur yachaykunapita kaayichiy, mushuq kawaykunawan raslla yachakariyanampaq Garantiapa fondunkuna mitmaq forzoso runakunapaq Estudiokuna imanaw kanan integración social hina económica nishqan mitmaq forzosa runakunapa patsa tikraysia pita yurinqan Técnica hina profesional capacitación mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraysia pita yurinqan 	<ul style="list-style-type: none"> Salud física hina mentalchaw asistencia Makuqla centros de acogidata kachirnin mitmaq forzoso runakunapaq, chay vulnerabilidad condiccionchaw kaqta. Raslla yanakuyupa naanin, abusu aw explotación casukunata willakunapaq Mitmaq runakunapa alli kayninta riqirnin, rikaachikurnin hin capacitarnin, chaynaw familiarunkunata hina ayllunkunata yanapanakuyanampaq Mitmaq runakunata mana documentuyuq riqishqatapis asistencian qurnin Concienciaciónpa rurayninkuna hina capacitación jurídica abogadukunapaq, prácticas discriminatorias nishqanwan paqtakashqa

8

**OBJETIVOS
ESTRATÉGICOS
MULTISECTORIALES
HINA ACCIONES
ESTRATÉGICAS
MULTISECTORIALES**



8. OBJETIVOS ESTRATÉGICOS MULTISECTORIALES HINA ACCIONES ESTRATÉGICAS MULTISECTORIALES

Tabla 14

Chunka chusku tabla: Objetivos estratégicos multisectoriales y acciones estratégicas multisectoriales

Achka sectorkunapa objetivos estratégicos	Achka sectorkunapa estratégicas nishqan rurayninkuna
OEM 01: Ecosistemakuna niykur seviciokuna kawachikuq kutichimurnin	<p>AEM 01.01: Patsata washaypa niykur waatayapa modalidadkuna kaqta wiñachi, ecosistemakuna yakuchaw kaq hina patsachaw kaqta</p> <p>AEM 01.02: Prevención hina adaptación capacidadkunata yachakurnin wiñachi, runakunapa niykur ecosistemakuna chay peligrukuna kikin patsan kaqpita shamuq hina runa peligrukunapa rurashqan, patsa tikray kaykaptin</p> <p>AEM 01.03: Medidas de adaptaciónta implementarnin riesgunta gestionarninwan paqtakashqata</p> <p>AEM 01.04: Patsata washaypa niykur waatayapa modalidadkuna kaqta wiñachi, ecosistemakuna yakuchaw kaq hina patsachaw kaqta</p>
OEM 02: Ecosistemakuna niykur seviciokuna kawachikuqta afectaciónninta wallkachirnin	<p>AEM 02.01: Moshuq enfoquita riesgukunachaw kaayiqta yaykachi, yaku recursuta gestionarninchaw</p> <p>AEM 02.02: Hachakuna ushakayta wallkachirnin</p> <p>AEM 02.03: Hachakuna qirukunata pie nishsqanchaw shumaq aprovecharnin chaninta wiñachirnin</p> <p>AEM 02.04: Sistemakuna alerta tempranata kallpacharnin, chay peligrukuna allaapa impactakuq</p> <p>AEM 02.05: Peligrukuna qawapay kallpacharnin kay patsa tikray kaychaw</p>

Achka sector kunapa objetivos estratégicos	Achka sector kunapa estratégicas nishqan rurayninkuna
OEM 03: Damnificadu hina afectadu runakunapa shumaq kawakuyta hina runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanta kutichimuy, peligrukuna patsa tikraysia yurinqanwan paqtakashqa	<p>AEM 03.01: Respuesta hina asistencia humanitaria kallpacharnin, damnificadu hina afectadu runakunapa allichaypaq</p> <p>AEM 03.02: Gestión de recursukanata kallpacharnin, respuesta, rehabilitación hina kutichimuy nishqankunapaq</p> <p>AEM 03.03: Runakunapaq reasentamientunpa allaapa hatun riesgu markakunapaq, mana alliyaachinata kallpacharnin, damnificadu hina afectadu runakunapapeligrukuna patsa tikraysia yurinqanwan paqtakashqa</p>
OEM 04: Fenómenos migratorios pita yachay wiñachirnin, patsa peligrukunapita paqtakashqachaw	<p>AEM 04.01: Climática mitmaypita información hina datukuna makinchikchawmi kananpaq, alliyaachirnin</p> <p>AEM 04.02: Actores gubernamentales nishqanchaw capacidadkunata generarnin mitmay hina markanpita yarquashqa patsa tikraysia yurinqanta</p> <p>AEM 04.03: Actores gubernamentales mitmay hina markanpita yarquashqapita yarpakachirnin, patsa tikraysia yurinqanta</p> <p>AEM 04.04: Hatun ayllukaypa sistemakunata gestión del conocimiento ambiental entidades públicas hinqanta kallpacharnin</p> <p>AEM 04.05: Alli kaq informacion registru sistemata mitmay hina markanpita yarquashqa variablitia, patsa tikraysia yurinqanta patsachirnin</p> <p>AEM 04.06: Entidades públicas nishqanchaw capacidadkunata generarnin informacion registrupaq</p>
OEM 05: Patsata ocuparnin hina iñishirnin alliyaachirnin, mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraysia yurinqanta	<p>AEM 05.01: Prevenciónpa rurayn kallpacharnin niykur patsakunachaw riesguta ichikllaachirnin</p> <p>AEM 05.02: Gestión especializada dupa modelunkunata kallpacharnin, desastrikunapa riesgunta gestionarninpaq, imanaw patsa kanqanchaw atendirnin</p> <p>AEM 05.03: Riesgukunaman hina desastrikunaman churakashqa runakunapaq medidas correctivas rurakashqata ampliarninnin,</p> <p>AEM 05.04: Reasentamiento runakunapata kallparnin mitmaq runaa forzoso allaapa hatun riesgu markakuna, mana alliyaachina, generalizar y revisar</p>

Achka sector kunapa objetivos estratégicos	Achka sector kunapa estratégicas nishqan rurayninkuna
OEM 06: Social hina económica nishqan ayllukaypaq, mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqanta garantizarnin	<p>AEM 06.01: Dinámica económica formal nishqanman mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqanta yaykachirnin</p> <p>AEM 06.02: Organizaciones socialeschaw ayllurnin mitmaq forzosa runakunata patsa tikraypita yurinqan</p> <p>AEM 06.03: Técnica hina profesional capacitación mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqan</p>
OEM 07: Mitmaq forzosa runakunata patsa tikraypita yurinqan washarnin vulnerabilidad kaykashqanchawta aseguranapaq	<p>AEM 07.01: Servicios de salud y educación cobertura wiñachirnin mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqan</p> <p>AEM 07.02: Redes de protección iñishiyya aAchkayaachirnin hina mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqanta ayllurnin</p> <p>AEM 07.03: Discriminación, abuso y violencia wallkachirnin mitmaq forzoso runakunapa patsa tikraypita yurinqanta enfrentanq</p>

Qillqay kikimpa

9

ALINEACIÓN CON INSTRUMENTOS RELACIONADOS



9. ALINEACIÓN CON INSTRUMENTOS RELACIONADOS

Tabla 15

Ruraykuna patsakaypa alineación nishqan, políticapa instrumentukunawan paqtakashqa

Alineación nishqan políticas nacionalespa objetivunkuna	Alineación nishqan, políticapa instrumentukuna
Objetivo 1 de la ENCC: Estado, agentes económicos hina runakuna, conciencianta niykur capacidad adaptativanta wiñachiyan, patsa tikraysiaita alli kaqkuna hina mana alli kaqkuna rurakanampaq	<p>Objetivo prioritario específico huk del NAP: – runakunachaw niykur runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanchaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysiaita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico iskay del NAP: – patsakunachaw, cuencakunachaw hina ecosistemakunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysiaita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico kimsa del NAP: – en la infraestructurachaw, bieneskunachaw hina/aw servicioskunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysiaita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo 4 del PLANAGERD: Chusku objetivo PLANAGERDpa: cultura de prevencióna hina resilienciata wiñayninta kallpacharnin, desarrollo sosteniblepaq.</p>
Objetivo prioritario 2 de la Política Nacional de Ambiente al 2030: Patsapa plan nacionalnин 2030 watayaq, ishkay Objetivo prioritario: Ecosistemakunapa niveles de deforestación hina degradación nishqan ichikllaachirnin	<p>Objetivo prioritario específico iskay del NAP: – patsakunachaw, cuencakunachaw hina ecosistemakunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysiaita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico kima del NAP: – en la infraestructurachaw, bieneskunachaw hina/aw servicioskunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysiaita yuriq paqtakashqa</p>

Alineación nishqan políticas nacionalespa objetivunkuna	Alineación nishqan, políticapa instrumentukuna
<p>Patsapa plan nacionalnin 2030 watayaq, pitsqa Objetivo prioritario: Paíspa patsa tikraysia pita yurinqa Adaptación nishqanta wiñachirnin (Patsapa plan nacionalnin 2030 watayaq).</p>	<p>Objetivo prioritario específico huk del NAP: – runakunachaw niykur runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanchaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico iskay del NAP: – patsakunachaw,cuencakunachaw hina ecosistemakunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pita yuriq paqtakashqa.</p>
<p>Patsapa plan nacionalnin 2050 watayaq, huk Objetivo prioritario: Desastrikunapa riesgunta Kaayirnin alliyaachir decisiónkuna runakuna hina entidades del Estado nivelpa churakaypaq</p>	<p>Objetivo prioritario específico iskay del NAP: – patsakunachaw,cuencakunachaw hina ecosistemakunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pita yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico kima del NAP: – en la infraestructurachaw, bieneskunachaw hina/aw servicioskunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pita yuriq paqtakashqa</p> <p>Ishkay objetivo PLANAGERDpa: Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres nishqapa llapan instanciakuanchaw capacidadkuna desarrolluta kallpacharnin, gobiernupa kiman nivelkunachaw decisiónkuna churakaypaq</p>

Alineación nishqan políticas nacionalespa objetivunkuna	Alineación nishqan, políticapa instrumentukuna
<p>Patsapa plan nacionalnin 2050 watayaq, ishkay Objetivo prioritario: imanaw kashqan ocupaciónta hina iñishiyta alliyachirnin, patsachaw desastrikunapa riesgunt rikaparnin.</p>	<p>Objetivo prioritario específico iskay del NAP: – Patsakunachaw,cuencakunachaw hina ecosistemakunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pata yuriq paqtakashqa</p> <p>Objetivo prioritario específico kima del NAP: – en la infraestructurachaw, bieneskunachaw hina/aw servicioskunachaw – dañukuna, alteracioniskuna kaqta hina chaypita pérdidas kanan hina qita wata kaqkuna rurakashqakuna wallkachirnin, peligrukuna patsa tikraysia pata yuriq paqtakashqa</p> <p>Ishkay objetivo estratégico: runakunapa runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanpa riesgu kanqanta evitarnin hina ichikllaachirnin, enfoque territorial nishqanwan.</p>
<p>Patsapa plan nacionalnin 2050 watayaq, pitsqa Objetivo prioritario: runakunapa atencióninta asegurarnin, chay emergenciakunapa hina desastrikunapa kashqanpita</p>	<p>Ishkay objetivo estratégico: runakunapa runa yachay rurayninkunapita kawakuyanqanpa riesgu kanqanta evitarnin hina ichikllaachirnin, enfoque territorial nishqanwan</p> <p>Kima objetivo estratégico PLANAGERDpa: emergenciakuna hina desastrikuna, riesgu hora alli ruray capacidadta desarrollarnin</p> <p>Chusku objetivo estratégico PLANAGERDpa: física, económica y social nishqankunata kutichimuy capacidadta kallpacharnin</p>

Elaboración propia.

Tabla 16**Ruraykuna patsakaychaw servicioikuna propuestukunapa sintesisnin**

Serviciopa shutin hina imanw kashqanta	Serviciopa alli imanaw kashqa wilakuy
<p>Asistencia en procesos de orientación e información al migrante forzoso por efectos del cambio climático</p> <p>Servicioqa nin, runakuna forzaso mirmashqata patsa tikraysia pita yurishqata kaayichirnin hina willakuykunapita yachachikurnin, , kay procedimientukuna hina requisitukuna yachachikuychaw, taaranqa wasinpita, salud hina educación atendinpita, seguros, oportunidades laborales aw emprendimientukunapita regularizaciónta rurakaanampaq niykur chaynaw hina mushuq markachaw mitmaq runa shumaq integrakarinamapq.</p> <p>Chay hina, chay asistenciapita mitmaq forzosa runakuna patsa tikray yurinqapita huk registru rurakarinqa.</p> <p>Kay registru kamakarinqa, shutikunata, apellidukunata, DNIIkunata, ullqu aw warmi kashqanpita, yurikushqan hunaqpita, yurikushqan patsapita, patsa yurikushqaykupita (mitmay forzoso qallanan), mushuq marka chaanayki markapita (mitmay forzoso chaanan), actividad economino rurashqaypiyta, imanir markanpita yarqushqaypita hina hukkunapis huk base de datukunachaw kachinampaq</p>	<p>Serviciota qukuq</p> <p>Dirección de Desplazados y Cultura de Paz nishqa</p> <p>Dirección General de Población, Desarrollo y Voluntariado nishqan</p> <p>Despacho Viceministerial de Poblaciones Vulnerables nishqan</p> <p>Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables nishqan</p> <p>Servicio chaanan</p> <p>Nacionalyaq</p> <p>Servicio chaskiq</p> <p>Mitmaq forzosa runakuna patsa tikraysia pita yurin</p> <p>Estandar de calidad hina descripción nishqan</p> <p>Continuidad nishqan. Mitmaq forzosa runakuna patsa tikraysia pita yurin, permanente orientaciónta hina informaciónta chaskin (semanacha llapan hunaqkuna)</p> <p>Indicador de calidad nishqan</p> <p>Mitmaq forzosa runakuna númerukuna, patsa tikraysia pita yurin, permanente orientaciónta hina informaciónta chaskin (semanacha llapan hunaqkuna)</p> <p>Indicador de cobertura nishqan</p> <p>naturaleza del servicioman aplicantsu, limitada wakin runakunallapan chan kay servicioikuna</p>

Serviciopa shutin hina imanw kashqanta	Serviciopa alli imanaw kashqa wilakuy
<p>Observatorio Nacional nishqan mitmay forzaso patsa tikray yurinqanpita</p> <p>Servicioqa nin, información estadística brindarnin, runakuna mitmaq forzosa patsa tikray yurinqanpita</p> <p>Huk plataforma digitalmi, imanir runa mitman, aykaq mitmayan, maypita mayyaq mitmayan, ullqu aw warmi mitmaqkuna, watayuqpa purwakashqa, chaynaw huk willakuykunapis churaraykan chay base de datos nishqanchaw informacionta ayllur qukun.</p> <p>Kay servioqa pa fuente de información registrunmi kapun, Programa de Asistencia al Migrante Forzoso por Efectos del Cambio Climático nishqanchaw rurakan.</p>	<p>Serviciota qukuq</p> <p>Dirección de Desplazados y Cultura de Paz nishqan</p> <p>Dirección General de Población, Desarrollo y Voluntariado nishqan</p> <p>Despacho Viceministerial de Poblaciones Vulnerables nishqan</p> <p>Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables nishqan</p>
	<p>Servicio chaanan</p> <p>Nacionalyaq</p>
	<p>Sericiota chaskiq</p> <p>Competenciachaw entidadkuna:</p> <p>Mitmaq forzosota hina runakuna vulnerablita atendirnin.</p> <p>Mitmayta prevenirin patsa tikrapita yurinqanta Población en generalnishqan</p>
	<p>Estandar de calidad y descripción nishqan</p> <p>Accesibilidad. Competente entidadkuna niykur llapan runakuna información estadísticaman yaykuyan, mitmay forzosompatsa tikray yurinqanpita</p>
	<p>Indicador de calidad nishqan</p> <p>Número de accesos a la información estadísticaman ayka yaykuyanqan, , mitmay forzosompatsa tikray yurinqanpita (Observatorio webchaw yaykuy watakuqta yupaq).</p>
	<p>Indicador de cobertura nishqan</p> <p>Mana aplicantsu, servicio naturalezapa kaptin, huk ichiklla runakunapaqmi rurakashqa</p>

VERSIÓN AMIGABLE

**RURAYKUNA PATSAKAY,
PATSA TIKRAYPA MANA ALLI
RURAYNINRAYKUR MITMAY FORZOSA KASHQANTA
PREVENINAPAQ HINA ALLICHANAPAQ**

EQUIPO DE TRABAJO OIM PERÚ

Equipo de Migración, Medio Ambiente y Cambio Climático (MECC) de la Unidad de Emergencias y Asistencia Humanitaria, compuesto por:

Pablo Peña Meza
Joel Romero Castañeda
Marlene Ccoyure Tito
Sergio Zapata Cornejo

CONSULTORES OIM PERÚ

Nidia Irureta Salvatierra
Mauricio Cerna Rivera

DISEÑO Y DIAGRAMACIÓN

Proel Perú

Publicado por:

Oficina País, OIM Perú

Organización Internacional para las Migraciones (OIM), Misión en el Perú

Lima, Perú

peru.iom.int

C. Miguel G. Seminario 320, San Isidro

Hecho el depósito legal en la
Biblioteca Nacional del Perú N.º 2023-01651
Primera edición: octubre, 2023
Lima - Perú



Oficina País. OIM Perú
C. Miguel G. Seminario 320, San Isidro
Misión en el Perú
Lima, Perú
www.peru.iom.int