Plan de Desarrollo Local Concertado
DISTRITO DE
USQUIL

2025-2040

# ÍNDICE

1.	PRESENTACIÓN	10
2.	SITUACIÓN ACTUAL DEL TERRITORIO	12
3.	SITUACIÓN FUTURA DESEADA DEL TERRITORIO	15
4.	MATRIZ DE OBJETIVOS Y ACCIONES ESTRATÉGICAS CON SUS INDICADORES Y LO	
5.	ANEXOS	25
	CARACTERIZACIÓN	25
	DIAGNÓSTICO	28
	ANÁLISIS PROSPECTIVO	174
	DISEÑO DEL FUTURO DESEADO	246
	MATRIZ DE DETERMINACIÓN DE OBJETIVOS ESTRATÉGICOS	273
	MATRIZ DE DETERMINACIÓN DE ACCIONES ESTRATÉGICAS	283
	FICHA DE INVERSIONES ESTRATÉGICAS CON ENFOQUE TERRITORIAL	288
	MATRIZ DE ARTICULACIÓN DE PLANES	295
	FICHAS DE INDICADORES	298
	EVIDENCIAS DEL PROCESO PARTICIPATIVO Y CONCERTADO	373



# ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Matriz de objetivos y acciones estratégicas	. 19
Tabla 2. USQUIL: Población de los Centros Poblados según sexo, 2017	. 28
Tabla 3. USQUIL: Población según el área Urbana y área real, 2017	. 33
Tabla 4. USQUIL: Población según rango de Edad, 2017	. 33
Tabla 5. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud con alguna dificultad o limitaci	
permanente, 2017	
Tabla 6. USQUIL: N° de afiliados a un seguro de salud con alguna dificultad o limitación	
permanente, según rango de edad, 2017	35
Tabla 7. USQUIL: Número de nacimientos desde el 2017 al 2022, según sexo	
Tabla 8. USQUIL: Número de nacimientos de bebés según el rango de edad de las madres,	
2017 - 2022	
Tabla 9. USQUIL: Número de nacimientos de bebés según el rango de instrucción, 2017 - 2	
Tabla 10. USQUIL: Número de nacimientos de bebés con bajo peso 2017-2022, según sexo	
Tabla 11. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud, según área urbana o rural y	
sexo, 2017	38
Tabla 12. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud, según rango de edades, 2017	
Tabla 13. USQUIL: Tasa de Mortalidad Bruta (por mil habitantes)	
Tabla 14. USQUIL: Estado nutricional de niños menores de 5 años que accedieron a los	
establecimientos de salud por indicadores antropométricos de talla y peso en función a si	U
edad periodo Enero-diciembre 2023	40
Tabla 15. USQUIL: Porcentaje de niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrició	'n
crónica infantil	40
Tabla 16. USQUIL: Estado nutricional de niños menores de 5 años que accedieron a los	
establecimientos de salud por indicadores antropométricos de peso en función a su talla	
periodo Enero-diciembre 2023	40
Tabla 17. USQUIL: Anemia en niños menores a 5 años que accedieron a los establecimien	
de salud período Enero-diciembre 2023)	
Tabla 18. USQUIL: Anemia en niños menores de 36 meses con anemia	41
Tabla 19. USQUIL: Población con condición de analfabetismo según el área urbana y rural	,
2017	
Tabla 20. USQUIL: Población con condición de analfabetismo, según sexo, 2017	
Tabla 21. USQUIL: Población según el nivel de educación alcanzado, 2017	
Tabla 22. USQUIL: Población con educación básica y educación superior	43
Tabla 23. USQUIL: Porcentaje de centros educativos públicos que implementan de maner	
permanente programas de orientación vocacional	
Tabla 24. USQUIL: Nº de casos atendidos de enero a julio 2024 en el CEM Otuzco	46
Tabla 25. USQUIL: Nº Casos derivados por los equipos del Servicio de Atención Rural en la	
región La Libertad	
Tabla 26. USQUIL: Tasa de variación anual acumulada de denuncias de violencia contra la	
mujer e integrantes del grupo familiar	
Tabla 27. Pobreza monetaria total, ubicación del distrito por nivel de pobreza total, provin	ncia
de Otuzco 2018	40





Tabla 28. USQUIL: Cobertura de programas sociales, 2023 50
Tabla 29. USQUIL: Porcentaje de la población vulnerable con acceso a servicios de protección
social51
Tabla 30. USQUIL: Ollas comunes de la ciudad de Usquil
Tabla 31. USQUIL: Ollas comunes de los centros poblados
Tabla 32. USQUIL: Comités de Vaso de Leche
Tabla 33. USQUIL: Número de efectivos de serenazgo del 2017 al 202255
Tabla 34. Tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años 55
Tabla 35. USQUIL: Número de intervenciones registradas por el Serenazgo, 2017-2022 55
Tabla 36. USQUIL: Porcentaje de centros poblados con equipamiento de seguridad
ciudadana de manera permanente
Tabla 37. Matriz de problemas públicos - Dimensión sociodemográfica57
Tabla 38. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta incidencia de desnutrición
crónica infantil
Tabla 39. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta incidencia de desnutrición
crónica infantil
Tabla 40. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Limitado acceso a servicios de
salud de calidad61
Tabla 41. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Incremento de violencia contra las
mujeres
Tabla 42. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Limitada cobertura a los servicios
de seguridad ciudadana
Tabla 43. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Falta de cobertura de programas
sociales
Tabla 44. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nivel de educación básica y
superior
Tabla 45. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nivel de educación básica y
superior63
Tabla 46. Matriz de potencialidades64
Tabla 47. Ubicación política de la unidad hidrográfica Cuenca Chicama
Tabla 48. Parámetros geomorfológicos de la Cuenca del Río Chicama71
Tabla 49. USQUIL. Cantidad en kilogramos de residuos sólidos, 2021
Tabla 50. USQUIL: Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio de recolección de
residuos sólidos
Tabla 51. USQUIL: Cantidad de M <sup>2</sup> áreas verdes conservadas por la municipalidad, 2014- 2022
Tabla 52. Matriz de problemas públicos - Dimensión Ambiental
Tabla 53. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nivel de áreas verdes 78
Tabla 54. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Creciente degradación de las áreas
con ecosistemas
Tabla 55. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Falta de cobertura del servicio de
recolección de residuos sólidos
Tabla 56. Matriz de potencialidades 80
Tabla 57. USQUIL: N° de viviendas según el tipo y agrupados en rango de edades, 2017 84
Tabla 58. USQUIL: N° de viviendas con ocupantes presentes por material de construcción
prodominante en paredes





Tabla 59. USQUIL: N° de viviendas particulares según el material predominante de los techo	5
	35
Tabla 60. Número establecimientos de atención primaria de salud en el distrito de Usquil,	
2024	36
Tabla 61. USQUIL: Porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con	
adecuada infraestructura/mobiliario	37
Tabla 62. Estado de transitabilidad de los caminos del distrito de Usquil9	90
Tabla 63. Porcentaje de red vial existente pavimentada, departamento La Libertad9	)2
Tabla 64. Porcentaje de red vial existente pavimentada, Usquil	
Tabla 65. Porcentaje de kilómetros de red vial en condiciones adecuadas, Usquil	
Tabla 66. USQUIL: N° de viviendas por tipo de procedencia de agua, 2017	
Tabla 67. USQUIL: Nº de viviendas por acceso al alumbrado eléctrico según área urbana o	
rural, 2017	35
Tabla 68. USQUIL: Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos, 2007-2017 9	
Tabla 69. USQUIL: N° de hogares con acceso a tecnologías de la información y comunicación	
2017	15.0
Tabla 70. USQUIL: Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial	
adecuada y cobertura móvil	17
Tabla 71. La Libertad: Cantidad de conexiones en servicio de internet fijo	
Tabla 72. Censo educativo 2023: Servicios educativos en el distrito de Usquil	
Tabla 73. USQUIL: Porcentaje de centros educativos públicos que cuentan con los servicios	
básicos (agua, desagüe, energía eléctrica e internet)	
Tabla 74. N° de instalaciones deportivas administradas por la Municipalidad de Usquil 10	
Tabla 75. Matriz de problemas públicos - Dimensión Servicios e Infraestructura	
Tabla 76. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agu	
potable y saneamiento sostenible	
Tabla 77. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agu	
potable y saneamiento sostenible	
Tabla 78. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agu	
potable y saneamiento sostenible	
Tabla 79. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura para la	
adecuada prestación de servicios de salud	
Tabla 80. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Infraestructura educativa	
deficiente en centros educativos del distrito	16
Tabla 81. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Carencia de servicios de	_
electricidad adecuados para la población local	)6
Tabla 82. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Carencia de servicios de	5.00
electricidad adecuados para la población local	17
Tabla 83. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las	-
vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	17
Tabla 84. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las	ं
vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	)8
Tabla 85. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las	- 40
vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	)8
Tabla 86. Matriz de potencialidades	





Tabla 87. USQUIL: Población Económicamente Activa por Sexo y Área de Residencia, 2017
Tabla 88. USQUIL: Población Económicamente Activa por condición de ocupación y área de
residencia según grupos de edad, 2017
Tabla 89. USQUIL: Población Económicamente Activa por condición de ocupación según
nivel educativo alcanzado, 2017
Tabla 90. USQUIL: PEA según rama de actividad económica, 2017 114
Tabla 91. USQUIL: Porcentaje de productores agrarios que desarrollan una práctica vinculada
a la innovación agraria, 2007-2017
Tabla 92. USQUIL: Asociaciones de productores según cadena productiva, que implementan
tecnologías agrarias
Tabla 93. USQUIL: Porcentaje de asociaciones de productores que usan tecnologías agrarias
para su producción
Tabla 94. Festividades del distrito de Usquil
Tabla 95. USQUIL: Porcentaje de población que ofrece servicio de hoteles y/o restaurantes,
2007-2017
Tabla 96. USQUIL: Empleo, 2017
Tabla 97. Producción pecuaria por especie (unidades), La Libertad 2023119
Tabla 98. USQUIL: Campaña agrícola 2023-2024
Tabla 99. USQUIL: Superficie forestal, 2024
Tabla 100. USQUIL: Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado,
2024
Tabla 101. Matriz de problemas públicos - Dimensión Económica
Tabla 102. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad
de las cadenas productiva agrícolas
Tabla 103. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad
de las cadenas productiva agrícolas
Tabla 104. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad
de las cadenas productiva agrícolas
Tabla 105. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Inadecuada oferta turística 136
Tabla 106. Matriz de potencialidades
Tabla 107. USQUIL: Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres, 2019 139
Tabla 108. USQUIL: Número de incidencias por efectos del cambio climático, 2019-2021 139
Tabla 109. USQUIL: Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de
desastres frente al cambio climático, 2024
Tabla 110. USQUIL: Porcentaje de centros poblados que implementan la gestión del riesgo de
desastres, 2024
Tabla 111. Matriz de problemas públicos - Dimensión de Riesgos y Desastres 146
Tabla 112. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta vulnerabilidad de la
población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio148
Tabla 113. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta vulnerabilidad de la
población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio148
Tabla 114. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Perdida y daños en la población
por efectos del cambio climático
Tabla 115. Matriz de potencialidades





rabia 116. USQUIL: Porcentaje de población que participa de manera permanente en la	
rendición de cuentas	151
Tabla 117. USQUIL: Porcentaje de ejecución del presupuesto de la municipalidad	151
Tabla 118. USQUIL: Porcentaje de actores organizacionales formalizados que participan	
activamente en los procesos de rendición de cuentas, 2024	153
Tabla 119. USQUIL: Juntas Administradoras de Servicios de Saneamiento	153
Tabla 120. USQUIL: Rondas campesinas independientes formalizadas	
Tabla 121. USQUIL: Bases ronderas	
Tabla 122. Matriz de problemas públicos - Dimensión de Gobernanza	
Tabla 123. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Débil gestión de la Administra	ación
Publica	159
Tabla 124. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Débil gestión de la Administra	ación
Publica	
Tabla 125. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Débil gestión de la Administra	
Publica	
Tabla 126. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Desconfianza en el sistema di	
justicia	
Tabla 127. Matriz de potencialidades	
Tabla 128. Matriz para la determinación de variables	
Tabla 129. Asignación de puntajes para cada criterio	
Tabla 130. Matriz de variables priorizadas	
Tabla 131. Indicadores de las variables priorizadas	
Tabla 132. Lista de Tendencias Territoriales que influyen en el desarrollo del Distrito de	
Usquil	174
Tabla 133, Criterios para evaluación de tendencias	
Tabla 134. Matriz de valoración de las tendencias por variable estratégica	
Tabla 135. Matriz de Tendencias	
Tabla 136. Identificación de Riesgos y Oportunidades para el futuro deseado	
Tabla 137. Criterios para evaluar los Riesgos y Oportunidades	
Tabla 138. Evaluación de Riesgos y Oportunidades	
Tabla 139, Matriz de Riesgos y Oportunidades	
Tabla 140. Tendencias, riesgos y oportunidades seleccionadas para el distro de Usquil al	
and I to temperature, responsible productions and or order or	
Tabla 141.Matriz de análisis de impacto de las agrupaciones temáticas sobre las variable	
estratégicas	
Tabla 142. Recopilación de las aspiraciones en valores cuantitativos	
Tabla 143. Aspiraciones de los actores	
Tabla 144. Matriz para la identificación de propuestas de opciones estratégicas	
Tabla 145. Criterios de para selección de opciones estratégicas (importancia)	
Tabla 146. Criterios de para selección de opciones estratégicas (gobernabilidad)	
Tabla 147. Matriz resumen de opciones estratégicas	
Tabla 148. Proyección de variables estratégicas	
Tabla 149. Situación futura deseada de las variables estratégicas	
Tabla 150. Opciones estratégicas por variables estratégicas	
Tabla 151. Matriz de determinación de objetivos estratégicos	
Tabla 152 Matriz de determinación de acciones estratégicas	





Tabla 153. Ficha de inversiones estratégicas con enfoque territorial	. 288
Tabla 154 Matriz de articulación de PDRC - Regional con el PDLC	794





# ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Representación cartográfica de la situación actual del distrito de Usquil
Figura 2. Representación cartográfica de la situación futura deseada del distrito de Usquil . 18
Figura 3, Niveles de logro aplicados en las Evaluaciones ECE44
Figura 4. Resultados de la Evaluación Censal ECE 2019 – Usquil45
Figura 5. USQUIL: Casos derivados a través del Servicio de Atención Rural (periodo 2017-julio
2024)
Figura 6. USQUIL: Casos derivados a través del servicio de atención rural, por sexo, enero -
iulio 2024
Figura 7, USQUIL: Geomorfología
Figura 8. USQUIL: Aptitud de suelos
Figura 9. USQUIL: Reporte de emergencias según INDECI, 2021140
Figura 10. Provincia de Otuzco: Resultados INCO 2024
Figura 11. Crecimiento de población urbana 1993-2017180
Figura 12. Población que aprobó el nivel secundario, 2007 - 2017
Figura 13. USQUIL: Bosque estacionalmente seco, 2021 183
Figura 14 Provincia de Otuzco: Número de emergencias acumuladas 2010 - 2020 18/





# ÍNDICE DE MAPAS

Mapa 1. Centros poblados del distrito de Usquil	26
Mapa 2. Demarcación Hidrográfica de la Cuenca del Río Chicama	70
Mapa 3. Mapa vial del distrito de Usquil	89
Mapa 4. Corredor logístico asociado a la provincia de Otuzco	93
Mapa 5. USQUIL: Estado de viviendas de la ciudad de Usquil	143
Mana 6. Mana de Susceptibilidad a movimientos en masa del área evaluada	144





# 1. PRESENTACIÓN

El Plan de Desarrollo Local Concertado (PDLC) 2025-2040 del distrito de Usquil representa un esfuerzo colectivo para establecer una hoja de ruta integral que guíe el desarrollo sostenible y equitativo de nuestra comunidad en los próximos quince años. Este documento ha sido elaborado en el marco de la Directiva General de Planeamiento Estratégico del Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico, establecida mediante la Directiva Nº 001-2024-CEPLAN/PCD, la cual introduce mejoras significativas en la metodología y el enfoque para la formulación de planes estratégicos con un claro enfoque territorial.

La Guía para el Plan de Desarrollo Local Concertado para la mejora de planes estratégicos con enfoque territorial, aprobada por Resolución de Presidencia de Consejo Directivo Nº 0094-2024-CEPLAN/PCD, ha permitido incorporar herramientas y metodologías orientadas a abordar las particularidades del distrito de Usquil, integrando las necesidades y potencialidades del territorio con las demandas de su población. Este enfoque territorial ha sido clave para identificar las oportunidades, potencialidades y desafíos de nuestro distrito, garantizando que las estrategias propuestas sean pertinentes, viables y sostenibles en el tiempo.

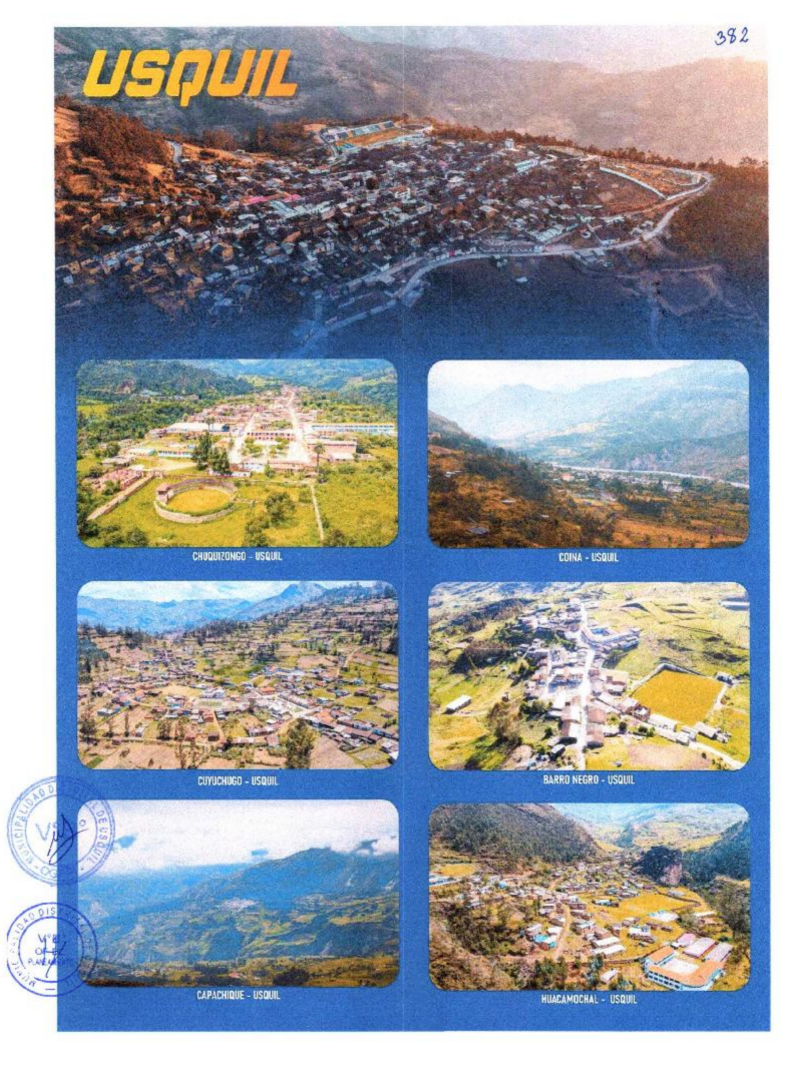
El PDLC 2025-2040 responde a una visión compartida del futuro de Usquil, construida en estrecha colaboración con los diversos actores locales, incluyendo autoridades, organizaciones sociales, sector privado y la ciudadanía en general. Este proceso participativo y concertado asegura que el plan refleje las aspiraciones y prioridades de nuestra población, al tiempo que se alinea con los objetivos a nivel nacional.

A través de este documento, se abordan temas fundamentales como la estructura demográfica, la dinamización de la economía local, la protección del medio ambiente, la mejora de servicios e infraestructura, la gestión de riesgos y el fortalecimiento de la gobernanza. Cada una de estas dimensiones se articula en un marco estratégico que prioriza el bienestar de la población y la sostenibilidad del territorio, con metas específicas para los años 2030, 2035 y 2040.

El PDLC 2025-2040 de Usquil no es solo un documento técnico, sino también un compromiso con las generaciones presentes y futuras. Su implementación exitosa dependerá del trabajo conjunto de todos los actores involucrados, así como del monitoreo constante y la evaluación de los resultados alcanzados. De esta manera, reafirmamos nuestro compromiso con un desarrollo inclusivo, resiliente y sostenible, que permita a Usquil consolidarse como un distrito líder en la región de La Libertad.







# 2. SITUACIÓN ACTUAL DEL TERRITORIO

El distrito de Usquil pertenece a la provincia de Otuzco, ubicada en el departamento de La Libertad. Su territorio abarca una unidad geográfica en la Sierra, con una altitud de 3,018 m.s.n.m. y una extensión territorial de 445.82 km². Cuenta con diversos atractivos turísticos, como el Mirador, el Cerro Llaut, la Pampa y el Bosque de Piedras. Limita al norte con Huaranchal, al sur y al oeste con Charat, y al este con Quiruvilca.

En el ámbito de la Competitividad de Productividad Agrícola, el porcentaje de productores agrarios que desarrollan prácticas de innovación agraria es de 71.24% en 2017. Sin embargo, solo el 15.83% de las asociaciones utilizan tecnologías agrarias para su producción en 2024. Además, apenas el 16.67% de los centros poblados cuentan con infraestructura adecuada para la cosecha de agua en 2024, reflejando una limitada adopción de prácticas tecnológicas en el sector agrícola.

En el Estado de la Salud, la Tasa de Mortalidad Bruta (por mil habitantes) es de 2.50 en 2024. El porcentaje de niños menores de 36 meses con anemia alcanza el 58.50% en 2023, mientras que la desnutrición crónica infantil afecta al 32.20% de los niños menores de cinco años en 2023. Estas cifras reflejan serios desafíos en la atención sanitaria y nutricional en el distrito.

El índice de riesgos de corrupción e inconducta funcional de la entidad pública, correspondiente al Nivel de Corrupción, se sitúa en 36.50 en 2024, lo que evidencia una gestión pública vulnerable que requiere de mayores esfuerzos en transparencia y ética.

En cuanto al Acceso a los Servicios Básicos, el 53.39% de las viviendas tienen acceso a servicios básicos en 2017, mientras que el 72.89% cuenta con abastecimiento de agua proveniente de red pública, el 21.55% con servicios de saneamiento, y el 85.67% con acceso a electricidad en 2017. Estas cifras muestran desigualdades significativas, especialmente en el acceso a saneamiento.

Solo el 15% de la red vial existente está pavimentada en 2018, y el 15.06% de los kilómetros están en condiciones adecuadas en 2023, lo que refleja limitaciones en la Conectividad Territorial. Además, el 21.29% de la población tiene acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil en 2024, lo que limita la integración territorial.

En el Nivel de la Educación Básica y Superior, el 6.90% de los estudiantes de segundo grado de secundaria logran un nivel satisfactorio en Lectura en 2019. Solo el 9.62% de los centros educativos implementan programas de orientación vocacional en 2024, y apenas el 24.40% de los centros educativos cuentan con servicios básicos como agua, desagüe, electricidad e internet en 2018, lo que limita la calidad educativa.

El número de personas desaparecidas y afectadas por desastres, vinculado a la Vulnerabilidad ante Riesgos de Desastres, es de 64 en 2019. Solo el 16.67% de los





centros poblados implementan la gestión de riesgos en 2024, y la tasa de personas con conocimiento sobre prevención de desastres frente al cambio climático es de apenas 3.00% en 2024, reflejando una baja preparación frente a emergencias.

En el Estado de la Infraestructura, el 11.11% de los establecimientos de salud de atención primaria cuentan con infraestructura adecuada en 2024. Además, solo el 24.40% de los centros educativos públicos disponen de servicios básicos como agua, electricidad e internet en 2018, lo que refleja deficiencias importantes en la infraestructura básica.

En cuanto a la Calidad Ambiental, el porcentaje de zonas con servicio de recolección de residuos sólidos es de 4.20% en 2024. No se cuenta con datos claros sobre la degradación de ecosistemas y el conocimiento sobre conservación, lo que destaca desafíos significativos en la gestión ambiental.

En el Estado con Gobierno Abierto, el 30.00% de la población participa de manera permanente en rendiciones de cuentas en 2024, y el 36.00% de los actores organizacionales formalizados participan activamente en estos procesos en 2024. Estos indicadores muestran la necesidad de fortalecer la gobernanza participativa y la transparencia.

Solo el 1.65% de la población ofrece servicios de hoteles y/o restaurantes en 2017, en el ámbito de la Competitividad Turística, lo que evidencia un sector turístico en etapa incipiente con un alto potencial de desarrollo.

La tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años es de 3.6 en 2024, y la tasa de denuncias por violencia contra la mujer e integrantes del grupo familiar es del 18.20% en 2024. Solo el 16.67% de los centros poblados cuentan con equipamiento de seguridad ciudadana de manera permanente en 2024, lo que resalta la necesidad de reforzar los servicios de protección social, vinculados al Estado de la Violencia y Protección Social.

En el ámbito de Gestión de Riesgos, solo el 16.67% de los centros poblados implementan la gestión del riesgo de desastres en 2024, y la tasa de personas con conocimiento sobre prevención de desastres frente al cambio climático es de 3.00% en 2024. Esto refleja una débil capacidad de prevención y respuesta ante eventos de riesgo.





LEYENDA 0 SANCHEZ SANTIAGO DE CHUCO CAJABAMBA -HUARANCHAL CHARAT Elaboración propia

Figura 1. Representación cartográfica de la situación actual del distrito de Usquil

# 3. SITUACIÓN FUTURA DESEADA DEL TERRITORIO

En el ámbito de la Competitividad de la Productividad Agrícola, para 2030, el 77% de los productores agrarios desarrollan prácticas de innovación agraria, mientras que el 57.69% de las asociaciones emplean tecnologías avanzadas. En 2035, estos indicadores aumentan a 77.97% y 92.31%, respectivamente. En 2040, el 80% de los productores implementan innovaciones, y el 99.23% de las asociaciones utilizan tecnologías, consolidando un sector agrícola competitivo y sostenible. Estas metas se alcanzarán a través de estrategias como el fortalecimiento del programa PROCOMPITE, la implementación de riego tecnificado y la infraestructura para "cosecha de agua", asegurando el recurso hídrico para la productividad y el consumo humano.

En el Estado de la Salud, en 2030, la tasa de mortalidad bruta disminuye a 2.06, mientras que la anemia en niños menores de 36 meses se reduce al 46.50% y la desnutrición crónica infantil al 20%. En 2035, la mortalidad baja a 1.68, la anemia al 38.40% y la desnutrición al 15.20%. Para 2040, estos indicadores alcanzan niveles de 1.30, 31.70% y 10%, respectivamente, reflejando un acceso más equitativo a servicios de salud y nutrición. Estas mejoras se apoyan en alianzas con organismos nacionales para la vigilancia nutricional, programas educativos contra la anemia y el fortalecimiento de la infraestructura y capacidades del personal de salud.

Respecto al Nivel de Corrupción, en 2030, el índice de riesgos de corrupción se reduce al 25.60%. Para 2035, este indicador baja al 17.10%, y en 2040 llega al 9.50%, evidenciando mejoras en la transparencia y la ética en la gestión pública. Este avance será posible gracias al fortalecimiento de espacios de diálogo entre gobierno y sociedad civil, capacitación en ética para servidores públicos y el desarrollo de una cultura de tolerancia cero hacia la corrupción.

En cuanto al Acceso a los Servicios Básicos, en 2030, el 70% de las viviendas cuentan con servicios básicos, el 82% con agua potable, el 35% con saneamiento, y el 90% con electricidad. Para 2035, estas cifras ascienden al 75%, 86.25%, 43.10%, y 92%, respectivamente. En 2040, los indicadores alcanzan el 80%, 90%, 50%, y 95%, asegurando condiciones dignas para la población y cerrando brechas históricas de acceso. Estas mejoras incluyen la ampliación de infraestructura básica, como transporte público, saneamiento y electricidad, adaptados al crecimiento poblacional

En el ámbito de la Conectividad Territorial, en 2030, el 50% de la red vial está pavimentada, y el 16.15% de los kilómetros son adecuados. En 2035, la pavimentación crece al 64%, y los kilómetros adecuados aumentan al 19.42%. En 2040, el 75% de la red vial está pavimentada, y el 39.16% cumple condiciones óptimas, mejorando la movilidad, el comercio y la integración entre comunidades rurales y urbanas. Estas metas se logran mediante la mejora continua de la infraestructura vial y la promoción de rutas interprovinciales.





En el Nivel de la Educación Básica y Superior, para 2030, el 7.41% de los estudiantes de secundaria logran nivel satisfactorio en Lectura, y el 19.05% de los centros educativos implementan programas de orientación vocacional. En 2035, estas cifras crecen al 7.87% y 23.58%, respectivamente. En 2040, el nível satisfactorio alcanza el 8.35%, y la orientación vocacional llega al 32.41%, promoviendo un sistema educativo integral y equitativo. Estas mejoras incluirán la modernización de infraestructura, incorporación de programas STEAM y el impulso de alianzas público-privadas para la mejora continua de la educación.

En el ámbito de la Vulnerabilidad ante Riesgos de Desastres, en 2030, el número de personas afectadas por desastres se reduce a 32, y el 33.33% de los centros poblados implementan gestión de riesgos. En 2035, las cifras mejoran a 22 personas afectadas y el 50% de centros gestionando riesgos. En 2040, solo 16 personas resultan afectadas, y el 66.67% de los centros implementan estas medidas, evidenciando una gestión eficaz y resiliente frente a emergencias. Las estrategias incluyen el desarrollo de planes de contingencia, fomento de una cultura de prevención y la inversión en infraestructura resiliente.

En el ámbito de la Calidad Ambiental, para 2030, la degradación de ecosistemas terrestres se reduce al 10%, mientras que el 10% de las zonas cuentan con recolección de residuos sólidos, y el 40% de la población tiene conocimientos sobre conservación de ecosistemas. En 2035, la degradación baja al 6%, la recolección crece al 15.35%, y los conocimientos al 76.40%. Para 2040, los indicadores llegan al 5.40%, 20%, y 84%, respectivamente, destacando la sostenibilidad ambiental como eje transversal. Estas mejoras serán posibles mediante la implementación del PIGARS, el fortalecimiento de la recolección de residuos sólidos y la restauración ecológica de las lagunas contaminadas.

En el Estado con Gobierno Abierto, en 2030, el 59.50% de la población percibe un gobierno transparente, y el 40% participa en rendiciones de cuentas. En 2035, estas cifras crecen al 67% y 50%, respectivamente. En 2040, el 74.50% de la población percibe transparencia, y el 60% participa activamente, promoviendo una gobernanza participativa y eficiente. Esto se logrará mediante la creación de un gobierno digital accesible, la capacitación en gestión de gobierno abierto y el fortalecimiento de la formación de líderes sociales.

En términos de Competitividad Turística, en 2030, el 15% de la población ofrece servicios de hoteles y restaurantes, cifra que aumenta al 20% en 2035 y al 25% en 2040, dinamizando el turismo local como motor de desarrollo económico. Estas metas se impulsarán mediante programas de capacitación a agentes turísticos, mantenimiento de infraestructura turística y alianzas con centros de investigación para potenciar los recursos del distrito.

Respecto al Estado de la Violencia y Protección Social, en 2030, la tasa de denuncias por delitos es de 2.39, y el 33.33% de los centros poblados cuentan con equipamiento de seguridad. En 2035, las denuncias bajan a 1.39, y el equipamiento aumenta al 50%.





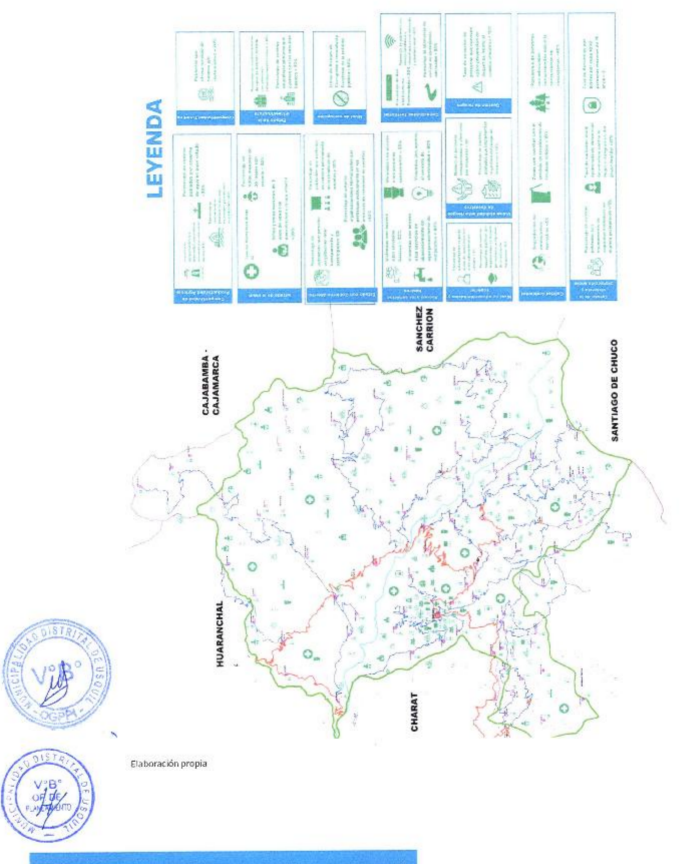
En 2040, las denuncias descienden a 0.4, y el 66.67% de los centros poblados están equipados, promoviendo entornos seguros y protegidos para los ciudadanos. Se implementarán programas de prevención del delito, fortalecimiento de la seguridad comunitaria y atención integral a víctimas de violencia.

Finalmente, en el área de Gestión de Riesgos, para 2030, el 7.80% de la población conoce sobre prevención de desastres. En 2035, este porcentaje sube al 25%, y en 2040 llega al 50%, evidenciando una población más preparada frente al cambio climático y mejor equipada para afrontar los desafíos de un entorno cambiante. Estas metas se lograrán mediante planes de contingencia actualizados, promoción de la cultura de prevención y proyectos de mejora en servicios de prevención de desastres naturales.





Figura 2. Representación cartográfica de la situación futura deseada del distrito de Usquil



# 4. Matriz de objetivos y acciones estratégicas con sus indicadores y logros esperados

Tabla 1. Matriz de objetivos y acciones estrategicas

	34 2035 2036 2037 2038 2039 2040	77.77 77.57 78.16 78.36 78.55 78.75 80% % % % % % %	88.46 92.31 93.85 96.15 96.92 97.69 99.23	50.00 50.00 50.00 50.00 50.00 50.00 50.00	19% 20% 21% 22% 23% 24% 25%	1.78 1.68 1.63 1.56 1.44 1.39 1.30
Logros esperados	2031 2032 2033 2034	7.77 82.77 92.77 0% 0% 0%	73.08 80.77 88.4	33.33 33.33 50.0	17% 18% 19	1.87 1.82 1.7
3	2030	77% 77.19	57.69 65.38 %	33.33 33.33	15% 16%	2.06 1.97
	2028 2029	5 74.87 75.81	3 49,17 57.50 % %	7 16.67 33.33	1295 13%	5 2.25 2.16
	Valor 2025 2026 2027	72.13 73.03 73.95	24.17 32.50 40.83	16.67 16.67 16.67 % % %	8% 9% 10%	2.54 2.44 2.35
Linea Base	Aff Valor 20	201 71.24 72	202 15.83 24	202 16.67 16 4 % 6	201 1.65% B	202 2.50 2.
	Indicador	Porcentaje de productores agrarios que desarrollan una práctica vinculada a la innovación agraria.	de de que gias	Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado	de que io de io de	Tasa de Mortalidad Bruta (por mil
Objetívo y acción estratégica	Enunciado	Mejorar la competitivida d económica en el distrito de Usquil	Fomentar la adopción de tecnologías para la tecnificación y modernización agricola en los agentes económicos	Asegurar el recurso hídrico en la productividad.	Fortalecer la oferta turistica del distrito.	Mejorar las condiciones de
olgo	100 €	0E1	AEL:1	AE1.2	AE1.3	0E2





y Salud	Sub Gerenca de Gestión Ambiental y Salud	Gerencia de Desarrollo e Inclusión Social	Gerencia de Desarrollo e Inclusión Social	Oficina General de Presupuest O, Planeamie nto, Presupuest O e Inversione s	Gerencia Municipal
	44.44	31.70	10%	%%	60.00 %
	8 8	32.54	11.20	73.00	65.00 %
	33.33	34.23	12.20	71.50	00.09
	% %	35.56	13.20 %	70.00 71.50 73.00	50.00
	33.33	26.38 %	14,20		S0.00 %
	33.33 %	38.40	15.20	67.00 %	%
	33.33	39.50	16.20	65.50	50.00 50.00 50.00 95 % %
	22.22 %	41.45 %	17,20	64.00 65.50 67.00 68.50	50.00
	22.22	43.07	18.20		40.00
	22,22	% %	19.20	61.00 62.50 % %	40.00
	22.22 **	46.50	20%	95.60	9% 95 96
	22,22	48.32	23.20	28.00	9%
	11.11 %	50.21 %	25.00	56.50 %	% %
	11.11 %	52.17 %	26.80	55.00	30.00
		54.20 %	28.50	53.50	30.00
	11.11 % %	56.32	30.40	9%	30.00
	11.11 %	58.50	32.20	g	30.00
	4 4	33	3 3	4 4	202
	Porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con adecuada infraestructura/mob	Porcentaje de niños menores de 36 meses con anemia	Porcentaje de niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrición crónica	Porcentaje de población que percibe un gobierno local transparente y participativo	Porcentaje de población que participa de manera permanente en la remanente de cuentas
población en el distrito de Usquil	Mejorar la calidad del servicio de satud.	Reducir la prevalencia de enfermedades en la primera infancia.	Asegurar la seguridad alimentaria y	Fortalecer la gobernanza en el distrito de Usquil	Fortalecer los espacios de concertación en el distrito.
	AE2.1	AE2.2	AE2.3	063	AE3.1





Sub Gerencia Técnica Municipal para la Gestión de los Servicios Agua y Sancamient o, Sub Gerencia de Seguridad Ciudadana	Gerencia Municipal	Gerencia de Obras Públicas y Desarrollo Territorial	Sub Gerencia Técnica Municipal para la Gestión de Los Servicios Agua y Saneamient o	Sub Gerencia Técnica Municipal para la Gestión de
96	9.50	9508	9506	50%
49.67	10,30	79.00 %	89.65 %	49.58 %
48.67 %	12.00	78.00	88.80 %	47.96
48.00	13.70	77.00	987.95	46.34 8.
47.33	15.40	76.00	87.10 %	25. 28.
46.67 %	17.10	75.00	86.25 %	43.10
96	18.80	74.00	85.4D	41.48 &
45.33 %	20 50	73.00	84.55 Fe	39.86
8	22.20	72.00	83.70	38.24
44.00 %	23.90	71.00	% %	23.8
43.33 %	25.60	70%	62%	35%
40.67 %	26.75	66.89	%	31.50
39.67 8	28.70	<b>61.13</b>	76.29	29.51
38.67 %	30.65	61.49	38.	27.52
37.67	32.60	58.79 %	* *	25.53
97.00	34.55	56.09 %	73.74 #	23.54
36.00	36.50	53.39 %	25.89 8	21.55
4 4	202	201	7 7	201
Porcentaje de actores organizacionales formalizados que participan activamente en los procesos de rendición de cuentas.	indice de Riesgos de Corrupción e Inconducta Funcional de la entidad pública	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios de abastecimiento de agua proveniente de red pública	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios saneamiento
Fortalecer la participación ciudadana y el liderazgo social en la gestión pública	Fortalecer la gestión pública transparente.	Optimizar las condiciones de habitabilidad en el distrito	E 8 8 8	Incrementar el servicio de saneamiento en el distrito.
AE3.2	AE3.3	064	AE4.1	AE4.2





los Servicias Agua y Sancamient o	Gerencia de Obras Públicas y Desamolto Tenttorial	Gerencia de Obras Públicas y Desarrollo Territorial	Gerencia de Obras Públicas y Desarrollo Territorial	Gerencia de Obras Públicias y Desarrollo Territorial	Sub Gerencia de Educación, Juventud Deporte y Participaci ón Vecinal	Gerencia de Obras Públicas y Desarrollo Territorial
	95%	75%	39.16	28.36	% %	75%
	93.Ed	74%	39.16	27.90 %	% %	74.75
	93.20	72%	39.16	27.61	% %	72.00
	92.80	9669	30.08	27.32	% %	69.25
	92.40	969%	19,42	27.03 %	36.2	98
	92.00 %	64%	19,42	26.75 %	7.87	63.75
	91.60	61%	19,42	26.47	T.7.8	97 98
	91.20	58%	19.42	26.19 %	7.68	58.25
	90.80	55%	16.15 %	25.91	7.59	55.50
	90.40	53%	16.15 %	25.63	7.50	52.75
	9006	50%	16.15 %	25.36	7.41	50%
	89.17 %	41%	16.15 %	24,17	7.32	46.15
	98.47	35%	16.15	23.81	7.24	43.40
	87.77 %	29%	15.06	23.45	7.15	38.65
	67.D7	24%	15.06 %	23.10	7.07	33.30
	96.37	18%	15.06 %	22.73 %	6.98	29.15
	85.67 %	15%	15.06 %	21.29 %	6.90	24.40
	7	201	33	4 4	201	201
	Porcentaje de viviendas con acceso al servicio de electricidad	Porcentaje de Red Vial Existente Pavimentada	Porcentaje de Kilómetros de red vial en condiciones adecuadas	Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil	Porcentaje de estudiantes de segundo grado de secundaria con nivel satisfactorio en Lectura	Porcentaje de centros educativos públicos que cuentran con los servictos básicos servictos básicos
	Incrementar el acceso al servicio de energía elèctrica en los hogares.	Incrementar la conectividad vial en el distrito de Usquil	Mejorar la transtabilidad en la red vial	Ampliar la cobertura de telecomunicaci ones	Mejorar la calidad de la educación en el distrito de Usquil	Mejorar las condiciones de los servicios e infraestructura eduranva
	AE4.3	OES	AE5.1	AE5.2	0E6	AE6.1





	AE6.2	067	AE7.1	AE7.2	OEB	AE8.1
	Asegurar el acceso a educación superior a los estudiantes.	Reducir la vulnerabilidad ante riesgo de desastres en el distrito de Usquil	Incrementar la resiliancia del territorio frente al cambio climático	Implementar la gestión del riesgo de desastres en el distrito.	Mejorar la calidad ambiental en el distrito de Usquil	Mejorar la gestión integral de los residuos sólidos.
(agua, desagüe, energia electrica e internet)	Poncentaje de centros educat vos públicos que implementan de manera permanente programas de orientación vocacional	Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres	Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de desastres frente al cambio climático	Porcentaje de centros poblados que implementan la gestión del riesgo de desastres	Porcentaje de degradación de ecosistemas terrestres	Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio de recolección de residuos sólidos
	4 4	201	202	202	3 3	202
	9.62%	29	3.00%	16.67 %	8	4,20%
	14.42	30	5.00%	16.67	10.00	5.27%
	14.42	30	5.80%	16.67 %	10.00	6.34%
	14.42	30	6.20%	33.33	10.00	7.41%
	19.05 %	31	6.80%	33.33	10.00	8,48% 9,55%
	19.05	32	7.00% 7.80%	33.33	10.00 % %	9.55%
	19.05 %	a		33.33	10.00	10%
	23.81	31	3.00%	50.00	7.00	11.07
	23.58	30	10.30	50.00	7.00	12.14
	23.58	28	8 %	50.00	7.00	13.21 %
	23.58	28	20.00	50.00	7.00	14.28
	23.58	72	25.00	50.00 %	6.00	15.35
	28.04 %	23	30.00	65.67	%	16.42
	28.04	92	35.00 %	55.67	%	17.49
	28.04	8	8 %	65.67 %	% %	18.56
	28.04	16	45.00	86.67 %	\$ 50	19.63
	32.4 <b>1</b>	91	50.00	66.67	5.40 %	20%
	Sub Gerencia de Educación, Juventud Deporte y Participació n Vecinal	Sub Gerencia de Defensa Civil	Sub Gerencia de Defensa Civil	Sub Gerencia de Defensa Civil	Gerencia de Servicios Locales y Gestión Ambiental	Sub Gerencia de Gestión Ambiental y Salud





Sub Gerencia de Limpieza Publica y Áreas Verdes	Sub Gerencia de Seguridad Ciudadana	Programa AURORA	Sub Gerencia de Seguridad Ciudadana
92.00 1.00 1.00	4. 2 N.D	10.20 %	% S
80.00 %	9.6	11.00	50.00
78.00 %.	0.79	11.20	96 00 %
77.60	66.0	12.00	95.00
	1.19		50.00
70.00 76.00 76.40 77.00 % %	1.39	13.00 12.20 % %	50.00 %
76.00 %	1.59	13.20	27.23 %
70.00 %	1.79	14.00	33.33
50.00	1.99	14.20	33.33 %
44,00	2.19	15.00	33.33
40,00	2.39	15.20	33.33
%	2.59	16.00	33.33
24.00	2.79	16.20 %	16.67 %
20.00	m	3%	6.67 %
1C.Ud 16.00 20	3.2	17.20	16.67
30.10	3.4	18.00	16.67
95	3.6	18.20	16.67
202	202	202	202
Porcentaje de personas con adecuados concimientos sobre la conservación de ecosistemas.	Tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años	Tasa de variación anual acumulada de denuncias de violencia contra la mujer e integrantes del grupo familiar	Porcentaje de centros poblados con equipamiento de segundad ciudadan de manera permanente
Fornentar la conservación de los ecosistemas,	Asegurar la protección social en el distrito de Usquil	Fortalecer la prevención de la violencia familiar.	Fortaleter los servicios de seguridad de la población.
AE8.2	069	AE9.1	AE9.2

Elaboración propia





### 5. ANEXOS

### CARACTERIZACIÓN

### Características generales del territorio:

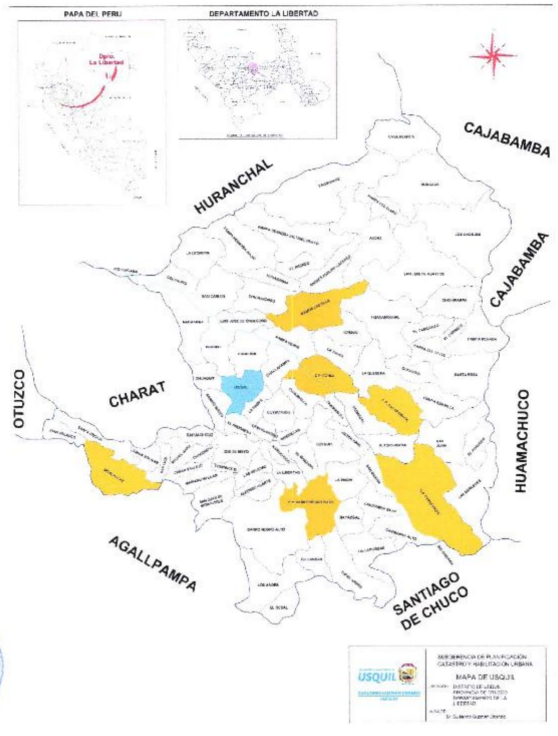
El distrito de Usquil se ubica en la sierra norte del Perú, en la región La Libertad. Forma parte de la provincia de Otuzco y se encuentra aproximadamente a 100 kilómetros al noreste de la ciudad de Trujillo, capital regional. Usquil se sitúa en la vertiente occidental de la Cordillera de los Andes, lo que le confiere un relieve montañoso y accidentado.

Asimismo, abarca una superficie de aproximadamente 447.8 kilómetros cuadrados, lo que lo convierte en uno de los distritos de mayor extensión dentro de la provincia de Otuzco. Esta amplia extensión incluye una diversidad de paisajes, desde valles fértiles hasta zonas altas con presencia de páramos y montañas.

En cuanto a su relieve es predominantemente montañoso, con altitudes que varían desde los 1,800 metros sobre el nivel del mar en las zonas más bajas, hasta superar los 3,500 metros en sus cumbres más altas. Esta variabilidad altitudinal crea un entorno natural diverso, con climas que van desde templado en los valles, hasta frío en las alturas.

El distrito de Usquil está compuesto por un centro poblado principal que es la ciudad de Usquil y seis centros poblados (Ramón Castilla, Coina, Satapampa, Capachique, Barrio Negro y Monchacap), y diversas comunidades y caseríos dispersos a lo largo de su territorio (ver Mapa 1).





Mapa 1. Centros poblados del distrito de Usquil





Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

Por otro lado, la ciudad de Usquil actúa como el núcleo administrativo y comercial del distrito, concentrando la mayor parte de los servicios y la actividad económica. Asimismo, el distrito se divide en varias comunidades campesinas, cada una con su propio gobierno comunal. La ciudad de Usquil, como capital distrital, desempeña un rol central en la vida económica, social y cultural del distrito. Es el principal punto de encuentro para el intercambio comercial y la provisión de servicios básicos como salud, educación y administración pública. Los centros poblados más pequeños, como caseríos y comunidades, se dedican principalmente a actividades agrícolas y ganaderas, y tienen una fuerte cohesión social basada en la vida comunal.

El distrito de Usquil se conecta principalmente a través de una red de caminos rurales que lo comunican con otros distritos de la provincia de Otuzco y con la ciudad de Trujillo. La carretera principal que atraviesa el distrito permite el transporte de productos agrícolas hacia mercados más grandes en Trujillo y otras ciudades costeras. Sin embargo, las condiciones geográficas y climáticas pueden afectar la transitabilidad, especialmente durante la temporada de lluvias.

El distrito de Usquil es hogar de comunidades campesinas que mantienen vivas muchas tradiciones culturales ancestrales, aunque no se identifican claramente con un pueblo originario específico como en otras regiones del país. La cultura local se caracteriza por un fuerte vínculo con la tierra y la naturaleza, reflejado en las prácticas agrícolas y festivas de la región.

Entre otros aspectos destacables, Usquil cuenta con una rica tradición cultural manifestada en festividades religiosas, música, danza y gastronomía típica. La economía del distrito se basa principalmente en la agricultura, con cultivos de maíz, papa, trigo, cebada y frutas. La ganadería también es una actividad importante, especialmente la crianza de ovinos y vacunos.





### DIAGNÓSTICO

### Dimensión Socio Demográfica:

### Población

El Distrito de Usquil, está conformado por una población total de 21 388 habitantes al año 2017 de los cuales se registran 10 714 hombres y 10 674 mujeres. Así mismo, Usquil estaba conformado por 119 centros poblados hasta el 2017 según el directorio nacional de Centros Poblados INEI (Censos Nacionales 2017 XII de Población, VII de Vivienda y III de Comunidades Indígenas. En la actualidad estos centros poblados han venido categorizándose como caseríos y quedando solo 6 centros poblados, los cuales son: Ramón Castilla, Coina, Satapampa, Capachique, Barrio Negro, Monchacap. A continuación, se detalla la distribución de los centros poblados según INEI 2017 según su población censada:

Tabla 2. USQUIL: Población de los Centros Poblados según sexo, 2017

		POBLACIÓN CENSADA					
CÓDIGO	CENTROS POBLADOS	Total	Hombre	Mujer			
130614	DISTRITO USQUIL	21 388	10 714	10 674			
1	USQUIL	948	452	496			
2	CASA BLANCA	144	80	64			
3	MONCADA	212	102	110			
4	LOS ANGELES	194	98	96			
5	PAMPA DE LLARO	105	69	36			
6	PAUGANCHE	114	61	53			
7	ASCAT	361	188	173			
8	SAN LUIS DE HUAYLOS	97	52	45			
9	PAMPA HERMOSA ALTA	220	102	118			
10	PAMPA HERMOSA BAJA	111	58	53			
11	LA LEONERA	79	46	33			
12	EL RECREO	111	58	53			
13	ANDRES AVELINO CACERES	280	142	138			





.4	EL CARMELO	74	38	36
.5	CHICHIPAMPA	268	130	138
16	PAMPA REGADA	296	152	144
17	HUACAMOCHAL	341	171	170
18	CHUQUIZONGO	810	412	398
19	SAN CARLOS	210	114	96
20	LUIS JOSE DE ORBEGOSO	71	42	29
21	RAMON CASTILLA	295	141	154
22	PAMPA DEL VALLE	225	105	120
23	ICHUGO	197	109	88
24	PAMPA VERDE	133	65	68
25	NAUBAMBA	95	42	53
26	LA PAUCA	178	98	80
27	SANTA ROSA	357	179	178
2.8	PAMPA AMARILLA	140	76	64
29	CAHUALA	101	52	49
30	CHACLAPAMBA	195	92	103
31	HUARISH	192	97	95
32	CHUNGUIT	116	62	54
33	CONCHOR	176	95	81
34	COINA	928	492	436
35	LA QUESERA	221	112	109
36	CARCEL	123	66	57
37	SHITAHUARA	115	59	56
38	ALTO CHICAMA	193	98	95
39	QUERICON	74	39	35
40	LA FUNDICIÓN	75	38	37
41	CAULIMALCA	121	62	59





12	BARRIO NUEVO	100	57	43
13	HUALLISPAMBA	12	4	8
14	SHUCSHUC	62	33	29
15	SATAPAMPA	348	185	163
16	EL PEDREGAL	40	25	15
47	ALIZAR	168	80	88
48	EL PORVENIR (EL PURME)	156	77	79
49	LAS MERCEDES	222	104	118
50	SAN JUAN	105	54	51
51	SAN MARTIN	422	213	209
52	сотоит	241	121	120
53	VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE	142	67	75
54	PACOSBAMBA	90	50	40
55	ASHASGUIDA	22	12	10
56	EL CONDOR	8	6	2
57	CHICHILLAN	67	36	31
58	LA PAMPA	188	90	98
59	CAJAMARCA	41	15	26
60	MIRAFLORES	29	10	19
61	ALTO PERU	156	74	82
62	CUYUCHUGO	566	269	297
63	EL PROGRESO	225	112	113
64	CANCHACHUGO	180	85	95
65	SHIGUILLAN	111	51	60
66	CHASIMALCA	91	54	37
67	EL TINGO	27	14	13
68	LA UNION	125	66	59
69	EL MANZANO	119	59	60





0	RUMURO	98	52	46
1	NAMUCHUGO	96	48	48
2	SAHUACHIQUE	264	124	140
73	DOS DE MAYO	135	64	71
74	CHOCONDAY	130	71	59
75	COMPINCITO	13	8	5
76	CESAR VALLEJO	255	133	122
77	RUMURO ALTO	62	31	31
78	LA LIBERTAD	168	76	92
79	CAPACHIQUE	357	177	180
80	CANIBAMBA BAJO	812	412	400
81	CANIBAMBA ALTO	352	180	172
82	RAYAMBALL	222	102	120
83	BARRO NEGRO BAJO	122	66	56
84	TUPAC AMARU	56	25	31
85	BARRO NEGRO ALTO	400	183	217
86	TALLAPLIGUE	58	29	29
87	ZULLANDAS	246	118	128
88	LOS ANDES	208	101	107
89	ALFONSO UGARTE	287	131	156
90	LAS DELICIAS	103	57	46
91	SAN LUIS	193	96	97
92	MIGUEL GRAU	70	36	34
93	MARIANO MELGAR	149	75	74
94	SIMON BOLIVAR	160	80	80
95	SANTA CECILIA	254	122	132
96	JUAN VELASCO ALVARADO	233	114	119
97	MONCHACAP	208	98	110





98	SAN LUIS	38	22	16
99	GUAYLLAYPAMPA	54	31	23
100	CABILDILLO	105	50	55
101	EL INGENIO	1	-	1
102	GUARMOCHAL	2	2	
103	MASCARAT ALTO	250	118	132
104	BARRO NEGRO	262	120	142
105	SAN ISIDRO	207	97	110
106	LA PILETA	121	53	68
107	SAN JUAN DE MIRAFLORES	81	40	41
108	EL NARANJO	53	26	27
109	NACHE	174	86	88
110	EL RECREO	152	76	76
111	SANTOS GENOVEVA	100	48	52
112	EL ROSAL	108	52	56
113	TUNASURA	31	16	15
114	SAN BENITO	63	39	24
115	PAMPAS	137	67	70
116	MACHE ALTO	94	39	55
117	EL MANZANO	127	77	50
118	LA BANDA	73	36	37
119	TICUABAMBA	85	41	44

Fuente: Directorio Nacional de Centros Poblados - Censos Nacionales 2017: XII de Población, VII de Vivienda y III de Comunidades Indígenas

### Distribución de la población por área

También es importante señalar la distribución de la población de Usquil de los habitantes hombres y mujeres dentro del área urbana y área rural. El área urbana tiene 3609 habitantes representando solo el 17% de la población total de Usquil, mientras que el área rural tiene mayor predominancia con 17 779 habitantes representando el 87% de la población total de Usquil.





Tabla 3. USQUIL: Población según el área Urbana y área real, 2017

Sexo	Área Urbana	Área Rural		
Hombres	1 802	8 9 1 2		
Mujeres	1 807	8 867		
TOTAL	3 609	17 779		

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"- INEI / Elaboración Propia

# Población según rango de edad

A lo anterior, la población de Usquil según los rangos de edad señalados en la siguiente tabla nos muestra que los jóvenes hasta los 29 años representan un 54% de la población total. Los rangos de edad se encuentran agrupados de la siguiente forma:

Tabla 4. USQUIL: Población según rango de Edad, 2017

Rango de edad	Población			
Menores de 1 año	414			
De 1 a 4 años	1767			
De 5 a 9 años	2 460			
De 10 a 14 años	2 414			
De 15 a 19 años	1 769			
De 20 a 24 años	1 437			
De 25 a 29 años	1383			
De 30 a 34 años	1 413			
De 35 a 39 años	1 363			
De 40 a 44 años	1 334			
De 45 a 49 años	1 203			
De 50 a 54 años	1 054			
De 55 a 59 años	854			
De 60 a 64 años	663			
De 65 y más años	1860			





Fuente: "Consos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienca"- INEL/ Elaboración Propia

### Población con discapacidad

En la siguiente tabla, se registra que la dificultad que presenta la mayoría de los afiliados es la limitante del uso de anteojos, siendo el 2% (439) de afiliados los que presentan dicha dificultad.

Tabla 5. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud con alguna dificultad o limitación permanente, 2017

	Tipo de seguro de salud								
Afiliados con alguna dificultad o limitación permanente	Total	Seguro Integral de Salud (SIS)	ESSALUD	Seguro de Fuerzas armadas O policiales	Seguro privado De salud	Otro seguro	Ninguno		
DISTRITO USQUIL	21 388	15 142	355	11	21	44	5 823		
Ver, aun usando anteojos	439	296	12	-	1	2	129		
Oír, aún usando audífonos	198	142	1	S <del>t</del>	-	1	54		
Hablar o comunicarse, aún usando la lengua de señas u otro	84	54			-	-	30		
Moverse o caminar para usar brazos y/o piernas	330	232	3		340	1	94		
Entender o aprender (concentrarse y recordar)	117	72	-	323		120	45		
Relacionarse con los demás por sus pensamientos, sentimientos, emociones o conductas	56	34	1.	-3	(*)		22		
Ninguna	20 464	14 519	340	11	20	40	5 541		





Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEL/ Elaboración Propia

Continuando con el análisis sobre las principales dificultades o limitaciones de la población y comparando en qué rango de edad tienen mayor alcance las personas de

65 años a más lideran en dificultades de visión, audición, moverse o caminar, entender y comprender. Por consiguiente, del rango de 15 a 29 años, las dificultades que presentan son para comunicarse usando lengua de señas y relacionarse con los demás.

Tabla 6. USQUIL: Nº de afiliados a un seguro de salud con alguna dificultad o limitación permanente, según rango de edad, 2017

	Rango de edad								
Población con alguna dificultad o limitación permanente	Total	Menores de 1 año	1 a 5 años	6 a 14 años	15 a 29 años	30 a 44 años	45 a 64 años	65 y más años	
DISTRITO USQUIL	21 388	414	2 217	4 424	4 589	4 110	3 774	1 860	
Ver, aún usando anteojos	439	-	3	27	28	22	149	210	
Oír, aún usando audífonos	198	-	4	7	5	15	30	137	
Hablar o comunicarse, aún usando la lengua de señas u otro	84	1	8	17	21	13	11	13	
Moverse o caminar para usar brazos y/o piernas	330	1	11	16	22	33	85	162	
Entender o aprender (concentrarse y recordar)	117	-	70	21	31	14	19	32	
Relacionarse con los demás por sus pensamientos, sentimientos, emociones o conductas	56	2	3	10	18	9	10	6	
Ninguna	20 464	412	2 197	4 351	4 497	4 022	3 520	1 465	





### Salud

## a) Fecundidad

Es importante mencionar que durante el año 2022 la cantidad de nacimientos ocurridos e informados por el Ministerio de Salud ha disminuido con respecto al año 2021, pero ha aumentado con relación al año 2020 que fue el segundo año de

pandemia por el COVID-19. Para el año 2022, el 49% de nacidos son hombres, mientras que las mujeres nacidas representan el 50 % del total de nacimientos. Se detalla la información a continuación:

Tabla 7. USQUIL: Número de nacimientos desde el 2017 al 2022, según sexo

	Años										
Nacimientos	2017	2018	2019	2020	2021	2022					
Hombres	143	150	96	79	107	97					
Mujeres	138	143	99	86	90	98					
TOTAL	281	293	195	165	197	195					

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

# b) Fecundidad, según el rango de edad de las madres

De acuerdo a lo analizado en la Tabla 8, en la misma línea al evaluar la edad de las mujeres que se convierten en madres evidenciamos que desde el 2017 a 2022 el rango principal de edad de las madres es de 20 a 34 años, por consiguiente, el rango de 35-50 y, por último, de 15 a 19 años. Por el lado de las madres menores de 15 años venía en descenso a excepción del 2021.

Tabla 8. USQUIL: Número de nacimientos de bebés según el rango de edad de las madres, 2017 - 2022

	Años								
Nacimientos según rango de edad de la madre	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
Nacimientos de madres menores de 15 años de edad	2	3	1	2	4	0			
Nacimientos de madres de 15 años a 19 años de edad	53	48	31	19	38	33			
Nacimientos de madres 20-34 años de edad	184	195	133	116	117	125			
Nacimientos de madres de 35-50 años de edad	42	47	30	28	38	37			
Nacimientos de madres de 51 y más años de edad	-	-	0	0	0	0			

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

# c) Fecundidad, según el rango de instrucción de las madres

En mención a lo anterior, en la Tabla 9 se procede a evaluar el grado de instrucción de las madres y se obtiene que el nivel educativo en el 2022 las madres que cuentan primaria representan el 48 % de los nacimientos registrados, seguido de un 44 % de





madres que solo cuentan con secundaria, mientras que solo el 7% cuenta con educación superior y finalmente 1% sin nivel educativo o sólo el nivel inicial.

Tabla 9. USQUIL: Número de nacimientos de bebés según el rango de instrucción, 2017 - 2022

		Añ	Años			
2017	2018	2019	2020	2021	2022	
7	22	4	1	6	2	
107	113	107	93	95	94	
156	153	68	57	74	85	
11	5	16	14	22	14	
	7 107 156	7 22 107 113 156 153	7 22 4 107 113 107 156 153 68	2017 2018 2019 2020       7     22     4     1       107     113     107     93       156     153     68     57	7     22     4     1     6       107     113     107     93     95       156     153     68     57     74	

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

## d) Nacidos vivos con bajo peso al nacer

Asimismo, de acuerdo a lo señalado en la Tabla 10, al año 2022 la cantidad de nacidos vivos y nacidas vivas con bajo peso considerando por debajo de 2500 gr ha disminuido desde el último censo 2017, por lo que hay más hombres nacidos con bajo peso.

Tabla 10. USQUIL: Número de nacimientos de bebés con bajo peso 2017-2022, según sexo

	Años							
Nacimientos	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
Nacidas vivas con bajo peso (menos de 2500 gramos)	15	15	13	5	12	7		
Nacidos vivos con bajo peso (menos de 2500 gramos)	13	8	12	4	6	9		
TOTAL	28	23	25	9	18	16		

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

## e) Población afiliada a un seguro de salud

En la Tabla 11, se puede visualizar a que cobertura de salud los pobladores de Usquil se encuentran afiliados y en análisis de ello podemos notar que el 66% se encuentra dentro del SIS, sin embargo, hay un margen de pobladores que no tiene ningún acceso a un tipo de seguro y representa 31 %, asimismo solo el 1,8 % accede a ESSALUD.





Tabla 11. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud, según área urbana o rural y sexo, 2017

	Tipo de seguro de salud											
Afiliados a Seguro de salud	Total	Seguro Integral de Salud (SIS)	ESSALUD	Seguro de fuerzas armadas o policiales	Seguro privado de salud	Otro seguro	Ninguno					
DISTRITO USQUIL	14 818	9 880	271	11	18	39	4 607					
URBANA	2 685	1700	197	9	10	10	764					
Hombres	1 325	771	99	7	4	6	440					
Mujeres	1 360	929	98	2	6	4	324					
RURAL	12 133	8 180	74	2	8	29	3 843					
Hombres	6 041	3 830	36	2	5	20	2 148					
Mujeres	6 092	4 350	38	-	3	9	1 695					

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEI/ Elaboración Propia

En la Tabla 12, se puede visualizar que la mayor parte de afiliados à un seguro de salud es la población entre 1 a 14 años de edad (31%) seguido del rango de edad de 15 a 29 años con un 21% y un 17% los afiliados entre 30 a 44 años.

Tabla 12. USQUIL: Número de afiliados a un seguro de salud, según rango de edades, 2017

			Ti	po de seguro	de salud			
Rango de edad de afiliados	Total	Seguro Integral de Salud (SIS)	ESSALUD	Seguro de Fuerzas armadas O policiales	Seguro privado De salud	Otro seguro	Ninguno	
DISTRITO USQUIL	21 388	15 142	355	11	21	44	5 823	
Menores de 1 año	414	331	5 -		- 1		77	
De 1 a 14 años 6 641		5 328	81	843	2	5	1 225	
De 15 a 29 años	4 589	3 164	65	4	5	7	1 344	





De 30 a 44 años	4 110	2 853	97	1	4	9	1 150
De 45 a 64 años	3774	2 228	90	6	6	12	1 436
De 65 y más años	1 860	1 238	17	**	3	11	591

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEI / Elaboración Propia

Teniendo en cuenta lo mencionado anteriormente, se puede visualizar en la siguiente tabla que la Tasa de Mortalidad Bruta (por mil habitantes) de 2.5 en Usquil para 2024 indica que, en promedio, ocurrieron 2.5 fallecimientos por cada 1,000 habitantes en el año. Este valor sugiere un nivel relativamente bajo de mortalidad, posiblemente asociado a una población mayoritariamente joven o a mejoras en las condiciones de salud y calidad de vida.

Tabla 13. USQUIL: Tasa de Mortalidad Bruta (por mil habitantes)

	Año
Tasa	2024
Usquil	2.50

Fuente: Ministerio de Salud – Repositorio Único Nacional de Información en Salud / Elaboración propia

#### Desnutrición crónica infantil

Ahora es importante poner en contexto sobre la salud infantil del distrito de Usquil. La OMS nos indica que existen indicadores antropométricos, que reflejan el estado nutricional, permiten predecir el rendimiento, la salud y la supervivencia. Por ello, según el informe del Instituto Nacional de Salud del Minsa- Centro Nacional de Alimentación y Nutrición en el periodo de enero a diciembre 2023 el estado nutricional de los niños menores a 5 años según departamento del establecimiento de Salud. Estos indicadores nos muestran que en La Libertad existe un 17.2% de niños menos de 5 años que se encuentran en Desnutrición crónica y existe un riesgo de desnutrición crónica 37 % con respecto a los indicadores de talla y peso en función de la edad de los menores. Así mismo en el Distrito de Usquil evidenciamos en la siguiente tabla que un 29.5% de niños menores de 5 años se encuentra en desnutrición crónica y un 57.1 % de niños está en riesgo de desnutrición crónica.





Tabla 14. USQUIL: Estado nutricional de niños menores de 5 años que accedieron a los establecimientos de salud por indicadores antropométricos de talla y peso en función a su edad periodo Enero-diciembre 2023

	100	IN.	DICADOR	TALLA / EDAD-	30 TO		INDICADOR PESO / EDAD			
DEPARTAMENTO)	DESMUTRICIÓN Nº DE CRÓNICA			M* DE	RIESGO DE	D. CRÓNICA*	N" DE	DESNUTRICIÓN GLOBAL		
DUSTRITO	EVALUADOS	N° DE CASOS		EVALUADOS	N° DE CASOS		EVALUADOS	N° DE CASOS	*	
LA LIBERTAD	108,057	18,607	17.2	89,450	33,070	37.0	108,057	3,775	3.5	
USQUIL	2,455	724	29.5	1,731	989	57.1	2,455	120	4.9	

Fuente: Sistema de Información SIEN - HIS / Elaboración propia

Tomando en cuenta lo mencionado anteriormente, se puede visualizar que comparando las cifras del 2023 y 2022, hay un incremento de 5.9 puntos porcentuales en la prevalencia de desnutrición crónica infantil en un año, lo cual podría estar relacionado con factores socioeconómicos, sanitarios o alimentarios.

Tabla 15. USQUIL: Porcentaje de niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrición crónica infantil

orcentaje de niños y niñas menores de 5 años de	Años		
edad con desnutrición crónica infantil	2022	2023	
Niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrición crónica infantil	26.3%	32.2%	

Fuente: Sistema de Información SIEN – HIS / Elaboración propia

Seguido tenemos el detalle de la desnutrición aguda, sobrepeso y obesidad en menores de 5 años del distrito de Usquil que presentan indicadores moderados. Así con respecto a los indicadores de peso en función a la talla de los menores se evidencia que el 1.3% de los niños evaluados en Usquil presenta desnutrición aguda y un 6.8% está en riesgo de presentarla, también tenemos que solo el 7 % se encuentran con sobrepeso y en la misma línea solo el 1.6% tiene obesidad.

Tabla 16. USQUIL: Estado nutricional de niños menores de 5 años que accedieron a los establecimientos de salud por indicadores antropométricos de peso en función a su talla periodo Enero-diciembre 2023

		INDICADOR PESO / TALLA!									
DEPARTAMENTO; N° DE DISTRITO EVALUADOS	N" DE	DESNUTRICIÓN AGUDA		NT DE EVALUADOS	RIESGO DE D. AGUDA		SOBREPESO		OBESIDAD		
	N° DE CASOS		N° DE CASOS			N° DE CASOS		N° DE CASOS			
LA LIBERTAD	108,057	1,580	1.5	96,222	5,924	6.7	r,898	7,3	2,357	2.2	
USQUIL	2,455	32	1.3	2,212	151	6.8	171	7.0	40	1.6	

Fuente: Sistema de Información SIEN - HIS / Elaboración propia





Finalmente, con respecto a la salud infantil tenemos información de que mientras La Libertad presenta un 21.1% de anemia total a nivel departamental, internamente a nivel distrital en Usquil se cuenta con un 58.4% del total de 1954 niños evaluados que presentan anemia, la cual se descompone en anemia leve con un 41.7 % seguido de anemia moderada con 16.7 % y la anemia severa no presenta. Por ello se debe establecer medidas para reducir estos indicadores de anemia que si bien en mayor proporción se encuentran de forma leve por cuestión de diversos factores en general pueden pasar rápidamente a las siguientes fases. En la siguiente tabla refleja lo indicado:

Tabla 17. USQUIL: Anemia en niños menores a 5 años que accedieron a los establecimientos de salud periodo Enero-diciembre 2023)

DEPARTAMENTO	N° DE	ANEMIA 1	TOTAL	ANEMIA	LEVE	ANE! MODE		ANEMIA SEVERA		
/DISTRITO	EVALUADOS	N° DE CASOS		N° DE CASOS	%	N° DE CASOS		N° DE CASOS	W <sub>0</sub>	
LA LIBERTAD	77,099	16,293	21.1	11,289	14.6	4,881	6.3	123	0.2	
USQUIL	1,954	1,142	58.4	815	41.7	327	16.7	*	+	

Fuente: Sistema de Información SIEN - HIS / Elaboración propia

Asimismo, para los niños menores de 36 de meses con anemia leve, moderada y severa se evidencia que hay más del 50% con anemia, lo cual refleja una problemática preocupante.

Tabla 18. USQUIL: Anemia en niños menores de 36 meses con anemia

	ANEMIA	TOTAL	ANEMI	LEVE	ANEMIA MI	ODERADA	ANEMIA SEVERA	
DISTRITO	N" DE CASOS		N° DE CASOS		N°DE CASOS	96	N° DE CASOS	%
usquit	704	58.5	500	41.5	204	16.9	× 1	

Fuente: Ministerio de Salud – Instituto Nacional de Salud / Elaboración propia

#### Educación

## a) Analfabetismo según área

Referente a la educación en el distrito de Usquil, recordemos que una persona analfabeta se considera a una persona que no sabe ni leer ni escribir a partir de los 15 años a más, de acuerdo a lo analizado en la Tabla 19, podemos mencionar que en Usquil según lo registrado por INEI 2017 el 16% de su población es analfabeta y en la zona rural es donde más se evidencia este índice con un 80% respecto al total de analfabetos en el distrito.





Tabla 19. USQUIL: Población con condición de analfabetismo según el área urbana y rural, 2017

Condición De Analfabetismo	Urbana	Rural	Total
Sabe leer y escribir	2 335	9 718	12 053
No sabe leer ni escribir	270	2 0 1 0	2 280

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda" - INEI / Elaboración Propia

## b) Analfabetismo según sexo

Asimismo, de la población analfabeta en mención, el Sistema de Información Distrital para Gestión Pública nos revela que la población analfabeta en el 2017 cuenta con 1764 mujeres analfabetas y solo 690 hombres analfabetos, evidenciando una brecha por género de personas analfabetas.

Tabla 20. USQUIL: Población con condición de analfabetismo, según sexo, 2017

Población anal	fabeta
Hombres	690
Mujeres	1764
Total	2454

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública/ Elaboración propia

# c) Nivel educativo alcanzado por la población

Por consiguiente, según la Tabla en referencia a la población según el nivel de educación alcanzado, predomina que los pobladores que logran terminar la primaria son un 60% de la población, sin embargo, el siguiente nivel de secundaria desciende significativamente y representa un 17% de la población.

Tabla 21. USQUIL: Población según el nivel de educación alcanzado, 2017





Nivel de educación alcanzado						
DISTRITO USQUIL	20 172					
Sin nivel	3 029					
Inicial	1 044					
Primaria	12 267					
Secundaria	3 470					

Básica especial	7
Sup, no univ. incompleta	65
Sup. no univ. completa	93
Sup. univ. incompleta	42
Sup. univ. completa	135
Maestría / Doctorado	20

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEI / Elaboración Propia

De acuerdo a lo mencionado, la población evidencia que no accede a una educación básica completa (inicial, primaria y secundaria) e inclusive una educación superior, por lo que se analizó entre el 2007 y 2017, la población con educación básica aumentó a 17.20% y la población con educación superior disminuyó a 0.86%.

Tabla 22. USQUIL: Población con educación básica y educación superior

Porcentaje de población con educación básica y	Años		
educación superior	2007	2017	
Población con educación básica	10.00%	17.20%	
Población con educación superior	0.87%	0.86%	

Fuente: Censos Nacionales 2007, 2017-INEI / Elaboración Propia

La educación superior es un pilar fundamental para el desarrollo personal y profesional de los jóvenes en el distrito de Usquil, donde la oferta educativa es limitada y muchos estudiantes enfrentan barreras para acceder a oportunidades de calidad. En este contexto, los programas de orientación vocacional desempeñan un rol clave al ayudar a los estudiantes a identificar sus talentos, intereses y habilidades, facilitando su acceso a opciones de educación superior que se alineen con sus metas y con las demandas del mercado laboral. Estos programas no solo fortalecen su capacidad de toma de decisiones, sino que también contribuyen a reducir la deserción escolar y a promover el desarrollo de un capital humano calificado, esencial para el progreso social y económico del distrito. De acuerdo a lo señalado en la Tabla, se puede visualizar que el 9.62% de centros educativos públicos implementan de manera permanente programas de orientación vocacional.





Tabla 23. USQUIL: Porcentaje de centros educativos públicos que implementan de manera permanente programas de orientación vocacional

Centros educativos	Año
públicos	2024
Usquil	9.62%

Fuente: Censo educativo 2023. Estadística de la Calidad Educativa (ESCALE). Ministerio de Educación (MINEDU)/ Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia

#### d) Logros de aprendizaje

Uno de los principales ejes para poder tener un buen desarrollo a nivel distrital es la educación por lo que es importante señalar que según desde el Ministerio de Educación se realizan evaluaciones para conocer la realidad más próxima de la calidad educativa a nivel nacional e internacional. En el Sistema de Consulta de Resultado de Evaluaciones (SICRECE) la Evaluación Censal de Estudiantes es una evaluación que permite conocer lo logros de aprendizajes alcanzados en las escuelas públicas y privadas a nivel nacional.

Los resultados de estas evaluaciones se presentan mediante niveles de logro. Según su desempeño en las pruebas, los estudiantes alcanzan alguno de los siguientes niveles: Satisfactorio, En proceso, En inicio y Previo al inicio. Cada uno de estos niveles describe los aprendizajes que los estudiantes lograron en cada área evaluada. Estas descripciones guardan estrecha relación con el Currículo Nacional. A continuación, en la siguiente Figura 1 se visualiza la explicación de dichos niveles de:

Figura 3. Niveles de logro aplicados en las Evaluaciones ECE







Fuente: MINEDU- Resultados de la Evaluación Censal de Estudiantes. SEGUNDO grado de Secundaria

De tal manera que en la evaluación Censal del 2019 aplicada al segundo grado del nivel secundaria del distrito de Usquil nos indica la Figura 4 que, en Lectura, las mujeres presentan un nivel satisfactorio solo del 6.9 % y los hombres un 8.2 %

respectivamente, es decir solo ese porcentaje está listo para afrontar el siguiente ciclo escolar. Ahora en cuanto a Maternática hubo un ligero aumento donde las mujeres alcanzaron un rendimiento satisfactorio de 12.5 % y los hombres un 20.8 % Por último, en Ciencia y Tecnología el nivel es menor con una representación en mujeres de 5.2% y en los hombres de 8.2 % tal como se detalla en la siguiente información:

Figura 4. Resultados de la Evaluación Censal ECE 2019 - Usquil

3000	WHY		M	UJERES				100	No.	o minute	Manager 1	. 19	OMBRES		9 75	The state of	(mar)
Medida	En in	icio	En pro	ceso.	Satisfa	ctorio	Previo a	il inicio	Medida	En inicio		En proceso		Satisfactorio		Previo a	Inicia
Promedio	Cant	5	Cant.	16	Cant.	5	Cant.	%	Promedio	Cant.	5	Cant	%	Cant	4	Cant.	14
545	100	511%	37	18.8%	13	6.9%	46	23.3%	542	126	50:1%	36	14.3%	21	8.2%	65	27.4%
-				UJERES	*****		Person	er fielele		Ea is	ileia I		OMERES	Satista	ctono	Previo 3	inicio
Medida	Ee in	licio	En pro	-	Satisfa	ctorio	Previo a	H Inicio	Medicia	En Ir	nicio	Enpr	-	Salista	-	Previo a	-
	Ee in Cant.	icio		-	Satisfa Cant.	ctorio %	Previo a	el Inicio	Medicia Promedic	En in	nicio		-	Salieta Cant.	4	Cont.	. %
	THE RESERVE TO SERVICE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NA	No. of Concession, Name of Street, or other Designation, Name of Street, or other Designation, Name of Street,	En pro	ceso	POLICE DE LA CONTRACTOR	-	_	-			Name and Address of the Owner, where	En pro	oceso	-	-	Married Street,	-
Promedio 565	Cant.	35.0%	En pro Cant 26 daria seg	0 % 13.4%	Cant.	12.5%	Cant.	*	Promedic	Cant.	-	En pro Cant. 40	oceso %	Cant.	4	Cont.	. %
Promedio 565 SEGUNDO	Cant.	% 35.0% e Securi	En pro Cant 26 daria seg	13.4% ún SEXC	Cant.	125% a y Tecn	Cant. 77 ologia	*	Promedic	91	-	En pro Cent 40	15 9%	Cant. 52	4	Cont.	27.23
Promedio	Cent. co ) gradio d	% 35.0% e Securi	En pro Cant % daria seg	13.4% ún SEXC	Cant. 24 ): Cienci	125% a y Tecn	Cant. 77 ologia	39.1%	Promedic 579	91	3613	En pro Cent 40	15.9% OMBRES	Cant. 52	20.8%	Cant. 68	27.23

Fuente: MINEDU-LIMC, Evaluación Censal de Estudiantes. SEGUNDO grado de Secundaria

#### Violencia contra la mujer

En la lucha contra la violencia hacia la mujer el Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables en su unidad ejecutora surge el Programa Nacional para la Prevención y Erradicación de la Violencia contra las Mujeres e Integrantes del Grupo Familiar – AURORA que tiene como objetivo implementar y promover servicios especializados de prevención de la violencia contra las mujeres, integrantes del grupo familiar y personas afectadas por violencia sexual, así como de atención y de protección a las víctimas. Tiene una intervención en todos los niveles estructurales. En la provincia de Otuzco cuenta con 01 Centro de Emergencia Mujer (CEM) ubicado en el distrito de Otuzco y también cuenta con 01 servicio de Atención Rural (SAR) ubicado en el distrito de Usquil que tiene como objetivo garantizar el acceso la justicia, así como la atención y protección de las personas víctimas de violencia en el ámbito rural. Según el Boletín Regional del Programa Nacional Aurora del MIMP en la provincia de Otuzco el número de casos atendidos desde enero a julio del 2024 es de 145 de los cuales el 91 % han sido casos de mujeres y solo 9 % de hombres. Y en función al grupo de Edad el predominante es el de 18 a 59 años con 93 casos como lo señala la siguiente tabla:





Tabla 24. USQUIL: Nº de casos atendidos de enero a julio 2024 en el CEM Otuzco

	Sexo				Grupos de Edad			
Provincia	CEM	Total	Mujeres	Hombres	0-17 años	18-59 años	60 a más años	
Otuzco	Otuzco	145	132	13	48	93	4	

Fuente: Programa Nacional Aurora- Boletín Regional/ Elaboración propia

Ahora a nivel de Servicio Atención Rural desde mayo a julio del 2024 se atendieron 20 casos de violencia contra las mujeres, integrantes del grupo familiar. Evidenciando que en el grupo de edad de 18 a 59 años nuevamente lidera un 55% de los casos derivados y del total de casos el 85% son de mujeres, tal como lo señala la siguiente tabla:

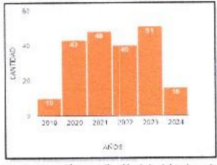
Tabla 25. USQUIL: N° Casos derivados por los equipos del Servicio de Atención Rural en la región La Libertad

MEDIE	MARKEN	2000	12.5E	Se	ехо		G	rupos de E	Edad	
Provincia	SAR	Total	Mujeres	%	Hombres	%	0-17 años	18-59 años	60 a más años	
Otuzco	Usquil	20	17	85%	3	15%	9	11	0	

Fuente: Programa Nacional Aurora- Boletin Regional / Elaboración propia

En la misma línea nos permite visualizar un conjunto de indicadores sobre el servicio y atención de los centros de emergencia Mujer de manera geográfica, donde a continuación tenemos el detalle del total de Casos desde el 2017 hasta julio del 2024 atendidos en Usquil y nos muestra que al cierre del 2023 ha mantenido una tendencia creciente del N° de casos atendidos de violencia contra la mujer y grupos del hogar, tal como lo detalla en la siguiente figura:

Figura 5. USQUIL: Número de personas que acceden al Programa de Atención Rural (periodo 2017-julio 2024)



Fuente: Programa Nacional para la prevención y erradicación de la violencia contra las mujeres e integrantes del grupo familiar





Figura 6. USQUIL: Casos derivados a través del servicio de atención rural, por sexo, enero - julio 2024



Fuente: Programa Nacional para la prevención y erradicación de la violencia contra las mujeres e integrantes del grupo familiar

De acuerdo a la Figura 6, el alcance de los casos atendidos en Usquil desde enero a julio de este presente año 2024, el 87.5 % ha sido representado por Mujeres mientras un 12.5 % por hombres.

Asimismo, de acuerdo al Observatorio Nacional de Seguridad Ciudadana por parte del Ministerio del Interior revela que la tasa de variación anual de denuncias de violencia contra la mujer e integrantes del grupo familiar fue de 18.20% en el 2024, lo cual refleja un incremento significativo en el número de casos reportados en comparación con el año anterior. Este aumento puede estar relacionado con una mayor sensibilización y confianza en los sistemas de denuncia, la persistencia de factores estructurales que perpetúan la violencia o una combinación de ambos.

Tabla 26. USQUIL: Tasa de variación anual acumulada de denuncias de violencia contra la mujer e integrantes del grupo familiar

Tara da unidadán	Año
Tasa de variación	2024
Usquil	18.20%

Fuente: Observatorio Nacional de Seguridad Ciudadana - Ministerio del Interior / Elaboración propia



#### Cultura

La Danza de los Canasteros y la celebración de la Virgen de la Asunción son dos manifestaciones culturales profundamente arraigadas en el distrito de Usquil, que representan una parte importante de la identidad y tradición local.

La Danza de los Canasteros es una de las expresiones culturales más representativas de Usquil. Se trata de una danza tradicional que se realiza durante las festividades religiosas, especialmente en honor a la Virgen de la Asunción. Los danzantes, conocidos como "canasteros", llevan cestas adornadas sobre sus cabezas mientras ejecutan movimientos que simbolizan la conexión con la tierra y la agricultura,



actividad esencial para la comunidad. Esta danza no solo destaca por su carácter simbólico, sino también por la belleza de sus trajes y la precisión de los pasos, que han sido transmitidos de generación en generación, preservando así un aspecto clave del patrimonio cultural de Usquil.

La celebración de la Virgen de la Asunción, que se lleva a cabo cada 15 de agosto, es uno de los eventos más importantes en el calendario religioso del distrito. Esta festividad atrae a una gran cantidad de devotos y turistas, quienes participan en las procesiones, misas y actividades religiosas en honor a la Virgen. La celebración también incluye danzas tradicionales, como la Danza de los Canasteros, así como fuegos artificiales, ferias, y eventos sociales que refuerzan la unidad de la comunidad. Durante esta festividad, los pobladores de Usquil muestran su devoción y fe, al mismo tiempo que revitalizan sus tradiciones culturales y religiosas.

Ambas manifestaciones, la Danza de los Canasteros y la celebración de la Virgen de la Asunción, son pilares fundamentales de la cultura en Usquil, ya que no solo refuerzan la identidad cultural del distrito, sino que también ofrecen una oportunidad para promover el turismo cultural. La preservación de estas tradiciones es crucial para mantener viva la riqueza cultural de Usquil y para proyectar su valor histórico y artístico a nivel regional y nacional.

#### Pobreza

En la presente tabla se presenta la ubicación de varios distritos de la provincia de Otuzco, incluyendo Usquil, en relación con la pobreza monetaria a nivel nacional. El distrito de Usquil se ubica en la posición 183 a nivel nacional en términos de pobreza monetaria. Comparado con otros distritos de la provincia de Otuzco, Usquil se encuentra en una situación intermedia, pero sigue ocupando un lugar relativamente alto, lo que refleja una situación preocupante en términos de bienestar económico. Distritos como Sinsicap (64) y Paranday (122) presentan una mayor incidencia de pobreza monetaria, mientras que otros, como Charat (643) y Otuzco (917), se encuentran en posiciones más favorables, lo que indica niveles más bajos de pobreza en comparación.

La ubicación de Usquil en la posición 183 confirma que una porción significativa de su población enfrenta dificultades económicas, con ingresos insuficientes para satisfacer sus necesidades básicas. Este dato refuerza la importancia de implementar estrategias de desarrollo que mejoren la calidad de vida y generen oportunidades económicas en el distrito.

El análisis comparativo de los distritos de Otuzco revela la diversidad de niveles de pobreza en la región. Mientras que algunos distritos, como Otuzco, presentan condiciones más favorables, otros como Sinsicap y Paranday están en posiciones mucho más comprometedoras, lo que señala la necesidad de intervenciones diferenciadas para abordar las desigualdades entre los distritos.





Tabla 27. Pobreza monetaria total, ubicación del distrito por nivel de pobreza total, provincia de Otuzco, 2018

Distrito	Ubicación pobreza monetaria
Sinsicap	64
Paranday	122
La Cuesta	168
Usquit	183
Huaranchal	306
Mache	373
Salpo	456
Agallpampa	539
Charat	643
Otuzco	917

Fuente: Reporte de Mapa de Pobreza Monetaria y provincial y distrital, 2018 (Elaboración propia

## Servicios para atender la pobreza en el distrito

La presente tabla refleja la cobertura de diversos programas sociales implementados para atender a la población vulnerable del territorio. Estos programas tienen como objetivo mejorar la calidad de vida de las personas en situación de pobreza, brindando servicios esenciales en áreas como salud, educación, nutrición y asistencia económica.

Cuna Más, cuyo propósito es fomentar el desarrollo infantil temprano, ha registrado una falta de atención en el servicio de cuidado infantil, con 0 niños atendidos, pero ha proporcionado acompañamiento a 579 familias, lo que sugiere que, aunque el servicio de cuidado directo no se está brindando, el programa sí está presente con un enfoque más dirigido al apoyo familiar.

El programa Juntos, que ofrece transferencias monetarias condicionadas para reducir la pobreza extrema, ha logrado una amplia cobertura con 2076 hogares afiliados y 1984 hogares abonados, lo que demuestra un nivel elevado de eficacia en la entrega de los beneficios. Este programa es crucial para incentivar la salud y la educación en las familias más pobres, ayudando a romper el ciclo de pobreza a largo plazo.

FONCODES, que promueve el desarrollo social y económico mediante proyectos de infraestructura, tiene 1640 usuarios estimados y ha ejecutado 2 proyectos, además de haber culminado 850 proyectos previamente. El proyecto Haku Wiñay, bajo el cual se promueve la inclusión productiva y el desarrollo rural, ha beneficiado a 400 hogares, lo que refleja un impacto importante en las áreas rurales del territorio.

El programa Pensión 65, enfocado en brindar asistencia económica a adultos mayores en extrema pobreza, cuenta con 1004 usuarios, asegurando un apoyo continuo a este grupo vulnerable. Este programa es fundamental para garantizar que los adultos mayores puedan satisfacer sus necesidades básicas y vivir con dignidad.





Por su parte, Qaliwarma, un programa de alimentación escolar ha logrado una amplia cobertura, atendiendo a 6223 niños y niñas en 160 instituciones educativas.

Finalmente, el programa Contigo, que brinda apoyo a personas con discapacidad severa, ha alcanzado a 175 usuarios, proporcionando asistencia económica que mejora su calidad de vida y la de sus familias.

Estos programas sociales se insertan en el marco de los esfuerzos por combatir la pobreza monetaria en el territorio, entendida como la incapacidad de cubrir una canasta básica de bienes y servicios. El conjunto de estos programas no solo busca mitigar los efectos inmediatos de la pobreza, sino también generar oportunidades de desarrollo sostenible a largo plazo para las personas en situación de vulnerabilidad. La coordinación de estas iniciativas con los gobiernos locales y la participación activa de la comunidad son factores clave para maximizar su impacto y asegurar que los servicios lleguen de manera efectiva a quienes más los necesitan, contribuyendo así a reducir las brechas existentes en el acceso a los recursos esenciales.

Tabla 28. USQUIL: Cobertura de programas sociales, 2023

Programas Sociales	Cobertura
CUNAMAS	579
Niños y niñas atendidos en el Servicio de Cuidado	
Diurno	0
Familias atendidas en el Servicio de Acomp. a	
Familias	579
JUNTOS	4060
Hogares afiliados	2076
Hogares abonados	1984
FONCODES	2892
Usuarios estimados	1640
Proyectos culminados	0
Proyectos en ejecucion	2
Hogares Haku Wiñay - Proyectos en ejecución	400
Hogares Haku Wiñay - Proyectos culminados	850
PENSION65	1004
Usuarios	1004
QALIWARMA	6383
Niños y niñas atendidos	6223
Instituciones Educativas	160
CONTIGO	175
Usuarios	175





Fuente: INFO MIDIS, 2023 /Elaboración propia

Siendo así un 77.11% de población vulnerable con acceso a servicios de protección social tales como CUNAMAS, JUNTOS, FONCODES, PENSION 65, QALIWARMA, CONTIGO, entre otros.

Tabla 29. USQUIL: Porcentaje de la población vulnerable con acceso a servicios de protección social

Población vulnerable con acceso a servicios de	Años
protección social	2023
Población vulnerable con acceso a servicios de protección social (CUNAMAS, JUNTOS, FONCODES, PENSION 65, QALIWARMA, CONTIGO, entre otros)	77.11%

Fuente: Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social - INFO MIDIS 2023 / Elaboración Propia

#### Organizaciones sociales de base

En referencia a las ollas comunes existe 48 grupos que operan en varios centros poblados del distrito de Usquil, destacando aquellas que cuentan con resolución de alcaldía, reflejando la importancia de estas iniciativas en asegurar la seguridad alimentaria, especialmente en zonas rurales y de alta vulnerabilidad.

Tabla 30. USQUIL: Ollas comunes de la ciudad de Usquil

DISTRITO DE USQUIL	OLLAS COMUNES QUE CUENTAN CON RESOLUCION DE ALCALDIA			
	1. OLLA COMUN DE NAUBAMBA			
	2. OLLA COMUN DE CHACLAPAMPA			
	3. OLLA COMUN DE SAN JUAN DE MIRAFLORES			
	4. OLLA COMUN DE CUYUCHUGO "SEÑOR PADRE ETERNO"			
	5. OLLA COMUN DE CANCHACHUGO			
	6. OLLA COMUN DEL SEGUNDO CUARTEL-USQUIL			
USQUIL	7. OLLA COMUN DE LA PAMPA			
500	8. OLLA COMUN DE CUYUCHUGO "SANTISIMA TRINIDAD"			
	9. OLLA COMUN DEL PRIMER CUARTEL-USQUIL			
	10. OLLA COMUN D ELAS DELICIAS			
	11. OLLA COMUN DE NAMUCHUGO			
	12. OLLA COMUN DE SHUC SHUC			
	13. OLLA COMUN DE SAHUACHIQUE			

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

Tabla 31. USQUIL: Ollas comunes de los centros poblados

CENTROS POBLADOS	OLLAS COMUNES QUE CUENTAN CON RESOLUCION DE ALCALDIA
CENTRO POBLADO DE BARRO NEGRO	OLLA COMUN DE LA LIBERTAD     OLLA COMUN DE ZULLANAS     OLLA COMUN DE TRUPAC AMARU
CENTRO POBLADO DE SATAPAMPA	OLLA COMUN DE QUERICON     OLLA COMUN DE ALTO CHICAMA





	3. OLLA COMUN DE PAMPA DEL VALLE			
	4. OLLA COMUN DE SATAPAMPA			
	1. OLLA COMUN DE SANTA CECICLIA			
CENTRO POBLADO	2. OLLA COMUN DE SAN LUIS			
	3. OLLA COMUN DE JUAN VELAZCO ALVARADO			
DE MONCHACAP	4. OLLA COMUN DE SIMON BOLIVAR			
DE MONCHACAP	5. OLLA COMUN D EMIGUEL GRAU			
	6. OLLA COMUN DE CESAR VALLEJO			
	7. OLLA COMUN DE EL ALIZAR			
	1. OLLA COMUN DE CHASIMALCA			
	2. OLLA COMUN DE COINA			
CENTRO POBLADO	3. OLLA COMUN DE CAULIMALCA			
DE COINA	4. OLLA COMUN DE LA QUESERA			
DE COINA	5. OLLA COMUN DE PACOSBAMBA			
	6. OLLA COMUN DE VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE			
	7. OLLA COMUN DE CAULIMALCA 02			
	1. OLLA COMUN DEL SECTOR LA BANDA			
	2. OLLA COMUN DE SAN CARLOS			
	3. OLLA COMUN DE ICHUGO			
CENTRO POBLADO	4. OLLA COMUN DE TICUABAMBA			
DE RAMON CASTILLA	5. OLLA COMUN DE PAMPA VERDE			
DE RAMON CASTILLA	6. OLLA COMUN DE PAMPA VERDE ALTA			
	7. OLLA COMUN DEL SECTOR EL RECREO			
	8. OLLA COMUN DE LA LEONERA			
	9. OLLA COMUN DEL SECTOR EL ALIZO			
	1. OLLA COMUN DE LA UNION			
CENTRO POBLADO	2. OLLA COMUN DE CANIBAMBA BAJO			
DE CAPACHIQUE	3. OLLA COMUN DEL SECTOR LA VOLADORA			
DE CAPACHIQUE	4. OLLA COMUN "LA FORTUNA" LAS MERCEDES			
	5. OLLA COMUN DE LAS MERCEDES			

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

Asimismo, en la Tabla 31 se menciona un total de 53 comités de Vaso de Leche distribuidos en varios centros poblados de Usquil. Estos comités son esenciales para garantizar la nutrición infantil y proporcionar apoyo a familias de bajos recursos. Su amplia distribución en áreas como Barro Negro, Satapampa, Monchacap, Coina, entre otros, demuestra un esfuerzo coordinado y efectivo para combatir la inseguridad alimentaria en las comunidades rurales del distrito.

Tabla 32. USQUIL: Comités de Vaso de Leche

OF DE PLANEWEIST OF
-

CENTROS POBLADOS COMITÉS DE VASO DE LECHE C			
	RESOLUCIÓN		
CENTRO DE BARRO NEGRO	LA LIBERTAD		



	ALFONSO UGARTE
	BARRO NEGRO BAJO
	BARRO NEGRO ALTO
	SAN APOLONIO
	ZULLANDAS
	TÚPAC AMARU
	TAYAPLIEGUE
	LOS ANDES
	EL ROSAL
	LA QUESERA
	QUERICON
CENTRO POBLADO DE SATAPAMPA	SATAPAMPA
	PAMPA AMARILLA
	ALTO CHICAMA
	SANTA CECILIA
	JUAN VELASCO ALVARADO
	EL ALIZAR
	MONCHACAP
	EL RECREO
CENTRO POBLADO DE MONCHACAP	MARIANO MELGAR
	CHOCONDAY
	CESAR VALLEJO
	MIGUEL GRAU
	SAN LUIS
	SIMÓN BOLÍVAR
	CHICHIPAMPA
	EL CARMELO
	LA PAUCA
	PAMPA EL VALLE
	PAMPA REGADA
	SANTA ROSA
CENTRO POBLADO DE COINA	ICHUGO
	HUACAMOCHAL
	SAN LUIS DE HUAYLOS
	PACOSBAMBA
	CHASIMALCA
	VÍCTOR RAUL
	ANDRÉS AVELINO CÁCERES
	ASCAT
CENTRO POBLADO DE RAMON	PAMPA HERMOSA ALTA
CASTILLA	LA LEONERA
	PAMPA VERDE





	RAMÓN CASTILLA		
	CHUQUIZONGO		
	SAN CARLOS		
	CANIBAMBA ALTO		
	SANTOS GENOVEVA		
	RAYAMBAL		
	CANIBAMBA BAJO		
	LA UNIÓN SAN		
CENTRO POBLADO DE CAPACHIQUE	MARTIN CAPACHIQUE		
	SAN JUAN DE CARCEL		
	LAS MERCEDES		
	EL PORVENIR		
	LOS LURELES		
	EL PROGRESO		
	CHACLAPAMPA		
	CONCHOR		
	HUARISH		
	CHUNGUIT		
	NAUBAMBA		
	BARRIO NUEVO		
	PRIMER CUARTEL		
	SEGUNDO CUARTEL		
	TERCER CUARTE		
USOUN	CUARTO CUARTE		
USQUIL	LA PAMPA		
	CANCHACHUGO		
	CUYUCHUGO		
	ALTO PERU		
	SHIGUILLAN		
	RUMURO		
	сотоит		
	DOS DE MAYO		
	LAS DELICIAS		
	SAHUACHIQUE		





Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

## Seguridad Ciudadana

Por su parte; en cuanto a la Tabla 29, respecto a la seguridad ciudadana, se registra que la Municipalidad Distrital de Usquil cuenta con el servicio de Serenazgo, asimismo al 2022 tiene un total de 6 efectivos de los cuáles todos son hombres.

Tabla 33. USQUIL: Número de efectivos de serenazgo del 2017 al 2022

Total de efectivos de serenazgo	Años						
Total de electivos de serenazgo	2017	2018	2019	2020	2021	202	
Personal femenino que brinda el servicio de serenazgo	1	1	12	1-	6	0	
Personal masculino que brinda el servicio de serenazgo	5	3	6	10	6	6	
Total de efectivos de serenazgo que disponen las municipalidades	6	4	6	10	12	6	

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública /Elaboración propia

Asimismo, en el año 2024, la tasa de denuncias por delitos en el distrito es de 3.60 por cada 1000 personas mayores de 15 años. Este indicador refleja la incidencia relativa de delitos reportados en relación con la población adulta, lo que permite dimensionar el nivel de criminalidad en la comunidad usquilana.

Tabla 34. Tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años

Tasa de denuncias por delitos por	
cada 1000 personas mayores de 15	2024
años	
USQUIL	3.60

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) / Elaboración propia

En cuanto a los equipos de comunicación hasta el 2023 tienen un total de 12 cámaras de video vigilancia que dispone la municipalidad para actividades del serenazgo y también cuentan con 4 radios comunicadores.

Hasta el año 2022, según la siguiente Tabla, el número de intervenciones con mayor incidencia ha sido por el consumo de alcohol en la vía pública (30) seguido de intervenciones por accidentes de tránsito (12).

Tabla 35, USQUIL: Número de intervenciones registradas por el Serenazgo, 2017-2022

o de intervenciones registradas por el Serenazgo		Años						
oo de intervenciones registradas por el serenazgo	2017	2018	2019	2020	2021	202		
Intervenciones por accidentes de tránsito	3		-	8	8	12		
Intervenciones por comercio informal	20	-	-	12	6	6		
Intervenciones por consumo de alcohol en la vía pública	30	5	8	11		30		
Intervenciones por consumo de drogas	-	-	-	-	-	0		
Intervenciones por robo a domicilio	-	-	-	5	2	0		





Fuente:	Sistema	de	Información	Distrital	para	la	Gest	ión	Pública	-Elabora	ción	propi
			TOTAL	100			54	5	8	39	19	48
	Interve	ncion	es por robo d	e vehícul	os		1	9	-	3	3	4
	Interver	ncione	s por robo de	autopar	tes		-	-	14	-	8257	0
	Interve	ncione	es por robo a	transeúnt	es		7.	Œ	7	-	.53	2

En 2024, solo el 16.67% de los centros poblados de Usquil cuentan con equipamiento de seguridad ciudadana de manera permanente, es decir, uno de los seis centros. Este porcentaje evidencia una cobertura limitada que puede aumentar la vulnerabilidad frente a delitos y emergencias, destacando la necesidad de fortalecer los recursos y la planificación en este ámbito.

Tabla 36. USQUIL: Porcentaje de centros poblados con equipamiento de seguridad ciudadana de manera permanente

% Centros	Año
poblados	2024
Usquil	16.67%

Fuente: Registro Nacional de Municipalidades (RENAMU) - Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI)/ Elaboración propia

En función a lo señalado anteriormente, se concluye la siguiente matriz de problemas públicos en el distrito de Usquil:





Tabla 37. Matriz de problemas públicos - Dimensión sociodemográfica

servicios Deficiente abastecimientos de medicamentos e insumos médicos Limitada participación comunitaria Incapacidad para resolver	ia in iei
	1 1 1

	Política Nacional Multisectorial de Lucha Contra el Crimen Organizado	Política Nacional de Desarrollo e Inclusión Social Política Nacional Multisectorial de Lucha Contra el Crimen Organizado	Política Nacional de Educación
	Resultado	Resultado	Resultado
actitudes mujer e integrantes del grupo familiar patrones refuerzan	Tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años	Porcentaje de centros poblados con equipamiento de seguridad ciudadana de manera permanente	Porcentaje de estudiantes de segundo grado de secundaria con nivel satisfactorio en Lectura
Inadecuadas socioculturales Normas y culturales que la situación Patrones socioeconómico	Déficit de personal capacitado. Colaboración limitada entre instituciones.	<ul> <li>Focalización inadecuada.</li> <li>Falta de infraestructura y personal operativo.</li> </ul>	- Deficiencia en la comprensión lectora y matemáticas - Alta deserción escolar
1 1 1	Limitada a los cobertura a los servicios de seguridad ciudadana	Falta de cobertura — de programas — sociales	Bajo nivel de educación básica y superior









Tabla 38. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta incidencia de desnutrición crónica infantil

Problema Público	Alta incider	icia de desnui	Alta incidencia de desnutrición crónica infantil	nfantil					
Indicador	Porcentaje	de niños y nif	Porcentaje de niños y niñas menores de 5 años de edad con desnutrición crónica infantil	5 años de eda	nd con desnut	trición crónica i	nfantil		
Nombre de los territorios relacionados		2021			2022			2023	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	00.00	49.5	49.5	00:00	48.6	48.6	0.00	38.2	38.2
Departamento de La Libertad	00:00	27.3	27.3	0.00	39.3	39.3	0.00	27.3	27.3
Provincia de Otuzco	00.00	45.1	45.1	0.00	37.8	37.8	0.00	31.9	31.9
Distrito de Usquil	00:00	SD	SD	0.00	26.3	26.3	00:00	32.2	32.2

Fuente: Sistema de Información SIEN - HIS, 2021, 2022, 2023. Instituto Nacional de Salud / Elaboración propia

Tabla 39. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta incidencia de desnutrición crónica infantil

	Alta incidend	cia de desnut	Alta incidencia de desnutrición crónica infantil	ntantil					
	Porcentaje de	le niños men	niños menores de 36 meses con anemia	es con anemia					
Nombre de los territorios relacionados		2020			2021			2022	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	00.00	SD	SD	00.00	SD	SD	00.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD	0.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD	00'0	SD	SD
Distrito de Usquil	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD	0.00	58.50	58.50





Tabla 40. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Limitado acceso a servicios de salud de calidad

Problema Público	Limitado acceso a	Limitado acceso a servicios de salud de calidad	e calidad			
ndicador	Tasa de Mortalida	Tasa de Mortalidad Bruta (por mil habitantes)	tantes)			
Nombre de los territorios		2023			2024	
refactonados	Moy	Vop	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD
Distrito de Usquil	0.00	SD	SD	00.00	2.50	2.50

Fuente: Ministerio de Salud - Repositorio Único Nacional de Información en Salud / Elaboración propia

Tabla 41. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Incremento de violencia contra las mujeres

Problema Público	Incremento	de violencia	de violencia contra las mujeres	res					
Indicador	Tasa de vari	ación anual a	Tasa de variación anual acumulada de denuncias de violencia contra la mujer e integrantes del grupo familiar	enuncias de v	iolencia cont	ra la mujer e in	tegrantes del	grupo familia	31
Nombre de los territorios relacionados		2022			2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD	00.00	SD	SD
Distrito de Usquil	0.00	SD	SD	0.00	SD	SD	0.00	18.20	18.20

Fuente: Observatorio Nacional de Seguridad Ciudadena - Ministerio del Interior / Elaboración propia / Elaboración propia





Tabla 42. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Limitada cobertura a los servicios de seguridad ciudadana

Indicador         Tasa de denuncias por delitos por cada 1000 personas mayores de 15 años           Nombre de los territorios relacionados         Vop         Vob         Brecha         Vop         Vob         Brecha           Nacional         SD         SD         SD         SD         SD         SD         SD           Departamento de La SD         SD         SD         SD         SD         SD         SD           Libertad         SD         SD         SD         SD         SD         SD           Distrito de Usquil         SD         SD         SD         SD         SD         SD	Problema Público	Limitada co	bertura a los	Limitada cobertura a los servicios de seguridad ciudadana	guridad ciudae	dana				
de los         2022         2023         2023           Os relacionados         Vop         Vob         Brecha         Vop         Vob           SD         SD         SD         SD         SD         SD           nento de La         SD         SD         SD         SD         SD           i de Otuzco         SD         SD         SD         SD         SD           e Usquil         SD         SD         SD         SD         SD	ador	Tasa de den	uncias por de	elitos por cada	1000 persona:	mayores de	15 años			
Vop         Vob         Brecha         Vop         Vob           SD         SD         SD         SD         SD           nento de La         SD         SD         SD         SD           i de Otuzco         SD         SD         SD         SD           e Usquil         SD         SD         SD         SD	ore de los prios relacionados		2022			2023			2024	
nento de La lor of e Usquil         SD         SD <t< th=""><th></th><th>Vop</th><th>Vob</th><th>Brecha</th><th>Vop</th><th>Vob</th><th>Brecha</th><th>Vop</th><th>Vob</th><th>Brecha</th></t<>		Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
nento de La         SD         SD         SD           i de Otuzco         SD         SD         SD           e Usquil         SD         SD         SD	nal	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	tamento de La ad	SD	SD	SO	SD	SD	SD	SD	SD	SD
ds ds ds	ncia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
	to de Usquil	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	3.60	3.60

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) / Elaboración propia Tabla 43. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Falta de cobertura de programas sociáles

Problema Público	Falta de cob	ertura de pro	Falta de cobertura de programas sociales	S					
Indicador	Porcentaje c	le centros po	Porcentaje de centros poblados con equipamiento de seguridad ciudadana de manera permanente	ipamiento de	seguridad cit	udadana de ma	anera perman	ente	
Nombre de los territorios relacionados		2022			2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100,00	SD	SD
Departamento de La Libertad	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Distrito de Usquil	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	16.67	83.33

Social - IMFD MIDIS 2023 (Elaboración propia





Tabla 44. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nivel de educación básica y superior

Problema Público	Bajo nivel de	e educación l	Bajo nivel de educación básica y superior	<u> </u>					
Indicador	Porcentaje de es	Je estudiante	tudiantes de segundo grado de secundaria con nivel satisfactorio en Lectura	rado de secun	daria con niv	el satisfactorio	en Lectura		
Nombre de los territorios relacionados		2015			2016			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	SD	SO
Provincia de Otuzco	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Distrito de Usquil	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	06.9	93.10

Fuente: MINEDU-UMC. Evaluación Censal de Estudiantes / Elaboración Propia

Tabla 45. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nível de educación básica y superior

Problema Público	Bajo nivel de educ	Bajo nivel de educación básica y superior	or			
Indicador	Porcentaje de cen	tros educativos públi	icos que implementar	Porcentaje de centros educativos públicos que implementan de manera permanente programas de orientación vocacional	te programas de orie	entación vocacional
Nombre de los territorios relacionados		2023			2024	
	Vop	Vop	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	S	SD	100.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	100.00	CS	SD	100.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	100.00	S	SD	100.00	SD	SD
Distrito de Usquil	100.00	SD	SD	100.00	9.62	90.38
France Conso aducativo 2023 Petadistra de la Calidad Educativo (PSCALE). Ministerio de Educación (MINEDI)/Municipalidad Distrital de Usaull / Elaboración probía	to la Calidad Educativa (ESC)	al El Ministerio de Educación	(MINEDU/ Municipalidad Di	trital de Usquil / Elaboración p	ropia	







Asimismo, se concluye la siguiente matriz de potencialidades en el distrito de Usquil:

Tabla 46. Matriz de potencialidades

è	Potencialidades	Alcance (provincial, distrital)	Beneficios, oportunidades y actores involucrados para el aprovechamiento	Limitaciones y/o capacidades territoriales para su aprovechamiento
-	Organizaciones sociales de base inscritas en el distrito	Distrito de Usquil	Fortalecimiento de las relaciones entre el estado y la ciudadanía para el cumplimiento de proyectos y políticas en materia de salud, educación, infraestructura, gestión de riesgos, entre otros.	Limitaciones:  - Escasos espacios y mecanismos de participación ciudadana para la concertación  - Falta de asesoramiento para la asociatividad y conformación de organizaciones sociales de base.  Capacidades:  - Alto nivel de compromiso por parte de la ciudada de conformación de organizaciones sociales de base.
2	Comité Distrital de Seguridad Ciudadana (CODISEC)	Distrito de Usquil	Desarrollo de acciones a nivel multisectorial en aras de salvaguardar la tranquilidad y paz del Distrito	caserios del distrito.  Limitaciones:  - Limitados recursos logísticos de los actores del CODISEC.  Capacidades:  - Alto nivel de compromiso de autoridades y actores sociales que conforman el CODISEC.





				<ul> <li>Existencia de Equipo multidisciplinario, con un alto nivel de articulación con la empresa privada y el Ministerio de Interior.</li> </ul>
m	Programa AURORA con ruta de atención de casos de violencia	Distrito de Usquil	Garantiza atención integral a las Limitada infracasos de violencia y mejora el humanos especialmente de humanos especialmente de lo que dificulta mujeres y niños. En el ámbito de calidad. institucional, fortalece las geográfica de la copracidades locales, promueve la de comunicacia coordinación interinstitucional y acceso a los facilita el acceso a la justicia, barreras do optimizando los recursos normalización disponibles. A nivel comunitario, nivel de de sensibiliza a la población, empodera desconfianza a las mujeres y fomenta una cultura finalmente, la de rechazo a la violencia. En un intervenciones contexto como el de Usquil, donde la insuficiencia los servicios especializados son faltadecontini limitados, este programa contribuye personal local.	Garantiza atención integral a las Limitada infraestructura y recursos casos de violencia y mejora el bienestar familiar, especialmente de humanos especializados en áreas rurales, bienestar familiar, especialmente de humanos especializados en áreas rurales, bienestar familiar, especialmente de lo que dificulta una atención oportuna y mujeres y niños. En el ámbito de calidad. Además, la dispersión institucional, fortalece las geográfica de los caseríos y la falta de vías capacidades locales, promueve la de comunicación adecuadas complican el coordinación interinstitucional y acceso a los servicios. Existen también facilita el acceso a la justicia, barreras culturales, como la optimizando los recursos invel de denuncia por miedo o sensibiliza a la población, empodera desconfianza hacia las instituciones. a las mujeres y fomenta una cultura finalmente, la sostenibilidad de las de rechazo a la violencia. En un intervenciones puede verse afectada por contexto como el de Usquil, donde la insuficiencia de recursos financieros y la falta de continuidad en la capacitación de la insuficiencia de recursos financieros y la falta de continuidad en la capacitación de la insuficiencia de recursos financieros y la falta de continuidad en la capacitación de la insuficiencia de recursos financieros y la falta de continuidad en la capacitación de la insuficiencia de recursos financieros y la falta de continuidad en la capacitación de la cap





#
---





#### Dimensión Ambiental

#### Clima

Usquil es uno de los distritos más extensos del Perú, con una población equivalente al 25% de la provincia de Otuzco, reflejando el alto potencial aprovechable del territorio por habitante, pero también puede significar la alta dispersión de la población en el territorio. La diversidad de climas y la diferenciación de pisos ecológicos contribuyen a la presencia de flora y fauna silvestres. Así como a la especialización del cultivo y/o en su diversificación. Diversidad ambiental que permite al territorio contar con diferentes nichos ecológicos, que albergan recursos forestales con importante potencial para ser aprovechados con la industria de la madera.

El clima en Usquil puede variar desde un clima templado a un clima frío dependiendo de la altitud. Generalmente, tiene dos estaciones principales: una estación seca (mayo-noviembre) y una lluviosa (diciembre a abril) con precipitaciones significativas y los ecosistemas predominan en son ecosistemas de puna y bosques secos.

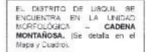
### Geomorfología

Según el autor José Lugo Hubp define a la geomorfología corresponde el estudio del relieve de la Tierra, que incluye las formas y estructuras de todas las dimensiones, desde continentes y cuencas oceánicas a estrías y alveolos. Los nombres de las mismas son de algunas centenas, a lo que agregamos los procesos que crean y modifican el relieve, así como las leyes, teorías, hipótesis, principios, métodos de estudio y otros temas. Ya que se trata de una disciplina geológico-geográfica es necesario incluir los términos geológicos principales relacionados con la constitución del relieve (minerales, rocas), con su construcción (estructuras), con su evolución en el tiempo y otros. El relieve se relaciona también con los elementos físicos geográfico, como el suelo y el clima, principalmente.

De acuerdo al Plano del Gobierno Regional de la Libertad del año 2010 – teniendo como fuente INEI - 2007, GRLL – 2010. se detalla lo siguiente:



Fuente: Plano del Gobierno Reginal de la Libertad.









Por otro lado, teniendo en cuenta que el suelo es de vital importancia para el desarrollo de la población, en diversos países y organizaciones ya están tomando la iniciativa para el cuidado de este. De acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas (ONU), los suelos de todo el mundo se están degradando rápidamente debido al agotamiento de los nutrientes, a la erosión y entre otras amenazas. De igual forma, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y Agricultura (FAO) señala que las alteraciones en la calidad de los suelos se ven estimulados principalmente por el crecimiento demográfico y económico, factores que se espera que persista en las próximas décadas. En ese sentido, en la Provincia de Otuzco, Distrito de Usquil está conformada por: Tierras de protección, Tierras aptas para producción forestal, Tierras aptas para pastos y Tierras aptas para cultivo en limpio. Así también, las subclases que conforman la provincia de Otuzco son: Riego permanente o suplementario, Limitación por clima y Limitación por suelo.

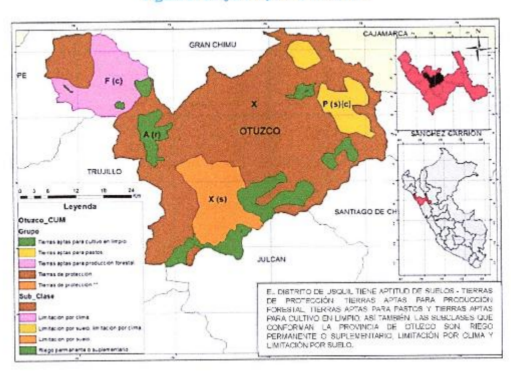


Figura 8. USQUIL: Aptitud de suelos

VOR OF SERVICE



Fuente: Plano del SistemaCTCUM en la región La Libertad.

### Recurso hídrico

### a) Cuencas hidrográficas

Asimismo, en cuanto a las cuencas hidrográficas, Usquil solamente tiene la Cuenca Chicama, la cual se ubica en la zona norte del Perú, entre los paralelos 7° 21' y 7° 59' latitud sur y los meridianos 78° 14' a 79° 20'de longitud oeste, de acuerdo con el sistema de coordenadas geográficas WGS 1984. Asimismo, de acuerdo con el sistema de

coordenadas geográficas WGS 1984 (UTM) se ubica E: 805463.4, N: 9186615.5 y E: 683697.8 y N: 9117173.5. Limita por el norte con la cuenca Jequetepeque; por el sur, con la cuenca Moche; por el este, con la cuenca Marañón, y por el oeste, con el Océano Pacífico.

La unidad hidrográfica Cuenca Chicama se encuentra en el ámbito de la Autoridad Administrativa del Agua (AAA) Huarmey Chicama. La entidad administrativa que regula el uso de los recursos hídricos en la unidad hidrográfica es la Administración Local de Agua Chicama. Políticamente, la cuenca comprende veintiún (21) distritos, cinco (05) de ellos pertenecen al Departamento de Cajamarca, dieciséis (16) pertenecen al Departamento de La Libertad.

En el siguiente mapa y tabla se presenta la distribución espacial de la unidad hidrográfica Chicama y los distritos que abarca, posee 06 sub-cuencas, las cuales son: Sub-cuenca Río Huancay, Sub-cuenca Río Chuquillanqui, Sub-cuenca Río Ochape, Sub-cuenca Río Santanero, Sub-cuenca Río Quirripano, Sub-cuenca Media y Sub-cuenca Baja.

Tabla 47. Ubicación política de la unidad hidrográfica Cuenca Chicama

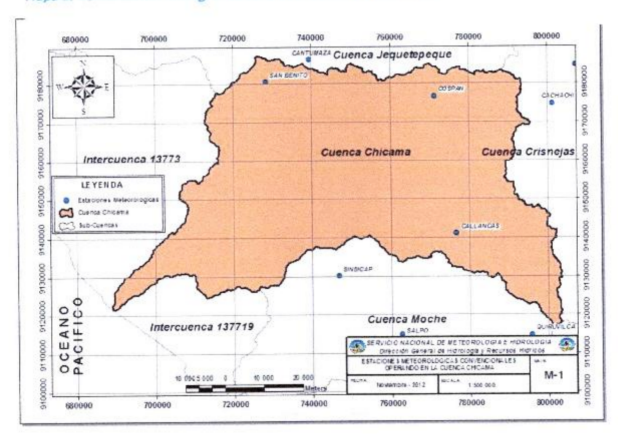
Departamento	Provincia	Distrito	Área distrital (KM2)	Área distrital U.H. (KM2)	Porcentaĵe de distrito en la U.H (%)
Marcas Marca	CAJABAMBA	CACHACHI	814,29	2,54	0,31
	CAJAMARCA	COSPAN	550,17	516,89	93,95
CAJAMARCA		CONTUMAZA	350,22	76,59	21,87
	CONTUMAZA	SAN BENITO	484,08	483,90	99,96
		GUZMANGO	50,14	33,65	67,12
		ASCOPE	296,23	162,23	54,76
		CASA GRANDE	655,67	5,32	0,81
		CHICAMA	892,25	718,22	80,49
	ASCOPE	CHOCOPE	98,78	16,72	16,93
		MAGDALENA DE CAO	159,41	13,95	8,75
		SANTIAGO DE CAO	135,29	45,35	33,52
LA LIBERTAD		CASCAS	464,37	464,37	100,00
		LUCMA	286,18	286,18	100,00
	GRAN CHIMU	MARMOT	298,66	298,57	99,96
		SAYAPULLO	233,35	233,24	99,95
		CHARAT	65,50	64,86	99,02
	отиzсо	HUARANCHAL	134,50	134,47	99,98
	50.04800.	otuzco	400,15	147,69	36,91



	SINSICAP	451,35	306,37	67,88
	USQUIL	465,08	432,41	92,97
SANTIAGO DE CHUCO	QUIRUVILCA	551,81	50,11	9,08

Fuente: INEI, 2017; IGN, Instituto Geográfico Nacional, al 2020.

Mapa 2. Demarcación Hidrográfica de la Cuenca del Río Chicama







Las características físicas y funcionales de una cuenca hidrográfica pueden ser definidas como los diversos factores que determinan la naturaleza de la descarga en un curso de agua. El conocimiento de esas características determina la naturaleza de descarga de los ríos, pueden ser agrupados en factores que dependen de las características físicas y de uso de la cuenca hidrográfica o factores fisiográficos y factores que dependen del clima, factores climáticos.

A continuación, se describen los parámetros geomorfológicos de la cuenca:

Esta cuenca tiene un área de 4 517.7 Km2, una altitud media de 1 855 msnm y una pendiente media en el orden de 48 %. El Factor de Forma determinado es 0,37 lo cual nos estaría indicando que esta cuenca tiene regular respuesta a las crecidas, asimismo

el Coeficiente de Compacidad determinado es 1,79 y que corresponden a cuencas de forma alargada (ver siguiente Tabla).

Tabla 48. Parámetros geomorfológicos de la Cuenca del Río Chicama

	Parámetros	Cuenca del Chicama	
West Indiana and India	Área (Km2)	4493.74	
Pi	erímetro (Km)	427.8	
Alt	tura Media (m)	1854.93	
Pend	diente Media (%)	47.99	
Coeficient	e de Compacidad (Kc)	1.79	
Fa	ctor de Forma	0.37	
Rectángulo	Longitud Mayor (Km)	190.28	
Equivalente	Longitud Menor (Km)	23.52	
Longitud del Cauce Principal		129.97	
Pendiente Med	dia del Cause Principal (%)	1.04	

Fuente: Autoridad Nacional del Agua.

#### b) Lagunas

Dicho lo anterior, a 45 minutos de Usquil pueblo se encuentran las siguientes lagunas. Siendo la principal la laguna de 'San Lorenzo" con una expansión de 100 hectáreas, y además de las lagunas "La madre", "La grande", "La redonda", "Rayambal" y "Los corredores". Las cuales se encuentran alrededor de chacras y ganadería de algunos habitantes de la zona; además, de encontrarse dentro de la misma laguna truchas. Es por ello que actualmente la población busca que estos lugares puedan llegar hacer conocidos para que exista turismo hacia esas zonas.

Además de contar con la Catarata San Martin, ubicada a una distancia de 1 hora en movilidad desde el Distrito Usquil, de 100 metros de altura, centrada en medio de dos grandes peñas, en la cual, su caída se forma una hermosa posa cristalina.

## Biodiversidad

El distrito de Usquil, dentro de su biodiversidad tiene el Bosque de Piedras ubicado en el pueblo de Barro Negro a 30 minutos del lugar mencionado. Siendo una belleza natural, que cuenta con una formación rocosa ocasionadas por el mismo clima (Iluvias, granizales y vientos) por lo que está rodeada por ichu y paja para el alimento del ganado. También se tiene el Cerro Pergoche ubicado a la margen izquierda del rio Alto Chicama, del centro poblado Barro Negro, caserío San Isidro, la cual tiene una diversidad natural, la cual es predominada por la importancia que tienen sus las siguientes plantas:

- Eucalyptus globulus Labill
- Ramalina celastri
- Krog & Swinscow





- Usnea dasaea
- Stirton (Parmeliaceae),
- Polytrichum juniperinum Hedw.
- Elaphoglossum nivosum
- Mickel (Dryopteridaceae)
- Polystichum orbiculatum
- J. Rémy & Fée

Y muchas más, que tienen un valor tradicional de generación a generación para su uso y el beneficio que dan a las personas.

# Degradación de las áreas con ecosistemas

La creciente degradación de los ecosistemas en el distrito de Usquil es un problema que afecta tanto la sostenibilidad ambiental como el bienestar económico de la población local. Este deterioro se debe, en gran medida, a la presión ejercida por actividades agrícolas y ganaderas tradicionales, la deforestación, la expansión descontrolada de terrenos de cultivo y la falta de prácticas de manejo sostenible del suelo. La agricultura de subsistencia y la ganadería extensiva, que son pilares económicos del distrito, han provocado la sobreexplotación de los recursos naturales, llevando a la pérdida de cobertura vegetal y a la erosión del suelo.

Otro factor que contribuye a esta degradación es la limitada aplicación de políticas de conservación y el escaso acceso a tecnologías y prácticas agrícolas sostenibles. Esto se ve agravado por el cambio climático, que ha intensificado los ciclos de sequías y lluvias torrenciales, afectando aún más la capacidad de los ecosistemas locales para regenerarse y mantener su equilibrio.

Los ecosistemas afectados incluyen áreas de bosque andino y pastizales de altura, que son esenciales para la regulación hídrica y la biodiversidad. La pérdida de estos ecosistemas no solo afecta a la fauna y flora local, sino también a los servicios ecosistémicos que estos brindan, como la provisión de agua, la protección contra la erosión y el mantenimiento de la fertilidad del suelo.

La degradación de los ecosistemas en Usquil tiene repercusiones directas sobre la producción agrícola y ganadera, ya que la reducción de la calidad del suelo disminuye la productividad, perpetuando un círculo vicioso de pobreza y deterioro ambiental.

#### Calidad Ambiental

Para el cuidado del medio ambiente en tanto del aire, del suelo y del agua del distrito de Usquil. Este distrito cuenta con la una disposición marcada con respecto a los residuos sólidos, por lo que el INEI nos señala en el registro de Municipales 2021 indica que la cantidad promedio diario de residuos sólidos en Usquil sería de 2 316 kilogramos, donde el destino final de todo lo recolectado va directamente al botadero, tal como se detalla en la siguiente tabla:





Tabla 49. USQUIL. Cantidad en kilogramos de residuos sólidos, 2021

Cantidad de residuo	os sólidos recolectad	•
Destino final de lo recolectado	Kilogramos	(%
Relleno Sanitario		5
Botadero	2,316	100
Reciclados	-	
Quemados / Incinerados	-	
Otro	-	-
Total	2,316	100

Fuente INEI - Registro Nacional de Municipalidades, 2021

Además, cabe precisar que Usquil brinda el servicio de recolección de residuos sólidos, los días Lunes de 5:00 P.M a 7:00 P.M en las zonas de cuyuchugo y los días jueves de 5:00 P.M a 7:00 P.M. en las zonas de la Pampa, Canchachugo y Alto Perú, siendo un

Tabla 50. USQUIL: Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio de recolección de residuos sólidos

Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio	Aŕ	ios
de recolección de residuos sólidos	2023	2024
Zonas que cuentan con el servicio de recolección de residuos sólidos	1.68%	4.20%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

Por otra parte, la gestión de la municipalidad tiene la responsabilidad de velar el cuidado de las áreas verdes del distrito, de acuerdo a lo señalado en la Tabla 49 en el año 2022 el total de áreas verdes ha disminuido significativamente en los espacios públicos, jardines y óvalos, parques y plazas conservadas por la municipalidad.





Tabla 51. USQUIL: Cantidad de Mª áreas verdes conservadas por la municipalidad, 2014-

			A	ños			
Total de áreas verdes (m*2)	2014	2015	2016	2017	2018	2020	2022
En espacios públicos conservadas por la municipalidad	13794	20000	22520	3600	3600	3600	1550
En jardines y óvalos conservadas por la municipalidad	7:	Æ.	12500		7.	856	137
En parques conservadas por la municipalidad	1	10000	4328	2400	2400	2400	1500
En plazas conservadas por la municipalidad	794	10000	5692	1200	1200	1200	50
TOTAL	14588	40000	45040	7200	7200	7200	3100

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

## Conocimiento sobre la conservación de los ecosistemas

La cantidad de personas con adecuados conocimientos sobre la conservación de ecosistemas refleja el nivel de sensibilización y educación ambiental en una comunidad. Este indicador es clave para promover prácticas sostenibles y mitigar los impactos negativos sobre el medio ambiente. En contextos rurales como Usquil, fortalecer estos conocimientos podría traducirse en mejores prácticas agrícolas, manejo adecuado de recursos hídricos y conservación de áreas naturales. Incrementar esta capacidad requiere estrategias como la inclusión de temas ambientales en los programas educativos, talleres comunitarios y campañas de sensibilización, fomentando una ciudadanía más comprometida con la sostenibilidad y la protección de su entorno.

En función a lo señalado anteriormente, se concluye la siguiente matriz de problemas públicos en el distrito de Usquil:



Tabla 52. Matriz de problemas públicos - Dimensión Ambiental

Tipo de Política Nacional indicador vinculada	Política Nacional Multisectorial del Ambiente al 2030
	de de
Indicador	Porcentaje personas adecuados conocimientos sobre conservación ecosistemas.
Causas	Bajo nivel de capital humano en la fuerza laboral. Descalce entre oferta y demanda laboral. Empleo principalmente generado en unidades productivas de baja productividad. Alta tasa de sobrecostos laborales. Bajo nivel de
<u>0</u>	1 1 1
Problema Público	Bajo nivel de áreas verdes
Dimensiones	lstneidmA
å	





Política Nacional Multisectorial del Ambiente al 2030
Resultado
Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio de recolección de residuos sólidos
Gobiernos locales deficitarios en planes de recolección, transporte y disposición final de residuos Inadecuadas prácticas de la población Porcentaje de zonas Muchos caseríos no que cuentan con el cuentan con el servicio de de recolección de transporte y de residuos sólidos disposición final (botadero) de los residuos sólidos Malas prácticas de manejo de residuos sólidos por parte de la noblación
Falta de cobertura del servicio de recolección de residuos sólidos





- Débil de organización en gestión de cuencas - Presencia de minería informal en cabeceras de cuenca de cuenca - Pérdida de bosques Porcentaje degradación de las - Débil conciencia degradación de las - Débil conciencia degradación de Resultado ambiental ecosistemas - Pasivos ambientales terrestres mineros - Inadecuado enfoque de intervención sin considerar el enfoque ecosistémico	Política Nacional Multisectorial del Ambiente al 2030	
Débil de organización     en gestión de cuencas     Presencia de minería informal en cabeceras de cuenca     Pérdida de bosques     Pérdida de bosques     Perdida de bosques     Perdida de bosques     Perdida de bosques     Perdida de bosques     Porcentaje     Conciencia degradación     ambiental     Pasivos ambientales terrestres     mineros     Inadecuado enfoque de intervención sin     considerar el enfoque     ecosistémico	Resultado	
- Débil de organización en gestión de cuencas - Presencia de minería informal en cabeceras de cuenca - Pérdida de bosques con ambiental - Pasivos ambientales mineros - Inadecuado enfoque de intervención sin considerar el enfoque ecosistémico	ф	
de las	Porcentaje degradación ecosistemas terrestres	
de las con de la condition de la condit		
Creciente degradación de las áreas con ecosistemas	J 1 1 1 1	
Creciente degradación c áreas ecosistemas	con	
	Creciente degradación c áreas ecosistemas	
	m	





Tabla 53. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajo nivel de áreas verdes

Problema Público	Bajo nivel de áreas verdes	áreas verdes							
ndicador	Porcentaje de	personas col	Porcentaje de personas con adecuados conocimientos sobre la conservación de ecosistemas.	nocimientos	sobre la cor	servación de ec	cosistemas.		
Nombre de los territorios relacionados		2022			2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SO	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil/ Elaboración propia

Tabla 54. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Creciente degradación de las áreas con ecosistemas

Problema Público	Creciente	degradación	Creciente degradación de las áreas con ecosistemas	n ecosistemas			NAME OF TAXABLE		
Indicador	Porcentaje	de degradac	Porcentaje de degradación de ecosistemas terrestres	mas terrestre	S				
Nombre de los territorios relacionados		2021			2022			2023	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	00.00	44.1	44.1	00.00	49.5	49.5	0.00	45.8	45.8
Departamento de La Libertad	00:00	35.7	35.7	00'0	38.2	38.2	0.00	37.2	37.2
Provincia de Otuzco	00:00	29.7	29.2	00'0	30.4	30.4	00'0	31.8	31.8
Distrito de Usquil	00.00	SD	SD	0.00	SD	SD	00:00	SD	SD

Fuente, Sistema Nacional ce Información Ambiental (SINIA), Ministerio del Ambiente / Elaboración propia





Tabla 55. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Falta de cobertura del servicio de recolección de residuos sólidos

Problema Público	Falta de cobe	ertura del ser	vicio de recole	Falta de cobertura del servicio de recolección de residuos sólidos	solidos sol				
Indicador	Porcentaje d	e zonas que	cuentan con el	servicio de rec	olección de	Porcentaje de zonas que cuentan con el servicio de recolección de residuos sólidos	S		
Nombre de los territorios relacionados		2022			2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	S	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	100.00	1.68	98.32	100.00	4.20	95.80

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Presupuestales, 2020 – 2021 / Elaboración propia





Asimismo, se concluye la siguiente matriz de potencialidades en el distrito de Usquil:

Tabla 56. Matriz de potencialidades

Limitaciones y/o capacidades territoriales para su aprovechamiento	Limitaciones:  - Falta de puesta en valor de los recurso hídricos y forestales que posee el distrito.  - Acceso a fuentes de agua naturales, así como promovidos por Proyectos Especiales públicos.
Beneficios, oportunidades y actores involucrados para el aprovechamiento	La presencia de ecosistemas diversos permite:  Abastecimiento de agua, Los lagos y ríos son fuentes de agua dulce que se utilizan para beber, regar cultivos, producir energía y alimentar a la industria.  Alimentación, Los nutrientes que transportan los ríos y otros cuerpos de agua alimentan los bosques, humedales y otros hábitats terrestres, que son hogar de muchas especies de agua dulce.  Ciclo del agua, Las cuencas son grandes recipientes que recogen el agua de lluvia y la drenan hacia un agua de lluvia y la drenan hacia un
Alcance (provincial, distrital)	Distrito de Usquil
Potencialidades	Presencia de cuencas y reservas de Agua dulce, lagos y Lagunas
ž	н





<ul> <li>Existencia de marco legal que promueve la diversidad de ecosistemas.</li> </ul>	Limitaciones:  - Presencia de agentes contaminantes por la acumulación de desechos orgánicos e inorgánicos en zonas cercanas a la ciudad.  Capacidades: - Existencia de asociaciones de agropecuarios Comercialización de los productos que se cultivan en el distrito
punto común, como un lago, arroyo o humedal.  Regulación, Los ríos, arroyos, lagos y lagunas y humedales regulan la atmósfera y el clima, y la hidrológica.	El clima afecta directamente la agricultura porque determina las condiciones de producción. Por ejemplo, la temperatura afecta la tasa de desarrollo de la planta en todas sus etapas y por eso incide en los rendimientos.
	Distrito de Usquil
	Condiciones climáticas favorables para el sembrado de diversos cultivos
	2





Las áreas naturales protegidas son espacios terrestres o marinos reconocidos, establecidos y protegidos legalmente por el Estado peruano por su importancia para la conservación de la biodiversidad y su carreteras desde el distrito de Usquil. contribución al desarrollo sostenible del país.	
Las áreas naturales protegidas son espacios terrestres o marinos reconocidos, establecidos y protegidos legalmente por el Estado peruano por su importancia para la conservación de la biodiversidad y su contribución al desarrollo sostenible del país.	
Distrita de Usquil	
Presencia de áreas naturales, recursos forestales y turísticos	
m	





contribuir al desarrollo sostenible del Perú, a través de la conservación de muestras representativas de la diversidad biológica del país.  Capacidades: Cuenta con personal de SERNAP, que monitorea y supervisa la conservación de las áreas	Naturales Protegidas por el Estado (SINANPE) tiene como objetivo	
	contribuir al desarrollo sostenible del Perú, a través de la conservación de muestras representativas de la	
		Capacidades: Cuenta con personal de SERNAP, que monitorea y supervisa la conservación de las áreas





# Dimensión de Servicios e Infraestructura

#### Vivienda

Por su parte; respecto al sector Vivienda, según los "Censos Nacionales 2017: XII de Población, VII de Vivienda y III de Comunidades", el distrito tiene un total de 21 077 viviendas que son particulares y 311 viviendas son colectivas. Asimismo, las viviendas que cuentan con casas independientes representan 99% de viviendas particulares. Mientras que el resto se distribuyen en viviendas en casa de vecindad y choza o cabaña. A continuación, se detalla según como están por el tipo de vivienda y agrupados por edad:

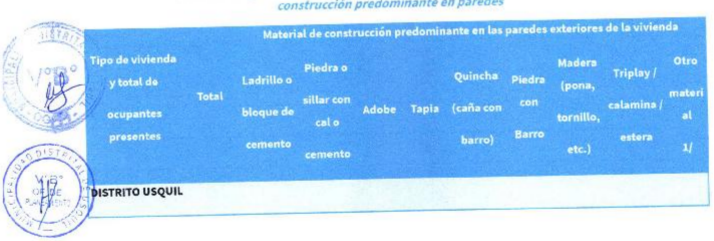
Tabla 57. USQUIL: Nº de viviendas según el tipo y agrupados en rango de edades, 2017

			6	rupos de	edad		
Tipo de vivienda	Total	Menores de 1	1 a 14	15 a 29	30 a 44	45 a 64	65 y más
		Año	años	años	Años	años	años
DISTRITO USQUIL	21 077	414	6 640	4 434	4 044	3 685	1 860
Casa independiente	21 033	413	6 623	4 417	4 040	3 682	1 858
Vivienda en casa de vecindad	7	-	2	5	1.	2	
Choza o cabaña	37	1	15	12	4	3	2

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEI / Elaboración Propia

En mención al material de las viviendas particulares y con presentes ocupantes podemos indicar que predomina el material de Adobe con un 96 % frente al resto de materiales distribuidos según el tipo de vivienda. Se detalla a continuación en la tabla:

Tabla 58. USQUIL: Nº de viviendas con ocupantes presentes por material de construcción predominante en paredes



Viviendas particulares	6 349	144	8	6 113	36	10	26	9	3	929
Ocupantes presentes	21 077	461	21	20 319	118	32	87	26	13	849
Casa independie	nte					244			87.7	
Viviendas particulares	6 335	144	8	6 105	36	10	21	8	3	-
Ocupantes presentes	21 033	461	21	20 292	118	32	72	24	13	1021
/ivienda en casa	de vecindad									
Viviendas particulares	2	-	<u>1</u> 8	2	·	(2)	2	2	-	
Ocupantes presentes	7	-	-	7	2		2	2	9	
Choza o cabaña										
Viviendas particulares	12	17.0	<b>7</b> 40	6	-		5	1	4.	150

Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEL / Elaboración Propia

Asimismo, de acuerdo a lo señalado, el material predominante de los techos de las viviendas particulares en el 2017 según el último censo es el techo de tejas con un 65%, seguido de 30% por el material de calamina, fibra de cemento o similares.

Tabla 59. USQUIL: N° de viviendas particulares según el material predominante de los techos

Material de los techos de las viviendas	Año
particulares	2017





Techo de caña o estera con torta de barro o	
cemento	8
Techo de paja, hojas de palmeras y similares	95
Techo de triplay /estera /carrizo	17
Techos de concreto armado	77
Techos de madera	50
Techos de tejas	4183

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

#### Infraestructura de salud

En relación a la salud de la población de Usquil, SUSALUD nos brinda la información de los 09 establecimientos que cuenta Usquil a nivel distrital. De acuerdo al análisis, solo existe un centro de salud que cuenta con internamiento y el resto son considerados solo Puesto o Postas de salud sin internamiento. A continuación, se detalla en la siguiente tabla:

Tabla 60. Número establecimientos de atención primaria de salud en el distrito de Usquil, 2024

		de la lace	Tipo de esta	blecimiento	and dis	
Establecimiento de salud	Categoría	Clasificación	Con internamiento	Sin internamiento	N° de ambientes	N° cames
USQUIL	I-4	CENTRO DE SALUD	SI		15	3
CHUQUIZONGO	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD		МО	9	o
BARRO NEGRO	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD		NO	18	0
сиуисниво	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD		МО	10	0
CAPACHIQUE	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD		NO	12	0

CHOCONDAY	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD	МО	5	0
HUACAMOCHAL	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD	МО	8	0
COINA	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD	NO	7	0
CANIBAMBA BAJO	1-2	PUESTO O POSTA DE SALUD	NO	9	0

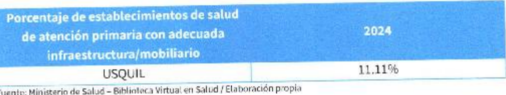
Fuente: Buscacor Nacional de establecimientos de Salud / Elaboración Propia

El porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con adecuada infraestructura y mobiliario es un indicador esencial para medir la calidad de los servicios de salud en el distrito de Usquil. Este porcentaje refleja la capacidad de los establecimientos para ofrecer un entorno seguro, funcional y digno tanto para los usuarios como para los profesionales de la salud. Una infraestructura adecuada incluye espacios bien acondicionados, servicios básicos (agua, electricidad, saneamiento) y equipamiento médico necesario, mientras que el mobiliario apropiado garantiza la comodidad y eficiencia en la atención.

El incremento de este indicador tiene un impacto directo en la mejora de la cobertura y calidad de los servicios, fortaleciendo la atención preventiva y reduciendo las brechas en el acceso a la salud, especialmente en comunidades rurales alejadas. A través de inversiones sostenibles y planificación estratégica, se busca que, para el mediano plazo, todos los establecimientos de salud primaria del distrito operen bajo estándares óptimos, promoviendo así el bienestar integral de la población usquilana.

Tabla 61. USQUIL: Porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con adecuada infraestructura/mobiliario

	Porcentaje de establec
	de atención primari
b frall	infraestructura
	USQU
	Fuento: Ministerio de Salud - Biblio





#### Conectividad vial

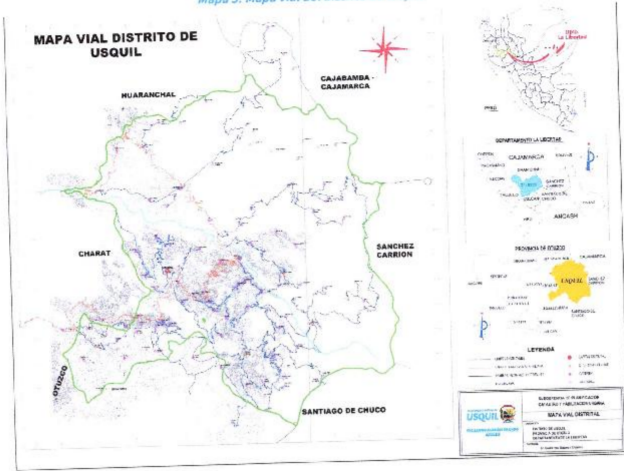
Usquil está conectado con Otuzco y Trujillo mediante una carretera departamental (Ruta PE-10C), que permite la comunicación con la capital regional (Trujillo) y otras localidades importantes. Asimismo, la carretera que conecta Usquil con Otuzco se encuentra en condiciones variables, algunas secciones son asfaltadas, mientras que otras son trochas carrozables, lo que puede dificultar el acceso en temporadas de lluvia.

En referencia a las rutas secundarias, desde Usquil se extienden caminos y trochas que conectan a los diferentes caseríos y centros poblados dentro del distrito, facilitando el acceso a pequeñas comunidades rurales. Estas rutas secundarias son esenciales para la movilidad local y el transporte de productos agrícolas hacia mercados más grandes como Otuzco y Trujillo.

El distrito de Usquil (ver Mapa 3) es parte de la red vial como eje de conexión para el transporte de productos salientes de los centros poblados dentro del distrito, siendo las carreteras departamentales las que conectan.







Mapa 3. Mapa vial del distrito de Usquil

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil





Plan de Desarrollo Local Concertado del distrito de Usquil

# a) Estado del camino vecinal

Iluvias debido a la posibilidad de desbordes y deslizamientos. Asimismo, de acuerdo al Plan Vial Provincial Participativo de Otuzco 2021-2026, el Cabe precisar, que, en varias zonas, la infraestructura vial depende de puentes y caminos rurales, lo que puede representar un desafío en época de estado del camino vecinal del distrito de Usquil la mayoría de las rutas se encuentran en estado regular – malo. Del cual se evidencia que 2 caminos vecinales se encuentran en buen estado.

Tabla 62. Estado de transitabilidad de los caminos del distrito de Usquil

	The second second							Poblacion
	Código de ruta	Nombres de los caminos	Longitud (km)	Ancho (m)	Superficie	Estado de Transitibilidad	centros poblados	atendida
н	U-770	Emp. LI-111 (Pampa Hermosa Baja) - Pampa Hermosa Alta - Pauganche - Pampa El Llaro - Ascat - Andres A. Caceres -	41.07	5.52	AFIRMADO - SIN AFIRMAR	MALO - REGULAR	æ	176
		Emp. LI-111.	33 4	5.78	AFIRMADO - TROCHA	MALO - REGULAR	2	79
C	LI-771	Emp. LI-111 - La Leonera - Emp. LI-772 (Colgauro).	00'/	0.10		MAIO DEGILAD	2	1320
	11 773	Carry Can Carlos Chunitzongo - Emp. 11-11. 1	1.77	4.94	AFIRMADO - I ROCHA	MALO - REGOLAN		
η,	711-17	Emp. LF113 - Salt Carlos - Crioquizones	1.86	4.74	AFIRMADO - SIN AFIRMAR	REGULAR	-	192
4	C) /-I7	Emp. LI-7 (6 - Hualish.	5.59	4.72	AFIRMADO	MALO - REGULAR	-ref	176
n u	11-777	Emp. Ll-111 (Ramón Castilla) - Dv. La Pauca - Ichugo - Capuli - Huacamochal - Carmelo -	33.78	5.37	AFIRMADO - TROCHA	MALO - REGULAR	7	790
,	i	Los Corrales.			THE CONTRACTOR	OWN	-	178
1-	LI-778	Emp. LI-111 - La Pauca - Emp. LI-777.	5.51	4.44	AFIRMADO - IROCHA	MALO	,	
00	11-779	Emp. LI-111 - Pte. San Benito - La Quesera - Pte. El Bosque - Satapampa.	12,43	4.86	AFIRMADO - TROCHA	BUENO - REGULAR	2	269
on.	LI-780	Emp. LI-111 (Dv. Shiguillan) - Pacosbamba - Chasimalca - Emp. LI-111.	9.94	4.2	AFIRMADO - SIN AFIRMAR	MALO - REGULAR	4	1176
01	LI-781	Emp. LI-111 (Dv. Shiguillan) - Pacosbamba - Chasimalca - Fmn 1-111.	1.91	4.53	SIN AFIRMAR		п,	142
1		TITLE CONTROL CITE CONTROL CON	19.13	4.79	AFIRMADO - SIN AFIRMAR	MALO - REGULAR	व	707
7 5	11-785	Emp. LETTL - Dat de Mayo - Las Delicias - Emp. Ll-790.	13.62	6.45	AFIRMADO	MALO - REGULAR	2	238





LI-788 Emp. LI-114 - Monchacap - San Luis - Choconday - Emp. LI- 3,48 5,15 AFIRMADO MALO 1 4	LI-787	Emp. LI-114 - Monchacap - San Luis - Choconday - Emp. LI-785.	13.34	5.51	AFIRMADO - SIN AFIRMAR	BUENO - MALO - REGULAR	m	401
	LI-788	Emp. LI-114 - Monchacap - San Luis - Choconday - Emp. LI-785.	3.48	5,15	AFIRMADO	MALO	п	475

Fuente: Plan Vial Provincial Participativo de Otuzco 2321-2026 / Elaboración propia





## b) Red vial pavimentada

Tomando en cuenta el estado de transitabilidad de las rutas del distrito de Usquil, en la siguiente tabla muestra el porcentaje de la red vial pavimentada en la región de La Libertad entre los años 2016 y 2018. Se observa un incremento notable en 2017, con un 39.3% de la red vial pavimentada, seguido de una disminución en 2018 al 27.3%. En 2016, el porcentaje era significativamente bajo, con solo el 7.35% de la red pavimentada, lo que refleja un esfuerzo por mejorar la infraestructura vial en años posteriores, aunque con retrocesos en la continuidad de los proyectos.

Al considerar la situación del distrito de Usquil, donde la mayoría de las rutas están en estado regular o malo, esta tabla refieja la realidad de la región. La pavimentación insuficiente en gran parte de La Libertad afecta directamente a las comunidades más rurales como Usquil, donde las vías deterioradas impactan en el acceso a servicios básicos, la conectividad y el transporte de bienes, especialmente en una zona donde la agricultura es una actividad económica crucial. Las malas condiciones viales dificultan el transporte eficiente de productos agrícolas hacia mercados importantes como Trujillo, lo que a su vez afecta la economía local.

Tabla 63. Porcentaje de red vial existente pavimentada, departamento La Libertad

% de red vial existente pavimentada	2016	2017	2018
La Libertad	7.35%	39,30%	27.30%

Fuente: Sistema Nacional de Carreteras - Ministerio de Transportes y Comunicaciones 2016, 2017, 2018

Tabla 64. Porcentaje de red vial existente pavimentada, Usquil

% de red vial existente pavimentada	2024
Usquil	15%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil/ Elaboración propia

El porcentaje de kilómetros de red vial en condiciones adecuadas en el distrito de Usquil es un indicador clave para evaluar el nivel de conectividad y accesibilidad del territorio. En una zona predominantemente rural como Usquil, donde los caseríos y centros poblados dependen de vías no pavimentadas para su comunicación, la mejora de la red vial resulta esencial para el desarrollo socioeconómico. Este indicador permite monitorear el estado de conservación y transitabilidad de las vías, identificando necesidades prioritarias de mantenimiento y rehabilitación. Un incremento en este porcentaje implica no solo una mayor facilidad para el transporte de personas y bienes, sino también un impulso a la actividad económica local, una mejor integración entre comunidades y un acceso más rápido a servicios básicos, como salud y educación. Proyectar este indicador hacia niveles óptimos requiere una planificación estratégica y recursos sostenibles que garanticen la calidad de las infraestructuras viales en el mediano y largo plazo.





Tabla 65. Porcentaje de kilómetros de red vial en condiciones adecuadas, Usquil

% de kilómetros de red vial en condiciones	2023
adecuadas	
Usquil	15.06%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil/ Elaboración propia

#### c) Corredores logísticos

Por otro lado, en cuanto a los corredores logísticos, Usquil tiene como principal actividad económica la agricultura, por lo que la conectividad vial juega un papel crucial en el transporte de productos como maíz, trigo, papa y otros cultivos hacia los centros de comercio en Otuzco y Trujillo. En ese sentido, de acuerdo al Plan Vial Provincial Participativo de Otuzco 2021-2026, indica la existencia del corredor logístico 19: Salaverry – Trujillo – Shorey – Huamachuco (ver Mapa 4), el cual está asociado a la provincia de Otuzco, al cual pertenece el distrito de Usquil. Además, se encuentra en proyecto la construcción de una nueva vía, la "Carretera Dv. Otuzco – Callacuyán (PE-10A)", que permitirá mejorar aún más la conectividad dentro de la provincia. Esta nueva infraestructura vial tiene como objetivo optimizar el flujo de transporte hacia los principales ejes económicos y logísticos, reduciendo tiempos y costos de traslado, lo que impactará positivamente en la productividad de la región.

Mapa 4. Corredor logístico asociado a la provincia de Otuzco







Fuente: Plan Vial Provincial Participativo de Otuzco 2021-2026

#### d) Transporte interdistrital y local

Consiguiente, Usquil cuenta con servicios de transporte público en forma de buses y combis, que operan desde el distrito hacia Otuzco y Trujillo. Sin embargo, la frecuencia de estos servicios puede verse afectada por las condiciones del clima o del estado de las vías.

En general, la conectividad vial en Usquil es limitada y depende en gran medida de las condiciones climáticas y la infraestructura local. Las mejoras en la calidad de las carreteras son una prioridad para el desarrollo socioeconómico del distrito y la región.

#### Agua y Alcantarillado

El servicio de agua y alcantarillado distrital está administrado por la Municipalidad de Usquil y considerando su tipo de procedencia el 57% proviene de la Red Pública dentro de la vivienda, seguido 19% proveniente de Pozo, luego con un 16 % proveniente de la red pública fuera de la vivienda, pero dentro de la edificación. A continuación, se detalla según el tipo de vivienda:

Tabla 66. USQUIL: Nº de viviendas por tipo de procedencia de agua, 2017

				Tipo d	e proceden	cia del a	igua		
ipo de vivienda y total de ocupantes presentes	Total	Red pública dentro de la vivienda	Red pública fuera de la vivienda, pero dentro de la edificación	Pilón o pileta de uso público	Camión- cisterna u otre similar	Pozo	Manantial o puquio	Río, acequia, lago, laguna	Otro1/
DISTRITO US	SQUIL				1171				notes (Curple)
Viviendas particulares	6349	3 615	1 013	40	1	1 232	232	169	48
Ocupantes presentes	21 077	11 712	3 558	94		4 159	841	562	15
Casa indepe	ndiente			18 1-1					
Viviendas articulares	6 335	3 614	1 012	40		1 223	232	166	41

Ocupantes presentes	21 033	11 711	3 552	94	-	4 134	841	550	153
Vivienda en	casa de ve	ecindad	1 13						
Viviendas particulares	2	1	1				-	-	12
Ocupantes presentes	7	1	6	-	-		-		-
Choza o cal	aña								
Viviendas particulares	12	*	-	15	-	9	-	3	-
Ocupantes presentes	37	9-4	-		-	25	•	12	

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública- Usquil / Elaboración Propia

Referente al alcantarillado con cobertura por red pública al 2007 era de 669. En el 2017 son un total de 2742 viviendas que procesa la eliminación de excretas por pozo negro o ciego. Asimismo, hay 2113 viviendas que carecen de servicios higiénicos según Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública- Usquil.

#### Servicio eléctrico

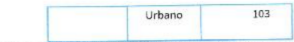
Para el 2017, el servicio de electricidad en Usquil es del 86% de viviendas que tienen acceso al servicio eléctrico, mientras aún se tiene a un 14% que no cuenta con acceso al alumbrado eléctrico. Se distribuye de la siguiente manera:

Tabla 67. USQUIL: Nº de viviendas por acceso al alumbrado eléctrico según área urbana o rural, 2017

al alumbrado léctrico	VIVIENDAS	
Total	5,439	
Rural	4,453	
Urbano	986	
Total	910	
Rurat	807	
	Total  Rural  Urbano  Total	







Fuente: "Censos Nacionales 2017-XII de Población y VII de Vivienda"-INEI / Elaboración Propia

Siendo así el porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos:

Tabla 68. USQUIL: Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos, 2007-2017

Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos (% del total)	2007	2017
Usquil	30.44%	53.39%

Fuente: Censos Nacionales 2007 y 2017- INEI / Elaboración propia.

# Tecnologías de la información y comunicación

En línea con el acceso a los servicios, tenemos detallado en la siguiente tabla el número de hogares que tiene acceso a ciertas tecnologías de información y comunicación según el último censo 2017 que se detalla a continuación:

Tabla 69. USQUIL: Nº de hogares con acceso a tecnologías de la información y comunicación, 2017

	Año
N° de Hogares	2017
Hogares con acceso a Internet	40
Hogares con acceso a teléfono celular	4398
Hogares con acceso a teléfono fijo	31
Hogares con acceso a tv por cable	74
Hogares sin acceso a ningún tipo de TIC	1985

Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia





De acuerdo a lo mencionado anteriormente, la tabla indica que, en 2024, solo el 21.29% de la población de Usquil tiene acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil. Esto refleja una baja integración en términos de conectividad física y digital, lo que puede limitar el desarrollo económico, el acceso a servicios básicos y las oportunidades de comunicación en el distrito. Este resultado subraya la necesidad de priorizar inversiones en mejora de vías de transporte y expansión de la red de telecomunicaciones para alcanzar una mayor cobertura y reducir la brecha de conectividad.

Tabla 70. USQUIL: Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil

Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil (% del total)	2024
Usquil	21.29%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia.

## a) Fibra óptica

El análisis de la tabla que muestra la cantidad de conexiones de internet fijo en La Libertad entre los años 2015 y 2018 refleja un aumento constante en el número de conexiones, pasando de 108,525 en 2015 a 141,249 en 2018. Esto indica un crecimiento sostenido en la infraestructura de telecomunicaciones en la región, lo que es un indicador positivo para la mejora de la conectividad.

Al relacionar estos datos con el contexto del distrito de Usquil, la instalación de fibra óptica es un paso crucial para continuar con esta tendencia de crecimiento en el acceso a internet. A pesar de que Usquil, al ser un distrito más rural, históricamente ha tenido acceso limitado a internet, el incremento en las conexiones de banda ancha en toda la región de La Libertad sugiere que el despliegue de fibra óptica en Usquil permitirá reducir la brecha digital y ofrecer a la población local una mejor conectividad.

Tabla 71. La Libertad: Cantidad de conexiones en servicio de internet fijo

Periodo	conexiones
2015	108525
2016	115474
2017	125337
2018	141249
2019	128533
2020	144102
2021	165136
2022	172819
2023	188148

Fuente: PUNKU - OSIPTEL. El portal a la información de las telecomunicaciones

# Centros educativos

El Censo Educativo 2023 en el distrito de Usquil revela una distribución diversa de instituciones educativas, tanto en la gestión privada como en la pública. Estas





instituciones están repartidas en varias zonas del distrito y varían en el número de alumnos matriculados.

En cuanto a las instituciones educativas privadas, se observa una marcada diferencia en la cantidad de alumnos entre los centros. Algunas instituciones registran un número significativo de estudiantes, mientras que otras no tienen matrícula activa en este ciclo. Esto puede deberse a razones como la falta de demanda, problemas de infraestructura o incluso el cierre temporal de algunos centros educativos. Por ejemplo, la institución Quericon, ubicada en Cerro Judio, no cuenta con alumnos registrados, mientras que otras instituciones como Los Laureles y Andrés Avelino Cáceres tienen pequeñas poblaciones estudiantiles que oscilan entre 0 y 52 alumnos.

En lo que respecta a la gestión pública directa, las instituciones están más extendidas y atienden a un mayor número de estudiantes. La mayoría de las instituciones públicas cuenta con una matrícula más estable y considerable, como es el caso de Teófilo Benites Gil, ubicada en Calle Tierra Azul, que alberga a 420 alumnos, o Javier Heraud Pérez con 197 estudiantes. Sin embargo, también hay centros educativos públicos con baja matrícula, lo que sugiere posibles problemas de acceso o demanda en esas zonas.

En general, el número total de alumnos en el distrito de Usquil asciende a 7,491, lo que indica un sistema educativo diverso en términos de capacidad y distribución. No obstante, el hecho de que algunas instituciones tengan pocos o ningún alumno sugiere la necesidad de revisar la viabilidad de ciertos centros, así como posibles mejoras en la infraestructura y la accesibilidad para asegurar una educación inclusiva y equitativa en todo el distrito.

Tabla 72. Censo educativo 2023: Servicios educativos en el distrito de Usquil

Tipo de Gestión	Dirección de IE	Nombre de IE	
	CERRO JUDIO	QUERICON	0
Privada	LOS LAURELES	LOS LAURELES	0
	ALTO CHICAMA	81737	30
	AND DEC AVELUA CACEDES	2133	13
	ANDRES AVELINO CACERES	81995	52
22	ASCAT	80711	185
Pública de gestión directa	AVENIDA ALFONSO UGARTE	82085	74
ii.	AVENIDA BARRO NEGRO ALTO	80910	259
, E	AVENIDA HUARISH	80275	17
stic	AVENIDA LOS ANDES	81633	44
90	AVENIDA TUPAC AMARU	80042	58
e	BARRO NEGRO	80371 ALFONSO ROBLES DE LA CRUZ	435
<u>e</u>	DITTOL COMPANIE	1660	41
Įq.	CALLE 28 DE JULIO	80278 SAN MIGUEL	306
ā	CALLE ARICA 274	1606	48
	CALLE CESAR VALLEJO S/N	82134	47
	CALLE CUYUCHUGO	1740	38
	CALLE JUAN VELASCO ALVARADO	80839 MARISCAL LUIS JOSE DE ORBEGOSO	432



CALLE LIBERTAD	INMACULADA VIRGEN DE LA PUERTA	20
CALLE LOS ANGELES	81745	105
ALLE TIERRA AZUL	80272 TEOFILO BENITES GIL	420
ALLE HERRY NEGE	81723	11
CANCHACHUGO	SEMILLITAS DE AMOR	7
CANIBAMBA ALTO	80937	144
ANIBAMBA BAJO	80911	366
CAPACHIQUE S/N	80795	476
CASA BLANCA	82087	86
CAULIMALCA	80279	31
LAULIMALCA	2094	7
CHACLAPAMPA	80359	13
CUACIMAL CA	80361	12
CHASIMALCA	81646	70
CHICHIPAMPA	81906	20
CHUNGUIT	1726	72
CHUQUIZONGO	USQUIL	9
Section of the sectio	81662	3
COMPINCITO S/N	80358	9
CONCHOR	SAGRADO CORAZON	7
		69
COTQUIT	80370 80277 JOSE DE LA TORRE UGARTE	246
CUYUCHUGO S/N		13
DOS DE MAYO	80365	7
	DIVINO NIÑO JESUS	5
EL PEDREGAL S/N	81991	55
EL PROGRESO	81631	33
EL ROSAL	82171	34
HUACAMOCHAL	2002	278
HUACAMOCHAL	80710 JORGE BASADRE	10
HUARISH	SOL DE MAÑANA	56
ICHUGO S/N	80025	85
JIRON UNION	1739	
JUAN VELASCO ALVARADO	MARIA DE JESUS	9
JUAN VELASCO ALVARADO S/N	80043	19
LA LEONFRA	80719	22
LA LIBERTAD	80087	30
LA PAMPA	80276	5
LA PAUCA	81514	58
LA QUESERA	80363	24
LA UNION	80368	44
LAS DELICIAS	81630	22
LAS MERCEDES	80369	62
LOS LAURELES	TRENCITO DEL SABER	- 11
MARIANO MELGAR	NUBE LUZ	7
MIGUEL GRAU	LA ESPIGUITA	11
MIGUEL GRAU S/N	80708	20
MONCADA	80712	89
MONCHACAP	80709 JAVIER HERAUD PEREZ	197
MONCHACAP S/N	2004	20
NAMUCHUGO	80762	33
NAUBAMBA	80274	6
	80357	4
NUEVO PACOSBAMBA	80231	8





	LIDERES DEL FUTURO	6
PAMPA AMARILLA	GOTITAS DE ALEGRIA	8
PAMPA AMARILLA S/N	81611	16
PAMPA DE VALLE	81989	47
PAMPA DEL LLARO	82172	57
PAMPA HERMOSA ALTA	80713	84
DALIDA LIEDUGEA DALIA	80951	20
PAMPA HERMOSA BAJA	HIJOS DE MARIA	11
PAMPA REGADA	80666	146
PAMPA VERDE	80929	24
PAUGANCHE	80665	55
PURME	80987	52
QUERICON	81992	30
RAMON CASTILLA	80375	166
RAYAMBAL S/N	80366	50
Little Color	2095	27
RUMURO	80281	87
SAHUACHIQUE	80280	36
SAN CARLOS Y EL RECREO S/N	80629	15
SAN JUAN	80362	97
SAN JUAN DE MIRAFLORES	LUZ DEL SABER	5
SAN LUIS	82084	20
SAN LUIS DE HUAYLOS	81993	66
SAN MARTIN	80367	143
SANTA CECILIA	80997	71
	2131	23
SANTA ROSA	80983	94
SANTOS GENOVEVA	2298	10
SATAPAMPA	80364	200
SHIGUILLAN	80360	39
SIMON BOLIVAR	RETOÑITOS	5
TALLAPLIEGUE	81988	31
TRES CERROS	80982	102
	81722	19
VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE	MI CASCABELITO	9
ZULLANDAS	80004	61

Total general 7491
Fuente: Censo educativo 2023. Estadística de la Calidad Educativa (ESCALE). Ministerio de Educación (MINEDU).





La siguiente tabla muestra el porcentaje de centros educativos públicos existentes en buen estado en Usquil entre 2016 y 2018, según datos del Ministerio de Educación (MINEDU). En 2016, el 31.3% de los locales estaba en buen estado, pero en 2017 esta cifra cayó significativamente al 18.4%. En 2018, se registró una leve mejora al 24.4%. A pesar de esta recuperación, los niveles de 2016 no se alcanzaron, lo que sugiere un deterioro progresivo de la infraestructura pública y la insuficiencia de las medidas para revertirlo.

Tabla 73. USQUIL: Porcentaje de centros educativos públicos que cuentan con los servicios básicos (agua, desagüe, energía eléctrica e internet)

Porcentaje de centros educativos públicos que cuentan con los servicios básicos	2016	2017	2018
Usquil	31.3%	18.4%	24.4%

Fuente: Estadística de la Calidad Educativa (ESCALE), Ministerio de Educación (MINEDU);

# Instalaciones deportivas

También, es importante mencionar que la Municipalidad Distrital de Usquil, al año 2023, administra locales designados para el deporte y recreación. Dichas instalaciones se detallan en la siguiente tabla:

Tabla 74. N° de instalaciones deportivas administradas por la Municipalidad de Usquil

Instalaciones deportivas				Años			
administradas por la Municipalidad	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Coliseos deportivos	92-	1	1	1	1	1	1
Complejos deportivos	-	-	1	1	-		75
Estadios administrados	1	1	1	1	1	1	1
Gimnasios administrados							
Losas de básquet	-		-	-	-	-	- 1%
Losas de fulbito	-	-		-	12	-	
Losas de vóley	<				2	-	
Losas multideportivas	-			-	-	-	
Parques zonales	1	1	-		-	-	
Piscinas	1	1		ē		-	





Fuente: Sistema de Información Distrital para la Gestión Pública / Elaboración propia

En función a lo señalado anteriormente, se concluye la siguiente matriz de problemas públicos en el distrito de Usquil:

Tabla 75. Matriz de problemas públicos - Dimensión Servicios e Infraestructura

N° Dimensiones	estructura	srini e soisivieS
sauc		
Problema Público	Acceso limitado a servicios de agua - potable y saneamiento sostenible -	Deficiente infraestructura para la adecuada prestación de - servicios de salud
Causas	Infraestructura de agua y saneamiento insuficiente. Baja inversión en ampliación y mantenimiento. Condiciones geográficas difíciles para acceso a agua.	Insuficiente inversión pública en infraestructura de salud. Escaso mantenimiento preventivo y correctivo de instalaciones. Capacidades limitadas en la gestión de proyectos de inversión. Débil coordinación entre niveles de gobierno.
Indicador	<ul> <li>Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios de abastecimiento de agua proveniente de red pública</li> <li>Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios saneamiento</li> <li>Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos</li> </ul>	- Porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con adecuada infraestructura/mobiliario
Tipo de indicador	Resultado	Resultado
Politica Nacional vinculada	Política Nacional de Saneamiento	Política Nacional Multisectorial de Salud al 2030 "PERÚ, PAÍS SALUDABLE"





		- Falta de inversión en			
2	Infraestructura educativa deficiente en centros educativos del distrito.	infraestructura escolar.  - Mantenimiento inadecuado de instalaciones existentes Escasez de recursos para modernización y ampliación.	<ul> <li>Porcentaje de centros educativos públicos que cuentan con los servicios básicos (agua, desagüe, energía eléctrica e internet)</li> </ul>	Resultado	Política Nacional de Educación y Bienestar de Adolescentes
m	Carencia de servicios de electricidad adecuados para la población local.	<ul> <li>Financiamiento insuficiente para infraestructura básica.</li> <li>Gestión local y planificación ineficiente.</li> <li>Geografía complicada y dispersión poblacional.</li> </ul>	<ul> <li>Porcentaje de viviendas con acceso al servicio de electricidad</li> <li>Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos</li> </ul>	Resultado	Política Nacional de Desarrollo e Inclusión Social al 2030
4	Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	<ul> <li>Presupuesto limitado para mantenimiento vial.</li> <li>Deficiente planificación y gestión de proyectos viales.</li> <li>Desgaste por condiciones climáticas y geográficas adversas.</li> </ul>	<ul> <li>Porcentaje de Red Vial</li> <li>Existente Pavimentada</li> <li>Porcentaje de kilómetros de red vial en condiciones adecuadas</li> <li>Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil</li> </ul>	Resultado	Política Nacional de Transporte Urbano





Tabla 76. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible

Problema Público	Acceso lin	nitado a sen	Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible	a potable y s	aneamiento	sostenible			
Indicador	Porcentaj	e de viviend	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios de abastecimiento de agua proveniente de red pública	o a los servic	ios de abasi	tecimiento de	agua prove	niente de r	ed pública
Nombre de los territorios		2002			2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	67.41	32.59	100.00	63.65	36.35	100.00	78.32	21.68
Departamento de La Libertad	100.00	71.21	28.79	100.00	62.77	37.23	100.00	82.06	17.94
Provincia de Otuzco	100.00	57.37	42.63	100.00	84.25	15.75	100.00	71.88	28.12
Distrito de Usquil	100.00	57.69	42.31	100.00	57.00	43.00	100.00	72.89	27.11

Fuente: Censos de Pablación Vivienda 2005, 2007, 2017. INEI / Elaboración propia

Tabla 77. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible

Problema Público	Acceso lim	itado a serv	Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible	potable y s	aneamiento	sostenible			
Indicador	Porcentaje	e de viviend	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios saneamiento	a los servic	os saneam	ento			
Nombre de los territorios relacionados		2005			2007			2017	
	Vop	vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	53.27	46.73	100.00	54.17	45.83	100.00	66.64	33.36
Departamento de La Libertad	100.00	52.75	47.25	100.00	53.22	46.78	100.00	67.95	32.05
Provincia de Otuzco	100.00	17.84	82.16	100.00	19.06	80.94	100.00	32.00	68.00
Distrito de Usquil	100.00	9.75	90.25	100.00	10.53	89.47	100.00	21.55	78.45

Fuente: Censos de Población Vivienda 2005, 2007, 2017. INEI / Elaboración propia





Tabla 78. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible

Problema Público	Acceso limitado a sen	Acceso limitado a servicios de agua potable y saneamiento sostenible	aneamiento sostenible	a)		
Indicador	Porcentaje de viviend	orcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos	ios básicos			
Nombre de los territorios relacionados		2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	58.96	41.04	100.00	71.12	28.88
Departamento de La Libertad	100.00	59.35	40.65	100.00	74.40	25.60
Provincia de Otuzco	100.00	33.97	66.03	100.00	54.24	45.76
Distrito de Usquil	100.00	30.44	69.56	100.00	53.39	46.61

Fuente: Censos de Población Vivienda 2007, 2017. INEI / Elaboración propia

Tabla 79. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura para la adecuada prestación de servicios de salud

Problema Publico	Deficiente infraestruc	Deficiente infraestructura para la adecuada prestación de servicios de salud	stación de servicios de	salud		
Indicador	Porcentaje de estable	Porcentaje de establecimientos de salud de atención primaria con adecuada infraestructura/mobiliario	nción primaria con ade	ecuada infrae	structura/m	obiliario
Nombre de los territorios relacionados		2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	SD	SD	S	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	S	SD	SD	SD	11.11	SD

Fuente: Ministerio de Salud - Biblioteca Virtual en Salud / Elabóración Propia



Tabla 80. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Infraestructura educativa deficiente en centros educativos del distrito.

Problema Público	Infraestruc	tura educa	Infraestructura educativa deficiente en centros educativos del distrito.	e en centros	educativos	del distrito.			
Indicador	Porcentaje de centra eléctrica e internet)	de centros internet)	Porcentaje de centros educativos públicos que cuentan con los servicios básicos (agua, desagüe, energía eléctrica e internet)	úblicos que	cuentan co	n los servicio	s básicos (a	gua, desagü	e, energía
Nombre de los territorios relacionados		2016			2017			2018	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	19.7	80.30	100.00	22.00	78.00	100.00	18.80	81.20
Departamento de La Libertad	100.00	24.60	75.40	100.00	25.70	74.30	100.00	24.30	75.70
Provincia de Otuzco	100.00	56.6	73.4	100.00	23.9	76.1	100.00	24.8	75.2
Distrito de Usquil	100.00	16.7	83.3	100.00	18.4	81.6	100.00	24.4	75.6

Fuente: Estadística de la Calidad Educativa (ESCALE), Ministerio de Educación (MINEDU), (Elaboración propia

Tabla 81. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Carencia de servicios de electricidad adecuados para la población local.

Problema Público	Carencia d	le servicios	de electricida	d adecuado	s para la po	Carencia de servicios de electricidad adecuados para la población local.			
Indicador	Porcentaje	e de viviend	Porcentaje de viviendas con acceso al servicio de electricidad	o al servicio	de electricio	lad			
Nombre de los territorios relacionados		2005			2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	72.19	27.81	100.00	74.09	25.91	100.00	87.69	12.31
Departamento de La Libertad	100.00	69.65	30.35	100.00	71.91	28.09	100.00	89.11	10.89
Provincia de Otuzco	100.00	33.21	66.79	100.00	41.75	58.25	100.00	84.67	15.33
Distrito de Usquil	100.00	26.27	73.73	100.00	34.83	65.17	100.00	85.67	14.33

Fuente: Censos de Población Vivienda 2005, 2007, 2017. INEI / Elaboración propia





Tabla 82. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Carencia de servicios de electricidad adecuados para la población local

Problema Público	Carencia de servicios	Carencia de servicios de electricidad adecuados para la población local	s para la población loc	le		
Indicador	Porcentaje de viviend	Porcentaje de viviendas con acceso a los servicios básicos	ios básicos			
Nombre de los territorios relacionados		2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	58.96	41.04	100,00	71.12	28.88
Departamento de La Libertad	100.00	59.35	40.65	100 00	74 40	25.60
Provincia de Otuzco	100.00	33.97	66.03	100.00	54.74	45.76
Distrito de Usquil	100.00	30.44	69 56	100.00	52.30	7000

ruente: Censos de Población Vivienda 2007, 2017. INEI / Elaboración propia Tabla 83. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC

Problema Publico	Deficiente	infraestruc	Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	as asfaltadas	, afirmadas	y caminos ve	ecinales y fa	Ita de acces	o a las TIC
Indicador	Porcentaj	e de Red Via	Porcentaje de Red Vial Existente Pavimentada	vimentada					
Nombre de los territorios relacionados		2016			2017			2018	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	11.86	88.14	100.00	48.6	51.4	100.00	38.7	618
Departamento de La Libertad	100.00	7.35	92.65	100.00	39.3	60.7	100.00	27.3	7.07
Provincia de Otuzco	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD	100.00	5	5
Distrito de Usquil	100.00	SD	GS.	100.00	S	5	10000	5	2 20

Fuente: Sistema Maclonal de Carreteras - Ministerio de Transportes y Comunicaciones 2016, 2017, 2018 / Elaboración prupia





Tabla 84. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las vias asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC

Problema Público	Deficient	e infraestruc	tura de las vía	is asfaltadas	s, afirmadas	Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC	cinales y fa	ilta de acces	o a las TIC
Indicador	Porcenta	ie de kilóme	Porcentaje de kilómetros de red vial en condiciones adecuadas	il en condici	ones adecu	adas			
Nombre de los territorios relacionados		2021			2022			2023	
	doy	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	S	SD	SD	SD	SD	S	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	SD	SD	SD	S	15.06	S

Fuente: Plan Vial Provincial Participativo de Otuzco 2021-2026 / Elaboración propia

Tabla 85. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC

Problema Publico Indicador	Deficiente infraestruct Porcentaje de població	Deficiente infraestructura de las vías asfaltadas, afirmadas y caminos vecinales y falta de acceso a las TIC Porcentaje de población con acceso simultáneo a infraestructura vial adecuada y cobertura móvil	, afirmadas y caminos o a infraestructura vial	vecinales y fai adecuada y co	ta de acces obertura mó	o a las TIC Śvil
Nombre de los territorios relacionados		2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Distrito de Usquil	100.00	SS	SD	100.00	21.29	78.71

Fuente: Censos Nacionales / Elaboración propia



Asimismo, se concluye la siguiente matriz de potencialidades en el distrito de Usquil:

Tabla 86. Matriz de potencialidades

	ā	ý
idades	o para S.	realizac
aciones y/o capacid territoriales para su aprovechamiento	ianciamient os proyecto	capaces de
Limitaciones y/o capacidades territoriales para su aprovechamiento	Limitaciones:  - Falta de financiamiento para ejecución de los proyectos.	Capacidades:  — Profesionales capaces de realización de proyectos.
Beneficios, oportunidades y actores involucrados para el aprovechamiento	Mejora en la calidad de vida de la población a través de la ejecución de proyectos que mejoran servicios básicos como agua, saneamiento, y	transporte.  Incremento en la conectividad vial, facilitando el acceso a mercados, centros educativos y de salud.  Generación de empleo local durante la ejecución de proyectos de infraestructura.  Fortalecimiento de la economía local y regional al mejorar la infraestructura productiva, especialmente en sectores como la agricultura.  Optimización de los recursos públicos mediante una planificación más eficiente y acorde a las necesidades del distrito.
e oportur involu apro	Mejora en la población a tr proyectos qu básicos como	transporte. Incremento en la conec facilitando el acceso a centros educativos y de s Generación de empleo le la ejecución de pro infraestructura. Fortalecimiento de la ecc y regional al m infraestructura especialmente en sector agricultura. Optimización de los públicos mediante una p más eficiente y aco necesidades del distrito.
Alcance (provincial, distrital)		Distrito de Usquil
Potencialidades		Capacidad del gobierno distrital para impulsar proyectos de infraestructura
ž		т





Desarrollo de infraestructura tecnológica avanzada con la	13 53	Base para la transformación digital.	Limitaciones:  - No llega a todos los caseríos de Usquil
instalación de fibra óptica para mejorar la conectividad y el acceso a banda ancha.	Distrito de Usquil	la telemedicina, el teletrabajo.	Capacidades:  — Compromiso para hacer llegar a fibra óptica a toda la población de Usauil.





# Dimensión Económica

La dimensión económica de un territorio es fundamental para comprender su potencial de desarrollo y las características que definen su estructura económica. En este sentido, se realiza un análisis detallado para identificar las zonas con mayores potencialidades de desarrollo, así como para entender las actividades económicas predominantes en el área. Este análisis también permite conocer el estado de la población en cuanto a empleabilidad, informalidad laboral, y niveles de ingreso, lo cual es crucial para la formulación de políticas y estralegias que promuevan el desarrollo económico inclusivo y sostenible.

# Condición de ocupación de la población económicamente activa

La Población Económicamente Activa (PEA), también conocida como fuerza laboral, representa la oferta de trabajo en el mercado laboral. Está compuesta por todas las personas que, habiendo alcanzado la edad mínima establecida (14 años en Perú), están disponibles para participar en la producción de bienes y servicios. Por lo tanto, la PEA incluye tanto a las personas que se encuentran empleadas, es decir, aquellas involucradas en actividades económicas productivas, como a quienes están activamente buscando empleo (desempleados). De acuerdo al Censo 2017, la Población Económicamente Activa del distrito de Usquil se estima en 6 mil 811 personas, de las cuales el 96.89% son ocupadas y el 3.11% desocupadas.

# a) Población Económicamente Activa, por sexo

Según los resultados del Censo 2017, para el distrito de Usquil se estima en 6 mil 599 personas la Población económicamente activa ocupada, que representan el 96.89% de la fuerza laboral y en 212 personas la PEA desempleada que equivale a 3,11%.

En el área urbana, la población ocupada masculina ascendió a 911 personas y la desempleada a 37 personas; mientras que, la PEA ocupada femenina registró 389 personas con una tasa de ocupación de 91.75% y la PEA desempleada femenina ascendió a 35 personas y registra una tasa de desempleo de 8,25%.

En el área rural, la población ocupada masculina ascendió a 5 mil 299 personas y la desempleada a 140 personas; mientras que, la PEA ocupada femenina registró 697 personas con una tasa de ocupación de 88.56% y la PEA desempleada femenina ascendió a 90 personas y registra una tasa de desempleo de 11,44%.





Tabla 87. USQUIL: Población Económicamente Activa por Sexo y Área de Residencia, 2017

Condición de	Tot	al	Hom	bre	Muj	er
ocupación	Absoluta	%	Absoluta	9/6	Absoluta	%
PEA			317-12			
Ocupada	6599	96.89%	5513	80.94%	1086	15.94%
Desocupada	212	3.11%	87	1.28%	125	1.84%
Urbana						
PEA						
Ocupada	1300	94.75%	911	96.10%	389	91.75%
Desocupada	72	5.25%	37	3.90%	35	8.25%
Rural						
PEA						
Ocupada	5299	97.43%	4602	98.93%	697	88.56%
Desocupada	140	2.57%	50	1.07%	90	11.44%

Fuente: INEI - Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda

# b) Población Económicamente Activa, por grupos de edad

El Censo de octubre de 2017 muestra que la tasa de ocupación en el área rural es mayor al registrado en el área urbana en todos los grupos de edad. En tal sentido, el grupo de 30 a 44 años registra mayor cantidad siendo un total de 2 mil 284 personas en la PEA, del cual 1 mil 833 personas son del área rural y 451 personas del área urbana.

En el área urbana, el grupo de 14 a 29 años registra una mayor tasa de desocupación siendo del 7.67%. En cuando al área rural, de igual forma, el grupo de 14 a 29 años registra una tasa de desocupación del 4.56%.

Tabla 88. USQUIL: Población Económicamente Activa por condición de ocupación y área de residencia según grupos de edad, 2017

				PEA 0	cupada	PEADe	socupada		PEAG	cupada	PER Des	ocupada
Area urt		PEA	URBANA	Valor absoluto	Tasa de ocupación	Valor absoluto	Tasa de ocupación	RURAL	Valor absoluto	Tasa de ocupación	Valor absoluto	Tasa de ocupaci ón
Tot	al	6 811	1 372	1 300	94,7599	72	5.25%	5 439	5 299	97,43%	140	2.57%
	14 a 29 años	1 844	287	265	92,33%	22	7.67%	1 557	1 486	95.44%	TI	4.56%
Grupos	30 a 44 años	2 284	451	129	95.12%	22	4.88%	1 833	1 796	97.98%	37	2.02%
de edad	45 a 64 años	2 075	491	470	95.72%	21	4.28%	1 584	1 562	98.61%	22	1.39%
	65 y más años	608	143	136	95,10%	7	4.90%	465	455	97.85%	10	2.15%

Fuente: INEI - Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda





## c) Población Económicamente Activa, según nivel educativo alcanzado

De acuerdo a los resultados del Censo 2017, para el distrito de Usquil predominan tres niveles alcanzados: sin nivel, primaria y secundaria; se registra que la PEA en su mayoría alcanzaron el nivel de primaria, siendo un total de 4 mil 706 personas, del cual el 97.05% tienen empleo y el 2.95% no tienen empleo; consiguiente en el nivel de secundaria el 96.35% tienen empleo y el 3.65% no tienen empleo. Por último, tenemos un total de 564 personas que no tienen nivel educativo, siendo un 96.28% de los que tienen empleo y 3.72% no tienen empleo.

Tabla 89. USQUIL: Población Económicamente Activa por condición de ocupación según nivel educativo alcanzado, 2017

		PEA O	cupada	PEA Des	ocupada
Nivel de educación	PEA	Valor absoluto	Tasa de ocupación	Valor absoluto	Tasa de ocupación
Total	6 811	6 599	96.89%	212	3.11%
Sin nivel	564	543	96.28%	21	3.72%
Inicial	10	10	100.00%	0	0.00%
Primaria	4 706	4 5 6 7	97.05%	139	2.95%
Secundaria	1 262	1 216	96.35%	46	3.65%
Sup. no univ. incompleta	36	34	94.44%	2	5.56%
Sup. no univ. completa	69	69	100.00%	0	0.00%
Sup. univ. incompleta	25	24	96.00%	1	4.00%
Sup. univ. completa	120	117	97.50%	3	2.50%
Maestría / Doctorado	19	19	100.00%	0	0.00%

Fuente: INEI - Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda

### d) Población Económicamente Activa, según rama de actividades económicas

Las actividades económicas que se desarrollan en el Distrito de Usquil son diversas y reflejan las particularidades del territorio. Estas actividades se organizan jerárquicamente de acuerdo a su importancia relativa en la economía local. A continuación, se presenta un cuadro que ilustra este orden, permitiendo una visión clara de las áreas que impulsan la economía del distrito y que, por ende, deben ser priorizadas en términos de inversión y apoyo estatal para fomentar su crecimiento y sostenibilidad.

De acuerdo a lo señalado en la tabla, del total de 6 mil 811 personas el 79.42% se dedican a la agricultura, ganadería, silvicultura y pesca, el 5.15% se dedica al comercio, reparación de vehículos automáticos y motocicletas, 81.46% a otros servicios y 3.11% se encuentra desocupado.





Tabla 90. USQUIL: PEA según rama de actividad económica, 2017

Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	79.42%
Explotación de minas y canteras	2.10%
Industrias manufactureras	2.51%
Construcción	1.01%
Comerc., reparación de veh. autom. y motoc.	5.15%
Transporte y almacenamiento	1.16%
Actividades de alojamiento y de servicio de comidas	1.60%
Información y comunicaciones	0.03%
Actividades profesionales, científicas y técnicas	0.23%
Actividades de servicios administrativos y de apoyo	0.16%
Adm. pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria	0.81%
Enseñanza	1.25%
Actividades de atención de la salud humana y de asistencia social	0.62%
Actividades artísticas, de entretenimiento y recreativas	0.12%
Otras actividades de servicios	0.26%
Act. de los hogares como empleadores; act. no diferenciadas de los hogares como productores de bienes y servicios para uso propio	0.46%
Desocupado	3.11%

Fuente: INEI - Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda

### Productores agropecuarios

El porcentaje de productores agrarios que desarrollan prácticas vinculadas a la innovación agraria es un indicador crucial para medir el nivel de modernización y sostenibilidad en el sector agrícola del distrito de Usquil. La implementación de técnicas innovadoras, como el uso de sistemas de riego tecnificado, semillas mejoradas, fertilizantes orgánicos o tecnología digital para el monitoreo de cultivos, permite optimizar los recursos, incrementar la productividad y reducir los impactos ambientales.

Un aumento en este porcentaje refleja no solo la capacidad de los productores para adaptarse a las exigencias del mercado, sino también el acceso a capacitación, financiamiento y asistencia técnica. Fomentar estas prácticas en Usquil contribuirá a fortalecer la competitividad del sector agrícola, diversificar la producción y garantizar la seguridad alimentaria local. Para ello, es fundamental promover alianzas entre instituciones, brindar programas de formación y asegurar la transferencia tecnológica a los agricultores, sentando las bases para un desarrollo agrario sostenible y resiliente frente al cambio climático.





Tabla 91. USQUIL: Porcentaje de productores agrarios que desarrollan una práctica vinculada a la innovación agraria, 2007-2017

% de productores agropecuarios que desarrollan una práctica vinculada a la innovación agraria	2007	2017
Usquil	79.47%	71.24%

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) / Elaboración propia

### Asociaciones de productores

A continuación, en la siguiente Tabla se enumera 19 asociaciones de productores en Usquil, clasificadas por cadena productiva, que implementan tecnologías agrarias. Las asociaciones incluyen aquellas dedicadas a la cría de ovinos, vacunos, y cuyes, así como a la producción de papa, maíz amiláceo, gladiolos, y palto. Estas organizaciones son fundamentales para la economía local, ya que facilitan la producción y comercialización de productos agrícolas y ganaderos. La existencia de estas asociaciones fortalece la cohesión social y promueve el desarrollo económico sostenible del distrito,

Tabla 92. USQUIL: Asociaciones de productores según cadena productiva, que implementan tecnologías agrarias

CADENA PRODUCTIVA	ORGANIZACIÓN
	ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS AMOR A MI GANADO DEL CASERIO CANIBAMBA
OVINOS	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS CORDERITOS DE DIOS DEL CASERIO DE CANIBAMBA
	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS GANADERIA LA HUACA DEL CASERIO HUACAMOCHAL
	ASOCIACIÓN SOCIEDAD CORPORATIVA DE GANADEROS DEL CASERIO PAMPA DEL VALLE
VACUNOS	ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SION CUSHUMALCA DEL CASERIO HUACAMOCHAL
	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS MARAVILLAS DEL CUY SERRANO DEL CASERIO SAN MARTIN
	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS VIRGEN DEL CARMEN DEL CASERIO HUACAMOCHAL
	ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL CAPULÍ DEL CASERIO PAMPA REGADA
CUYES	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL MANANTIAL DE LA VIDA DEL CASERIO CHICHIPAMPA
	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS BENDICION DE DIOS EL SEÑOR CUY
	ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS DIVERSIFICADOS NUEVA LOMA DEL SHINGO
	ASOCIACION DE PRODUCTORES PECUARIOS CUYES EL CUY FELIZ DEL CASERIO SANTA CECILIA DISTRITO DE USQUIL





ASOCIACION DE PRODUCTORES PECUARIOS CUYES LA AVENTURA DEL CUY DEL CASERIO MARINO MELGAR DISTRITO DE USQUIL PROVINCIA DE OTUZCO REGIÓN LA LIBERTAD
ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y FORESTALES DE CHUQUIZONGO
ASOCIACION AGROPECUARIA SAN MARTIN CONDAP
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS SOL ANDINO DEL CASERIO LOS ANDES
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS LOS GLADIOLOS DEL CASERIO SAHUACHIQU
ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS EL SEÑOR DE LA PEÑA DEL CASERIO LA PAMPA
ASOCIACION DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS LOS INNOVADORES DE LA PAUCA DEL CASERIO LA PAUCA

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

De acuerdo a lo mencionado anteriormente, el porcentaje de asociaciones de productores que utilizan tecnologías agrarias para su producción en Usquil, equivalente al 15.83% en 2024, muestra una adopción limitada de prácticas tecnológicas en el sector agrario. Esto podría estar relacionado con factores como el bajo acceso a financiamiento, escasa capacitación técnica o falta de infraestructura adecuada.

Esta baja proporción sugiere una dependencia de métodos tradicionales que pueden ser menos eficientes y sostenibles, afectando la productividad y competitividad del sector.

Tabla 93. USQUIL: Porcentaje de asociaciones de productores que usan tecnologías agrarias para su producción

	Año
Asociaciones	2024
Usquil	15.83%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia

### Promoción de Recursos Turísticos

La promoción turística en el distrito de Usquil se basa principalmente en festividades religiosas, con eventos en honor a santos, vírgenes y otras figuras espirituales, lo que atrae a visitantes interesados en el turismo cultural y religioso. Cada comunidad celebra su propia tradición, lo que refuerza la identidad cultural del distrito.

Aunque estas festividades son el eje central de la oferta turística, hay una oportunidad para diversificar y desarrollar otros atractivos que valoren la riqueza natural y cultural del distrito.





Tabla 94. Festividades del distrito de Usquil

CENTRO POBLADO Y/O CASERÍO	RECURSO TURÍSTICO
EL PROGRESO	LEVANTADA DE NIÑO JESUS
LE PROGRESO	JESUS NAZARENO
USQUIL Y CASERIOS	CARNAVAL (ADULTO - MUNI)
	SEMANA SANTA
	SEÑOR DE LA ASCENCIÓN
	SAN ISIDRO LABRADOR
	CORPUS CRISTI - CORONACIÓN VIRGEN MARÍA
usquil	ANIVERSARIO DE FUNDACIÓN
	NOVENAS VIRGEN DE LA ASUNCIÓN
	FIESTA PATRONAL VIRGEN DE LA ASUNCIÓN
	TODOS LOS SANTOS
	DIFUNTOS
	SEÑOR DE LOS MILAGROS
NAUBAMBA	SEÑOR DE LA MISERICORDIA
HUARISH - CULLUSHUGO P.	VIRGEN MARIA Y VIRGEN DE LA PUERTA
Baja	SEÑOR PADRE ETERNO
SHUNGUIT	SAN ANTONIO DE PADUA
NAMOCHUGO	VIRGEN DEL CARMEN
HUACAMOCHAL	VIRGEN DEL CARMEN
LA QUESERA	VIRGEN MARIA
SAHUACHIQUE	ANIVERSARIO DE CREACION DE CASERIO Y FESTIVAL DE LAS FLORES
CAULIMALCA - COINA	VIRGEN DEL CARMEN
CAULINIALCA - COINA	SAN MIGUEL ARCANGEL
BARRO NEGRO	SANTA ROSA DE LIMA
SANTA CECILIA	PADRE ETERNO
CULLUCHUGO (A y B)	PADRE ETERNÓ
CANCHACHUGO	VIRGEN DEL ROSARIO
SHIGUILLAN	VIRGEN DEL CARMEN
CHUQUIZONGO	VIRGEN DE LAS MERCEDES
MONCHACAP - CAPACHIQUE	VIRGEN DEL ROSARIO
LA PAMPA	EL SEÑOR DE LA PEÑA
PO COMICA	EL SEÑOR DE LOS MILAGROS
CANIBAMBA	VIRGEN DE LA PUERTA





Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

# a) Población que ofrece servicios de hoteles y/o restaurantes

La siguiente tabla muestra el porcentaje de la población de Usquil que se dedica a ofrecer servicios de hoteles y/o restaurantes, el cual disminuyó levemente del 1.75% en 2007 al 1.65% en 2017. Este pequeño descenso indica que, a pesar del potencial turístico del distrito, la participación de la población en el sector de servicios de alojamiento y gastronomía no ha crecido significativamente en la última década.

Considerando que el turismo en Usquil se basa principalmente en festividades religiosas, este dato sugiere que el impacto económico del turismo no se ha expandido de manera notable en términos de infraestructura de servicios como hoteles y restaurantes. Esto podría estar relacionado con la concentración de la actividad turística en fechas específicas del año, cuando se celebran las festividades religiosas, y con una posible falta de inversión en la diversificación de la oferta turística.

Tabla 95. USQUIL: Porcentaje de población que ofrece servicio de hoteles y/o restaurantes, 2007-2017

o de población que ofrece servicio de hoteles y/o restaurantes	2007	2017
Usquil	1.75%	1.65%

Fuente: Censos de Población Vivienda 2007, 2017. INEL/ Elaboración propia

# **Empleo**

De acuerdo a los datos del Censo 2017, muestra que la mayoría de la población trabaja en el sector agrícola, que emplea al 82% de los trabajadores, con una marcada predominancia masculina. Los hombres representan el 83.5% de la fuerza laboral, mientras que las mujeres, concentradas en sectores como comercio, enseñanza y servicios de alojamiento, constituyen solo el 16.5%. Esta distribución refleja una significativa brecha de género en el acceso al empleo y destaca la necesidad de políticas que promuevan la equidad de género y la diversificación económica en el distrito.

Tabla 96. USQUIL: Empleo, 2017

Empleo	Hombres	Mujeres
Agricultura, ganaderia, silvicultura y pesca	4 898	511
Explotación de minas y canteras	142	1
Industrias manufactureras	70	101
Construcción	66	3
Comerc., reparación de veh. autom. y motoc.	144	207
Vent., mant. y reparación de veh. autom. y motoc.	9	1
Comercio al por mayor	15	17
Comercio al por menor	120	189
Transporte y almacenamiento	77	2
Actividades de alojamiento y de servicio de comidas	7	102
Información y comunicaciones	2	0
Actividades profesionales, científicas y técnicas	8	8
Actividades de servicios administrativos y de apoyo	6	5
Adm. pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria	30	25





TOTAL	5 513	1 086
Act. de los hogares como empleadores; act. no diferenciadas de los hogares como productores de bienes y servicios para uso propio	1	30
Otras actividades de servicios	6	12
Actividades artísticas, de entretenimiento y recreativas	7	1
Actividades de atención de la salud humana y de asistencia social	14	28
Enseñanza	35	50

Fuente: INEI - Censos Nacionales 2017: XII de Población y VII de Vivienda

### Sector Productivo Pecuaria

La tabla muestra la producción pecuaria por especie en la región de La Libertad, la cual es representativa para entender la situación ganadera del distrito de Usquil. A nivel regional, se destacan las cifras de producción de aves, con 137,725,807 unidades, seguidas por porcinos (354,779 unidades), ovinos (215,320 unidades), vacunos (62,771 unidades), y caprinos (35,316 unidades). La producción de alpacas es baja (1,403 unidades) y no se registra producción de llamas.

En el contexto de Usquil, que es predominantemente rural y agrícola, la ganadería tiene un rol importante para la economía local. Dado que los principales tipos de producción en La Libertad son las aves y los porcinos, por lo que, también sean importantes en Usquil, aunque probablemente a menor escala. La producción de vacunos, ovinos y caprinos también tendría relevancia, especialmente en las zonas altas del distrito, donde la crianza de animales para el autoconsumo y la comercialización local es una actividad económica clave.

La baja presencia de alpacas y la nula producción de llamas reflejan que la ganadería en Usquil está más orientada a especies tradicionales, con menos diversificación hacia especies propias de las regiones altoandinas.

Tabla 97. Producción pecuaria por especie (unidades), La Libertad 2023

Producción pecuaria por especie (unidades)	Ave	Ovino	Porcino	Vacuno	Caprino	Alpaca	Llama
La Libertad	137,725,807.00	215,320.00	354,779.00	62,771.00	35,316.00	1,403.00	0.00

Fuente: Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego

### Sector Productivo Agrícola

La tabla proporciona un detallado análisis de la ejecución y perspectivas de la información agrícola en el distrito de Usquil para la campaña 2023-2024, abarcando diferentes cultivos en diversas etapas como siembra, cosecha, producción, y precios de chacra. La información está desglosada mensualmente, permitiendo observar las fluctuaciones en cada una de estas variables a lo largo del año.





Algunos cultivos como el ajo, alfalfa, y diversos tipos de granos y vegetales en Usquil presentan variaciones significativas en la producción y rendimiento por hectárea, así como en los precios, lo cual refleja la estacionalidad y las condiciones cambiantes del mercado y clima en la región. Por ejemplo, cultivos como el maíz (en diferentes variedades) y papa muestran una actividad constante en términos de siembra y cosecha a lo largo de varios meses, lo que indica su importancia económica en el distrito.

De acuerdo a la Tabla siguiente, el ajo en Usquil se siembra a lo largo del año, con picos en mayo y junio, mientras que su cosecha se concentra en agosto y septiembre. La producción de ajo es constante, y sus precios muestran estabilidad con ligeras variaciones estacionales.

La alfalfa se caracteriza por un ciclo de siembra y cosecha constante a lo largo del año, lo que indica una rotación rápida del cultivo. El rendimiento por hectárea es estable, y los precios permanecen relativamente constantes con pequeñas fluctuaciones.

La avena forrajera se siembra principalmente en los primeros meses del año, siendo cosechada en mayo y junio, lo que coincide con el final de la temporada de lluvias. Su rendimiento es moderado, con un aumento en la producción durante los meses de cosecha, mientras que los precios, aunque bajos, son estables.

La cebada grano se siembra durante todo el año, con un mayor enfoque en marzo y abril. La cosecha de cebada ocurre principalmente entre julio y septiembre, lo que produce un rendimiento considerable. Los precios son generalmente estables, con ligeras variaciones durante los meses de cosecha.

El maíz en sus diversas variedades (amiláceo, morado, choclo) tiene ciclos de siembra continuos a lo largo del año, con picos en marzo y octubre. La cosecha se distribuye igualmente durante el año, especialmente en julio y diciembre. El maíz tiene un alto rendimiento y volumen de producción, siendo vital para la economía local, aunque los precios varían según la variedad, con el maíz amiláceo alcanzando precios más altos.

La papa, incluyendo la nativa y la amarilla, se siembra en meses clave como enero y julio, con cosechas principalmente entre junio y septiembre. El rendimiento de la papa es alto, siendo uno de los cultivos más importantes en la región. Sin embargo, los precios son volátiles, con picos durante la escasez y caídas durante la época de cosecha.

El trigo blanco se siembra principalmente en enero y febrero, con la cosecha ocurriendo en junio y julio. Este cultivo presenta un alto rendimiento con una producción concentrada, y sus precios, aunque estables, muestran ligeras fluctuaciones dependiendo de la demanda.

La cebolla tiene un ciclo de siembra y cosecha continuo durante todo el año, lo que refleja una alta demanda y rotación. El rendimiento por hectárea es moderado, y los precios de chacra se mantienen estables, con variaciones leves según la estacionalidad.





El zapallo se siembra predominantemente en marzo y abril, con la cosecha principal ocurriendo entre septiembre y noviembre. Este cultivo tiene un rendimiento moderado por hectárea, y los precios fluctúan, aumentando cuando la oferta es limitada.

Las frutas, como la granadilla, piña y papaya, tienen ciclos de siembra que varían según el tipo de fruta, generalmente ocurriendo en periodos de mayor calor. La cosecha de estas frutas se distribuye a lo largo del año, con un aumento en los meses de mayor demanda. El rendimiento de estas frutas es bueno, aunque los precios tienden a ser volátiles, con incrementos significativos fuera de temporada.





Tabla 98. USQUIL: Campaña agrícola 2023-2024

						CAMPAÑA AGRICOLA:	AGRICOLA:								
	Savorasvira National Control										COSECHAS	HAS			
								IS	SIEMBRAS						
Color wilder	VISITE RESERVE	TOTAL EJEC.	AGO	SET	T30	NON	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
AJO	Sup.Verde (ha.)				5.00	17.00	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	21.00	8:00		
	Siembras (ha.)	23.00			5.00	12.00	6.00							90.00	
	Cosechas (ha.)	23.00										2.00	1300	00'00'4	
	Rendimiento (Kg./ha.)	5,478.25										2,000.00	5,236.13	00.000,0	
	Produccion (t.)	126.00										10.00	68.00	48.00	
	Precio Chacra (5/Kg.)	10.19										8,80	9.12	17.00	
AL FALFA	Sup.Verde (ha.)		253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253.00	253,00	253.00
	Omediaction (*)	4630 66						607.18	705.25	719.80	544.10	591.52	659.25	812.56	
	Precio Chacra (5/Kg.)	0.52						0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.53	0,53	
ARVEJA GRANO									00 000	1 533 00	1 606 00	1 500 00.	1 500 00	769.00	769.00
SECO	Sup. Verde (ha.)		282.53	63.00	3.30	3.00	3.00	00'09	1,018.00	2077261	1,330.00	de section	2000		
	Siembras (ha.)	1,598.00		3.00				57.00	958.00	90639	71.00			000	
	Cosechas (ha.)	829.00												30.528	
	Rendimiento IKg./ha.	938.79												23.63.F2	
	Production (t.)	828.00												378.00	
	Precio Chacra (5/Kg.)	4,35												n P	
ARVEJA GRANO	Con Vacda (ha )		35.00	27.00	77.00	129.30	168,00	175.00	417.00	515.00	517.00	422.00	255.00	87.00	87,00
20430	Cigmbras (ha.)	696 00			50.00	52,00	39.00	13.00	286.00	182.00	41.00	4.00			
	Cornelhar (Pa.)	00 209						9.00	45.00	84 00	39.00	99,00	167.00	168.00	
	Condiminate We (he)							4,000.00	3,666.67	4,000.00	4,000.00	4,000.00	3,588,02	4,892.86	
	Rendimiento ing./na.j							20.00	165.00	336.00	156.00	396.00	00'999	822.00	
	Oracle Charte (C/Co.)	ET &						3.00	2.00	3.80	4.31	4.50	4.47	3.00	





AVENA FORRAJERA Sup. Verde (ha.)	Sup. Verde (ha.)				13.00	26.00	97,00	458.00	763.00	750.00	750.00	729.00	711.00	305.00	305.00
	Siembras (ha.)	763.00			13.00	13.00	71.00	361.00	305.00						
	Cosorbas (ha.)	458.00								13.00		21.00	18.00	406.00	
	Depolimiento (Ko./ha.)	15,000.00								15,000.00		15,000.00	15,000.00	15,000.00	
	Decidence in the contract of t	8 870.00								195,00		315.00	270.00	6,090.00	
	Production (c)(c)	0.30								0.30		0.30	0.30	0.30	
100000	Sub-tierde (ha.)		6.00	6.00	9009	8.00	10.00	10.00	18.00	20.00	20.00	16.00	5.00		
BROCOLI	Signification (1997)	30.05	3.00		3.00	2,00	2.00	3.00	9.00	2.00	2.00				
	Cocochac (ba.)	30.00						3.00	1.00	4,00	2.03	4,00	11.00	8.00	
	Rendimiento (Ko./ha.)	12,233.33						12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,000.00	12,250.00	12,454.55	12,200.00	
	Benduction (* )	357.00						36.00	12.00	48,00	24.00	49.00	137.00	61.00	
	Production (c.)	185						2.00	2.00	2,50	2.50	1.50	1.50	2.00	
CAFETO	Sup.Verde (ha.)		115,00	115.00	115,00	115.00	115.00	115.00	115.00	115.00	115.00	115,00	115.00	115.00	115.00
	Cosechas (ha.)	115.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	1,140.87													
	Produccien (t.)	131.20									25.70	2000	24.70	45.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	7.48									7.00	9.30	8.00	8.00	
CAPULI (PRUNUS SEROTINA SSP.	Control Oracle		3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.60	3,00	3.00	3.00	3.00
CAPOLI	Suppression (193)		-												
	Cosechas (ha.)	2.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	3,055,00									7		40.0		
	Produccion (t.)	6.11									1.70		0.00		
	Precio Chacra (5/Kg.)	1.87									1.80	1.87	7.00		
CEBADA FORRAJERA	Sup.Verde (ha.)					2.00	2.00	4.00	4.00	4,00	4.00	4,00	2.00	2.00	2.00
	Siembras (Fa.)	4.00				2.DC		2.00							
	Cosechas (ha.)	2.00											2.08		
	Rendimiento (Kg./ha.)	15,000.00											15,000.00		
	Produccion (t.)	30.00											30.00		
	Description of Property (C.) Kon 1	0.30											0.30		





CFRADA GRANO	Sup.Verde (ha.)		515.00				316.00	3,548,00	6,574.00	6,743.00	6,743.00	6,743.00	5,743.00	3,021,00	3,021.00
	Siembras (ha.)	6,743.00					316.00	3,232.00	3,026.00	169.00					
	Cosechas (ha.)	3,722.00												3,722.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	3,735.09												3,735.09	
	Produccion (t.)	13,902.00												13,902.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	1.49												1.49	
CEBOLLA	Sup. Verde tha.)		1.00	1.00	2.00	2.00	3.00	6.00	2.00	7.00	6.00	2.00	2.00	0.77	7.00
	Siembras (ha.)	8.50	1.00		1.00		1.00	4.00	1.00						
	Cosechas (ha.)	7.00						1.00			1.00	1.00		4.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	12,500.00						13,000.00			12,000.00	12,500.00		12,500.00	
	Produccion (t.)	87.50						13.00			12.00	12.50		50,00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	1.93						2.00			1.50	2.00		2,00	
CHIRIMOYO	Sup.Verde (ha.)		11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50	11.50
	Cosechas (ha.)	11.50													
	Rendimiento (Kg./ha.)	3,733.83													
	Procuccion (t.)	42.94							1.28	10.25	15.31	13.35	2.75		
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.57							2.50	2.59	2.63	2.50	2.70		
СНОСНО О ТАВНИІ	Total Manda de la company		1 367 00	00.508	95 157	277.00	1.245.00	1,493.00	1,433.00	1,493.00	1,493.00	1,493.00	1,493.00	1,493.00	1,493.00
6.5.	Sup.verde (na.)		Ti-Sar-on			00 000	000000	249 AV							
	Siembras (ha.)	1,493.00			14.00	263.00	368,00	746.76							
COLOREPOLLO	Sup.Verde (ha.)		5,00	5.00	5.00	9.00	13,00	15.00	12.00	11.00	8.0D	5.00	2.00		
	Siembras (ha.)	17.00	5.00			4.00	4,00	2.00	1.00	1.00					
	Cosechas (ha.)	17.00							4.00	2.DC	3.00	3.00	3.00	2.00	
	Rendimiento (Ke./ha.)	12,470,59							12,256.00	12,500.00	12,050.00	12,333.33	13,000,00	13,000.00	
	Produccion (t.)	212.00							49.00	25.00	36.00	37.10	39.00	25.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	1.38							1.26	1.00	1.50	1.50	1.50	1.50	
COLIFLOR	Sup Verde (ha.)						1.00	1.00	1.00	1.00					
	Stembras (ha.)	1.00					1.00								
	Cosechas (ha.)	1.00									1.00				
	Rendimiento (Kg./ha.)	20,000.00									20,000,00				
	Produccion (t.)	20.00									Z0.00				
	3 3 3	03.									1.50				





LAISOL GRAND															
SECO	Sup.Verde (ha.)		63.00	39.00	25.00	21.00	35.00	135.00	245.00	252.00	252.00	256.00	245.00	152.00	152.00
	Siembras (ha.)	282.00		1.00	11.00	5,00	18.00	100.00	110.00	8.00	7.00	12.00	6.00	4.00	
	Cosechas (ha.)	130.00								1.00	7.00	8.00	17.00	97.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	1,201.92								1,200.00	1,200.00	1,225.00	1,267.65	1,188.66	
	Produccion (t.)	156.25								1.20	8.40	9.80	21.55	115.30	
	Precio Chacra [S/Kg.;	5.77								4.50	4.50	5.80	5.46	5.94	
GRANADILLA	Sup.Verde [Fa.]		110.50	110.50	110.50	110.50	110.50	109.50	108.50	108.50	108.50	108.50	108.50	108.50	108.50
	Produccion (t.)	282.63							22.10	31.00	60.40	74.40	79.63	15.10	
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.79							2,66	2.49	2.63	2.70	311	3.00	
GUAYABO	Sup.Verde (Fa.)		1.00	1.00	T'00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1,00
HABA GRANO SECO	Sup.Verde (ha.)		487.50	50.00	195,00	643.00	817.00	825.00	832.00	841.00	843,00	843.00	843.00	421.00	421,00
	Siembras (ha.)	843.00			195.00	448,00	174,00	8.00	7.00	9.00	2.00				
	Cosechas (ha.)	422,00												422.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	1,501.18												1,501.18	
	Produccion (t.)	633.50												633.50	
	Precio Chacra (5/Kg.)	3.44												3.44	
HABA GRANO															8
VERDE	Sup.Verde (ha.)		8.00		30.00	26.00	76.00	82.00	91.00	93.00	78.00	63.00	34.00	0.00	6.00
	Siembras (ha.)	93.00			30.00	26.00	20.00	6.00	9.00	2.00					
	Cosechas (ha.)	87.00									15,00	15.00	29.00	28.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	5,908.05									6,000,00	6,000,00	6,000.00	5,714.29	
	Produccion (t.)	514.00									90.00	00'06	174.00	160.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	1731									121	1.21	1.21	1.21	
LECHUGA	Sup.Verde (ha.)					1.00	1.00	1.00	1.00	1.00					
A010-000-010-01	Siembras (ha.)	100				1.00									
	Cosechas (ha.)	1.03									1.00				
	Rendimiento (Kg./ha.)	12,500.03									12,500.00				
	Produccion It.)	12.50									12.50				
	Precio Chacra (S/Kg.)	1.03									1.00				
LENTEJAGRANO	Com Menda tha t		22.00				908	500 00	00 292	781.00	786.00	786.00	784.00	330 00	330 00
250	2.00 10 00 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		20198				200	400 00	963.00	10.00	000				





Sykg.)  Sykg.)  Sykg.)  Sykg.)  Sykg.)  (Sykg.)  (Sykg.)  (Sykg.)	456.00 (g/ha.) 1,005.70 458.60 (5/kg.) 5.19 1.00 (g./ha.) 8,759.00 8,76 (5/kg.) 0,98 (5/kg.) 7,680.00 (5/kg.) 3,917.23 (5/kg.) 3,917.23 (5/kg.) 1,751.00 (5/kg.) 1,751.00 (5/kg.) 1,751.00	456.00 (g./ha.) 1,005.70 458.00 5.19 1,005.70 458.00 1,005.70 428.00 1,005.70 1,000	456.00  1,005.70  458.60  5,19  1,005.70  1,005.70  1,005.70  1,005.70  1,005.70  1,006.70  1,00	456.00  45.00  45.00  5.19  1,005.70  45.866  5.19  194.00  194.00  1100  1100  1100  1100  1100  1200  2.00  2.00  2.00  1200  2.00  1200  2.00  1200  2.00  1200  2.00  1200  2.00  1200  3.00  3.79  3.70	1,005.70   1,005.70   2,586.00   2,199.00   194.00   19	456.00 5,Kg   1,005.7d 458.00 5,Kg   5,19 1,005.7d 458.00 1,005.7d 458.00 1,005.7d 458.00 1,005.7d 194.00 134.00 134.00 134.00 1,005.7d 194.00 134.00 134.00 134.00 1,005.7d 1,000 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 1,006.7d 1,000 3.00 30.00 30.00 30.00 139.00 1,006.7d 1,000 3.00 30.00 3	Cosec	Rendi	Dieno.	Prod.	Proc	LIMA Sup V		Preci	LIMON SUTIL Sup.		Rend	Prod	Preci	LINAZA Sup.)		LUCUMO Sup.)	Cose	Rend	Prod	Prec	MAIZ AMARILLO		990	200	New York	Prec	MAIZ AMILACEO Sup.		Cosk	
	2.00 2.00 12.00 15 5.00 327.00 3	194.00 194.00 18 2.00 2.00 12.00 2.00 5.00 5.00 5.00 5.00 485.30 46.00	194.DG 194.00 1394.GG 1 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 3.00 3.00	194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	194,0c 194,00 194,00 194,00 194,00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2	194.DG 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	Cosechas (ha.)	imiento (Kg./ha.)	The state of the s	uccion (t.)	o Chacra (S/Kg.)	ferde (ha.)	accion (t.)	o Chacra (5,1Kg.)	/erde (ha.)	Cosechas (ha.)	Rendimiento (Kg./ha.)	Produccion (t.)	Precio Chacra (S/Kg.)	Verde (ha.)	Siembras (ha.)	Sup.Verde (ha.)	Cosechas (ha.)	Rendimiento (Kg./ha.)	Produccion (t.)	Precio Chacra (S/Kg.)	Varde (ha.)	shrae (ha )	chas (ha)	denisation to the	dimental ingenera	Precio Chacra (S/Kg.)	Verde (ha.)	Siembras (ha.)	Cosechas (ha.)	
2.00 2.00 12.00 5.00 5.00 485,30	31	2.00 2.00 2.00 30.00 13 46.00	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	194,00 194,00 194,00 194,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	456.00	1,005.70	75000	458,60	5.19		831.25	1.42		1.00	8,759.00	8.76	0.98		18.00		2,00	7,680.00	38.40	3.79		823.00	447.00	291777	1 76: 00	1,85		1,294.00	574.00	
	9	2.00 2.00 30.00 46.00	2.00 2.00 2.00 2.00 30.00 30.00 46.00 44.00 44.00	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 3.00 3.00 30.00 30.00 30.00 34.00 34.00 46.00 44.00 372.30	194.00 154.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 12.0						194.00			2.00					12.00		2.00					327.00						485.30			
194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 12.00 12.00 12.00 24.00 139.00 639.00 24.00 115.00 500.00 316.00 659.00 1,181.00 272.00 343.00 522.00	194 00 194 00 79 80 1.40 2.00 2.00 2.00 2.00 1.40 0.95 1.20 12.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00	194.00 194.00 79.80 1.40 2.00 2.00 2.00 1.47 0.93 12.00 12.00 6.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5	194 00 79.80 1.40 2.00 2.00 6.00 6.00 6.00 1.280 1.280 1.294.00 113.00		194.00 65.95 1.40 2.00 1.00 1.00 1.00 13.50 3.60 12.00 12.00 12.00						19.4 00	20 1	169.80	1.60	2.00		02.	1.30	707	18.00		2.00		01.01	17.10	4.00	823.00						1,294.00			
194.00         194.00         194.00         194.00         194.00         194.00         194.00         194.00         194.00         15.95         65.95         1.40         1.20         5.00         5	194.00 194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	194.00 194.00 194.00   79.80 65.95   1.40 1.40   2.00 2.00 2.00   2.00 1.00   12.00 18.00 19.00   12.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00	194 00 194.00 79.80 65.95 1.40 1.40 2.00 2.00 2.00 2.00 1.800 18.00 6.00 5.00 5.00 5.00 1.280 13.50 1.280 12.90 1.294.00 1.294.00 113.00	194.00 65.95 1.40 2.00 1.00 18.00 5.00 5.00 12.00 12.00		194.00 169.80 1.60 2.00 1.53 1.00 14.00 823.00 1,294.00					194 00	20 5	173.20	1.53	2.00		03.0	00.0	007	18.00	1	2.00					823,00						1,294.00			
194,00 19	194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00	194.06 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 19.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	194 00 194 00 194 00 79 80 65.95 169 80 1.40 1.40 1.60 2.00 2.00 2.00 18.00 18.00 1.00 6.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 12.80 13.56 4.00 172.00 1294.00 1,294.00 1	194.00 194.00 65.95 169.80 1.40 1.60 2.00 2.00 1.00 1.03 1.00 1.03 1.00 1.03 5.00 5.00 5.00 5.00 3.60 4.00 12.00 12.00	194.00 169.80 1.60 2.00 1.00 12.10 4.00 823.00 1,294.00		1 000 00	1,000.00	2.00	5.00	194 00	00.454	145.70	1.42	2.00		61.4	277	00.1	13.00	0.00	200					772.00		51.00	3,980,39	203.00	2.00	1,218.00	40.00	10.00	70,000,00
194.00 19	194 00 194 00 194 00 194 00 194 00 194 00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	194.00 19	194 00 194,00 19400 194,00 1 79 80 65.95 169.80 173.10 1 1.40 1.40 1.60 1.53 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60 1.60	194,00 194,00 194,00 1 65,95 169,80 173,10 1 1,40 1,60 1,53 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	1,0 1,04.00 194.00 1 1,60 173.10 1 1,60 1.53 2,00 2,00 1,00 1,100 1,294.00 1,294.00 1,294.00 1,294.00 1,294.00 1,294.00 1,1	1,00 173.10 1.153 2.00 1.00 18.00 5.00 5.00 3.3 2.3,00 3.3	1 005 32	1,005.73	456.60	5,19	194.00	100,00	136.30	1.20	2.00		er F	900	E.00	10.00	50	3.00					376,00		396.00	3,309.09	1,548.00	1.83	720.00	00.007	00.000	07.t./T
194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 194.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	1,000.00 194.00	1,000,000 194,00	194 00 194,00 19	1,000.00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,	1,000.00 1,000.	1,000.00 2.00 2.00 2.00 173.20 145.70 145.70 145.70 145.70 1.00 1.00 1.00 18.00 18.00 18.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00					194.00				2.00				10.00	10.00	6 00	2.00					376.00						720.00			





	Precio Chacra (S)Kg.)	3.97											430	No.	
MAIZ CHOCLO	Sup.Verde (ha.)		2.00	2.00	59.00	154.00	302.00	499.00	497.00	497.00	497.00	401.00	202.00	1.00	1.00
	Sembras (ha.)	500.00	2.00		57.00	95.00	148.00	197.00						1.00	
	Cosechasilhai	499,00							2.00			96.00	199.00	202.00	
	Dendimiento (Ko (ha )	24 875 75							13,000.00			25,000.00	25,000.00	24,811.88	
	Produccion It 1	12.413.00							26.00			2,400.00	4,975.00	5,012.00	
	Precio Chacra (5/Kg.)	2.81							2.00			2.00	3.00	3.00	
MAIZ MORADO	Sup.Verde (ha.)		4.00		2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.00	1,00				
	Slembras (ha.)	2,00			2,00										
	Cosechas (ha.)	2.00								1.00		1.00			
	Rendimiento (Kg./ha.)	4,300.00								3,600.30		5,000.00			
	Produccion (t.)	8.60								3.50		5,00			
	Precio Chacra (S/Kr.)	2.42								3.00		2.30			
MANGO	Sup Verde (ha.)		2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
	Produccion (t.)	23.12									4.20	7,76	5.72	5.50	
	Precio Chaca (S/Ke.)	2.17									2.00	2.00	2.20	2.50	
MANZANO	Sup. Verde (ha.)		19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19,00	19.00	19.00	19.00	19.00
	Cosechas (ha.)	19.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	6,953.63													
	Produccion (t.)	132.12						15,15	44.35	31.51	8.50	18.85	11.93	1.80	
	Precio Chacra (S/Kg.)	1.72						1.87	2,00	1.58	1.31	1.61	1.29	1.80	
MELOCOTONERO	Sup.Verde (ha.)		7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7,00	7.00	7,00	7.00	7,00	7.00	7.00
	Cosechas (ha.)	7,00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	6,171.43													
	Produccion (t.)	43.20						12.40	11.60	13.50		3.10	2.60		
	Precio Chacra (5/Kg.)	3.11						3.45	2.80	3.00		3.20	3,30		
MEMBRILLERO	Sup.Verde (ha.)		106.79	106.73	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79	106.79
	Produccion (t.)	18.90						17.20	1.70						
	Precio Chacra (S/Kg.)	3.18						3.20	3.00						
OI MADAM	Constitution Charles		92.00	92.00	92.00	92,00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92.00	92,00	92.00	92.00





	Production (t.)	202,65									45,00	30.00	44,65	83.00	
	Precio Chacra (S/Ke.)	1.22									1.20	1.30	1.20	1.20	
NISPERO	Sup.Verde ha.		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1,00
	Cosechas (ha.)	1.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	2,120.00										Appendix			
	Produccion (t.)	2.12										0.50	1.32		
	Precio Chacra (S/Kg.)	3.66										3.60	3.70		
OCA	Sup.Verde (ha.)		9.30		39.00	122,00	145.00	145,00	145.00	145.00	145.00	111.00	29,00	30.00	30.00
	Siembras (na.)	145.00			39.00	83.00	23.00								
	Cosechas (ha.)	115.00										34,00	52.00	29.00	
	Rendimienta (Kg./ha.)	6,286.96										5,705.88	00'000'9	7,482.75	
	Produccion (t.)	723.00										194.00	312.00	217.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	0.95										0.86	0.88	1.14	
OLLUCO	Sup.Yerde (ha.)		13.00	28.00	155,00	297.00	328.00	326.00	326.00	326.00	310.00	214.00	100.00	51.00	27,00
	Siembras Iha.)	332.00	2.00	26.00	127.00	142.00	31.00						4.00		
	Cosechas (ha.)	281.00						2.00			16.00	96.00	118.00	49.00	
	Rendimiento (Ke./ha.)	6,932,38						7,000.00			7,000.00	6,958.33	6,889.83	6,959.18	
	Produccion (t.)	1,948.00						14.00			112.00	668.00	813.00	341.00	
	Precio Chacra (5/Kg.)	1.26						5,00			3,00	1.04	1,07	1.44	
PACAE D GUABO	Sup.Verde (ha.)		5.00	5.00	2,00	5.00	5.00	2,00	5.00	5,00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	Cosechas (ha.)	5.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	19,230.00									1000		200		
	Produccion (t.)	96.15							7.80	7.95	3.28	75.24	0.83		
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.10							1.30	1.40	1.42	2.28	2.50		
PALTO	Sup.Verde (ha.)		327.25	327.25	327.25	329.25	329.25	329.25	329.75	329.25	329.25	329.25	329.25	329.25	329.25
	Siembras (ha.)	2.00				2.00									
	Cosechas (ha.)	43.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	33,823,47											-	4	
	Produccion (t.)	1,454.41						13.20	108.20	106.32	77.90	322.23	375.57	450.99	
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.07						2.00	1.80	1.79	2.00	2.23	2.20	2.00	





PAPA COLOR (agrupa papas mejoradas de	color)							PAPA MEJORADA (Agrupa papas	mejoradas)							PAPA NATIVA (agrupa papas	nativas)	ã						PAPAYA	
	Sup.Verde (ha.)	Siembras (ha.)	Sup Perdida (ha.)	Cosechas (ha.)	Rendimiento (kg./ha.)	Produccion (t.)	Precio Chacra (S/Kg.)		Sup.Verde (ha.)	Siembras (ha.)	Sup Perdida (ha.)	Cosechas (ha.)	Rendimiento (Kg./ha.)	Produccion (t.)	Precio Chacra (S/Kg.)		Sup. Verde (ha.)	Siembras (ha.)	Sup Perdida (ha.)	Cosechas (ha.)	Rendimiento (Kg./ha.)	Produccion (t.)	Precio Chacra (5/Kg.)	Sup. Yerde (ha.)	Described and (*)
		1,958.00	30.00	1,653.00	29,036.30	47,997.00	0.62			2,249.00	63.00	1,801.00	28,786.79	51,845.00	1.02			2,441.00	19.00	2,111.00	28.692.56	60,570.00	1.60		***
	280.00	32.DC							384,00	30.00							333.00	32.00						0.50	
	375.00	102.00							465.00	100.00							476,00	155,00						0.50	
	938.00	563.00							972.00	538.00							1,334.00	858,00						0.50	
	1,599.00	718.00							1,689.00	827,00							2,041.00	819.00						0.50	
	1,698.00	240.00							1,885.00	331,00							2,170.00	271.00						0.50	
	1,696.00	26,00		28.00	30,000,00	840.00	1.07		1,850.00	4.00		39.00	30,000.00	1,170.00	1.30		2,144.00			26.00	30,000.00	793.00	1.72	0.50	
	1,583.00		30.00	83.00	30,000,05	2,490.00	3.06		1,735.00	4.00	45.00	74.00	29,054.05	2,150.00	1.12		2,082.00		19.00	43.00	30,000.00	1,230.00	1.49	0.50	
	1,519.00	8.00		72,00	29,208.33	2,103.00	0.76	0000	1,687.00	8.00		26.00	30,000.00	1,680.00	0.98		2,039.00			43.00	30,000,00	1,290.00	1.39	0.50	
	1,413.00	24.00		130.00	28,653,85	3,725.00	22	000	1,503.00	47.00		131.00	28,282.44	3,705.00	0.81		1,931,00	4.00		112.00	28,214,29	3,160.00	1.48	0.50	6.4
5	1,071,00	77.00		419.00	28,463.01	11,926.00	0.76	0000	3,638.00	138.00		448.00	28,649.55	12,835.00	1.01		1,534,00	89.00		486.00	28,508.23	13,855.00	1.46	0.50	5 5
	425.00	65.00		711.00	29,504.92	20,978.00	0.72	6	283,00	97.00	16.00	791.00	28,988.62	22,930.00	0.95		710.00	112.00		936.00	29,583.33	27,690.00	1.48	0.50	4
	318.00	103,00		210.00	28,261.90	5,935.00	1.32	9	4440.00	125.00		262.00	28,148.85	7,375.00	1.32		356.00	121.00		465.00	26,892.47	12,505.00	2.08	0.50	4 4
	318,00							00	446.00								356.00							0.50	





	Precio Chacra (5/Kg.)	1.18							1.20	1.30	1.30	120	1.00	1.00	
PIÑA	Sup.Verde (ha.)		147.00	147.00	147.00	147.00	147.00	147,00	147.00	147.00	147.00	147.00	147.00	147.00	147.00
	Produccion (t.)	1,779.00						230.90	356.50	261,30	245.30	187.70	188.BC	248.50	
	Precio Chacra (5/Kg.)	1.08						1.08	1.07	1.20	1.11	1.05	1.00	1.01	
PLATANOS Y BANANAS PARA COCCION (M X															
paradisiaca)	Sup.Verde (ha.)		17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00	17.00
	Production (t.)	224.43						37.25	41.05	38.35	25.90	22.35	25.11	34.42	
	Precio Chacra (S/Kg.)	0.70						0.70	0.70	0.70	0.70	07.70	0.70	0.70	
ROCOTO	Sup.Verde (ha.)		7.50	00.9	26.50	24.50	23.00	23,00	23.00	23.00	23.00	19.00	7.00	2.50	2.50
	Siembras (ha.)	23.00			23,00										
	Cosechas (ha.)	20.50										4.00	12.00	4.50	
	Rendimiento (Kg./ha.)	8,321.95										8,750.00	8,000.00	8,800.00	
	Produccion (t.)	170,60										35.00	96.00	35.60	
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.29										4.00	1.80	1.98	
TRIGO BLANDO	Sup. Verde (ha.)		1,445.00					2,526.00	5,200.00	6,532.00	6,582.00	6,582.00	6,582.00	3,843.00	3,843.00
	Siemoras (ha.)	6,585.00						2,526.00	3,677.00	332.00	50.00				
	Sup Perdida (ha.)	3.00							3.00						
	Cosechas (ha.)	2,739.00												2,739.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	3,273.82												3,273.82	
	Produccion (t.)	8,967.00												8,967.00	
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.18												2.18	
TUMBO	Sup.Verde [ha.]		1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	TOC	1.00	1.00
V 100 P 100	Cosechas (ha.)	1.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	3,920.00													
	Produccion (t.)	3.92									1.27	1.65	1.00		
	Precio Chacra (S/Kg.)	2.71									2.60	2.80	2.70		
TUNA	Sup, Verde [ha.]		88.00	38.00	88.00	88.00	88.00	89.00	98.00	88.00	38.00	88.00	88.30	58.00	38.00
	Cosechas (ha.)	48.00													
	Rendimiento (Kg./ha.)	5,969.35													





	Produccion (t.)	286.53							1.13	25.27	27.54	76.12	66.19	69.88	
	Precio Chacra (S/Kg.;	1.71							1.20	1.40	1.71	1.72	1.73	1.80	
VID	Sup.Verde (ha.)		1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	
YUCA	Sup.Verde [ha.]		35.25	40.25	41.25	34.25	32.00	45.00	46.00	46.00	46,00	48.00	53.00	51.00	
	Siembras (ha.)	57.00	6.00	10.00	2.00	4.00	8.00	13.00	1.00			4.00	2,00	4.00	
	Cosechas (ha.)	8.00										2.00		6.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	12,125.00										12,500.00		12,000.00	
	Produccion (t.)	97.00										25.00		72.00	
	Precto Chacra (5/Kg.;	1.31										1.50		1.25	
ZANAHORIA	Sup. Verde (ha.)		2.00	2.00	2.00	4.00	4.00	4.00	3.00	2,00	2.00	1.00			
	Siembras (ha.)	4,00	2.00			2.03									
	Cosechas (na.)	4.00							1.00			1,00	1.00		
	Rendimiento (Kg./ha.)	12,250.00							12,000,00			12,500.00	12,500.00		
	Produccion (t.)	49.00							12.00			12.50	12.50		
	Precio Chacra (S/Kg.)	0.80							09'0			1.60	1.00		
ZAPALLO	Sup. Verde (ha.)				19.00	58.00	83.00	98.00	98.00	92.00	86.00	63.00	33.00		
	Siembras (ha.)	00.86			19,00	39.00	25.00	15.00							
	Cosechas (ha.)	98.00								6.00	6.00		30.00	33.00	
	Rendimiento (Kg./ha.)	20,836.73								21,000,00	25,166,67		18,000.00	20,000.00	
	Produccion (t.)	2,042.00								126.00	151.00		540.00	00'099	
	Precio Chacra (S/Kg.)	08'0								0.60	0.60		0.80	06'0	





### Superficie Forestal

A nivel del distrito de Usquil las especies forestales que predominan son el eucalipto y pino; estas se encuentran distribuidos a nivel de los diferentes caseríos que han sido agrupados en los poblados conforme se muestra en la siguiente tabla:

Tabla 99. USQUIL: Superficie forestal, 2024

CENTRO PORI ANO	ESPE	IE FORES	TAL	AREA	FORESTAL (	(Ha)
CENTRO POBLADO	Eucalipto	Pino	Otros	Eucalipto	Pino	Otros
Monchacap	Х	Х	-	10.00	1.50	-
Barro Negro	X	Х		15.00	35.00	-
Coina	X	X		50.00	1.00	-
Ramon Castilla	Х	Х		150.00	1.00	
Satapampa	Х	X	2	30.00	0.25	-
Capachique	Х	X		180.00	2.50	-
Usquil	X	X		70.00	10.00	34
CONTRACTOR SERVER	TOTAL		NEW YORK	505.00	51.25	The second

Fuente: Municipalidad Distritat de Usquit

### Cosechas de agua

En el distrito de Usquil, las cosechas de agua han emergido como una estrategia clave para enfrentar los desafíos asociados al acceso y la gestión sostenible de los recursos hídricos. Tenemos la construcción de qochas, el cual es una práctica ancestral que se está revalorizando en diversas zonas de los Andes, incluyendo el distrito de Usquil, este sistema, basado en el manejo eficiente y sostenible del agua, se ha convertido en una alternativa clave para enfrentar la escasez hídrica y mitigar los efectos del cambio climático en las comunidades rurales. En el 2024 se han construido un total de 05 Qochas:

- LAGUNA "EL CHORRO" 53, 761 m3 AGUA
- LAGUNA "LA GRANDE"
- LAGUNA "SAN LORENZO"
- GESTIÓN LAGUNA "EL TAMBO"
- LA LAGUNA "PRIETA" (PAUGANCHE)

Asimismo, se están realizando los estudios del proyecto de construcción de Qochas en la cuenca del Rio Chicama para programar su ejecución en el año 2024.

- Laguna El Molino 1 (Chichipampa)
- Laguna El Molino 2 (Chichipampa)
- · Laguna Don Blas (Pampa regada)
- Laguna el Almagre (Pampa regada)
- · Laguna guacha (Pampa el Llaro)
- Laguna Shullan (pampa el llaro)
- Laguna el barco 1
- Laguna el barco 2
- Laguna Tapada (Pauganche)
- Laguna Larga (Pauganche)





Tabla 100. USQUIL: Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado, 2024

Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado	2024
USQUIL	16.67%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia

En función a lo señalado anteriormente, se concluye la siguiente matriz de problemas públicos en el distrito de Usquil:





Plan de Desarrollo Local Concertado del distrito de Usquil

Tabla 101, Matriz de problemas públicos - Dimensión Económica

siones	Dimensiones Problema Público	Causas	Indicador	Tipo de indicador	Politica Nacional Vinculada
	Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agrícolas	Baja productividad de las cadenas productivas agropecuarias. Débil organización de productores	<ul> <li>Porcentaje de productores agrarios que desarrollan una práctica vinculada a la innovación agraria.</li> <li>Porcentaje de asociaciones de productores que usan tecnologías agrarias para su producción.</li> <li>Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado.</li> </ul>	Resultado	Política Nacional de Competitividad y Productividad
ı	Inadecuada oferta turística	Escasos recursos turísticos incluidos dentro del inventario turístico nacional. Inexistencia de planes de desarrollo turístico en los gobiernos locales.	<ul> <li>Porcentaje de población que ofrece servicio de hoteles y/o restaurantes</li> </ul>	Resultado	Política Nacional de Competitividad y Productividad





Tabla 102. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agricolas

Problema Público	Bajos niveles de c	ompetitividad de la	Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agrícolas	va agrícolas		
Indicador	Porcentaje de pro	ductores agrarios	Porcentaje de productores agrarios que desarrollan una práctica vinculada a la innovación agraria.	práctica vinculada	a la innovación a	agraria.
Nombre de los territorios relacionados		Z007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	23.27	76.73	100.00	11.54	88.46
Departamento de La Libertad	100.00	24.79	75.21	100.00	11.14	88.86
Provincia de Otuzco	100:00	73.09	73.09	100.00	60.51	39.49
Distrito de Usquil	100.00	79.47	79.47	100.00	71.24	28.76

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) / Elaboración propia

Tabla 103, Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agricolas

Indicador Nombre de los territorios	orcentaje de asoc					
Nombre de los territorios		ciaciones de produ	Porcentaje de asociaciones de productores que usan tecnologías agrarias para su producción.	nologías agrarias p	ara su producció	in.
elacionados		2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	100.00	SD	SD	100.00	SD	SD
Departamento de La Libertad	100.00	SD	OS .	100.00	SD	SD
Provincia de Otuzco	100.00	SD	OS .	100.00	SD	SD
Distrito de Usquil	100.00	SD	as	100.00	15.83	84.17







Tabla 104. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agricolas

Problema Público	Bajos niveles de c	ompetitividad de l	Bajos niveles de competitividad de las cadenas productiva agrícolas	va agrícolas		
Indicador	Porcentaje de cer	tros poblados con	Porcentaje de centros poblados con cosecha de agua en buen estado	buen estado		
Nombre de los territorios relacionados		2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	SD	SD	SS	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	100.00	16.67	83.33

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia

Tabla 105. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Inadecuada oferta furística

Problema Público	Inadecuada oferta turística	a turística				
Indicador	Porcentaje de pol	olación que ofrece	Porcentaje de población que ofrece servicio de hoteles y/o restaurantes	/o restaurantes		
Nombre de los territorios relacionados		2007			2017	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	vob	Brecha
Nacional	100.00	4,62	95.38	100.00	5.89	94.11
Departamento de La Libertad	100.00	4.59	95,41	100.00	6.35	93.65
Provincia de Otuzco	100.00	1.91	98.09	100.00	2.38	97.62
Distrito de Usquil	100.00	1.75	98.25	100.00	1.65	98.35

Fuente: Censos de Población Vivienda 2005, 2007, 2017. INEL/ Elaboración propia



Asimismo, se concluye la siguiente matriz de potencialidades en el distrito de Usquil:

Tabla 106. Matriz de potencialidades

ž	Potencialidades	Alcance (provincial, distrital)	oportunidades y actores involucrados para el aprovechamiento	Limitaciones y/o capacidades territoriales para su aprovechamiento
	Ruta de cereales pranos.	38 38 19	Mayor oportunidad de colocar en el	Limitaciones:  - Emigración frecuente a la ciudad.
н	granos andinos y tubérculos	Distrito de Usquil	mercado interno la producción agrícola	Capacidades:  - Cultivos de cereales, menestras y frutos.
			Mayor oportunidad para poper en	Limitaciones:  — Inexperiencia en gestión de Productos turísticos.
7	Diversidad de recursos	Distrito de Usquil	valor y desarrollar recursos	<ul> <li>Vías en mal estado.</li> </ul>
	turisticos		turísticos.	Capacidades:  - Sitios turísticos para la visita de turístas.





### Dimensión de Gestión del Riesgo de Desastres

### Principales peligros

Los principales riesgos que enfrenta la población están vinculados a su geografía y clima. Uno de los riesgos más recurrentes son los deslizamientos y derrumbes, que afectan a la zona montañosa, especialmente durante la temporada de lluvias intensas. La deforestación y los terrenos empinados contribuyen a la inestabilidad del suelo, lo que pone en peligro tanto las viviendas rurales como la infraestructura básica.

Otro riesgo significativo son las inundaciones, que ocurren durante las lluvias fuertes cuando los ríos y quebradas se desbordan. Estas inundaciones impactan la agricultura, que es la principal fuente de sustento para la mayoría de los habitantes. La falta de un sistema de drenaie adecuado agrava este problema.

Asimismo, las sequías representan una amenaza importante para el distrito, afectando la producción agrícola y la seguridad alimentaria de la población. Los periodos prolongados sin lluvias reducen las fuentes de agua, lo que repercute negativamente en los cultivos y en la economía local, agravando la pobreza. Usquil también se encuentra en una zona sísmica activa, lo que aumenta la vulnerabilidad del distrito ante sismos. Aunque los terremotos no son frecuentes, la infraestructura no está preparada para soportar movimientos telúricos, y en caso de un sismo de gran magnitud, los efectos podrían ser devastadores.

Además, las heladas y bajas temperaturas son comunes en las zonas altas del distrito. Estos fenómenos afectan tanto a los cultivos como a la salud de la población más vulnerable, como niños, ancianos y el ganado, que es un recurso económico crucial. La erosión del suelo es otro problema creciente en el distrito. Las prácticas agrícolas tradicionales y la deforestación sin medidas de conservación han deteriorado la capacidad productiva de la tierra, lo que también incrementa el riesgo de deslizamientos y la degradación de los ecosistemas locales.

### **Emergencias ocurridas**

### a) Población vulnerable ante emergencias y los daños ocurridos

La tabla muestra la población vulnerable ante emergencias y los daños ocurridos en el distrito de Usquil durante los años 2019 y 2020. Según los datos proporcionados, en el año 2019 se registraron 64 personas consideradas vulnerables ante emergencias, mientras que en el 2020 no se reportaron casos de población vulnerable.

Este descenso en la cifra de población vulnerable puede estar relacionado con varios factores. En primer lugar, podría indicar una mejora en la capacidad de respuesta y gestión del riesgo por parte de las autoridades locales y regionales. Es posible que se hayan implementado medidas preventivas que ayudaron a reducir el impacto de desastres en la población. Sin embargo, la ausencia de registros en 2020 también podría reflejar una falta de información o de reportes adecuados.





Tabla 107. USQUIL: Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres, 2019

Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres	2019
Usquil	64

Fuente: Base de Datos de Emergencia y Daños con Poblaciones Vulnerables y grupos etáreos – INDECI /Elaboración propia

# b) Incidencias por efectos del cambio climático

La tabla muestra el número de incidencias por efectos del cambio climático en el distrito de Usquil entre los años 2019 y 2021. Los datos reflejan una tendencia a la baja en cuanto a la cantidad de eventos relacionados con el cambio climático, pasando de 26 incidencias en 2019 a 15 en 2020, y finalmente 5 en 2021.

Este descenso en el número de incidencias puede ser interpretado de varias maneras. En primer lugar, podría reflejar una mejora en la capacidad del distrito para manejar y mitigar los efectos del cambio climático a través de políticas preventivas, infraestructuras más resilientes, y una mejor gestión de los riesgos ambientales. La implementación de medidas de adaptación, como reforestación, mejoras en el manejo de suelos, y la construcción de infraestructura que minimice el impacto de fenómenos climáticos extremos, podría haber contribuido a reducir las incidencias.

Sin embargo, también es importante considerar que el 2020 fue un año marcado por la pandemia del COVID-19, lo que podría haber afectado la capacidad de monitorear y reportar de manera precisa las incidencias relacionadas con el cambio climático.

Tabla 108. USQUIL: Número de incidencias por efectos del cambio climático, 2019-2021

lúmero de incidencias por efectos del cambio climático	2019	2020	2021
Usquil	26	15	5

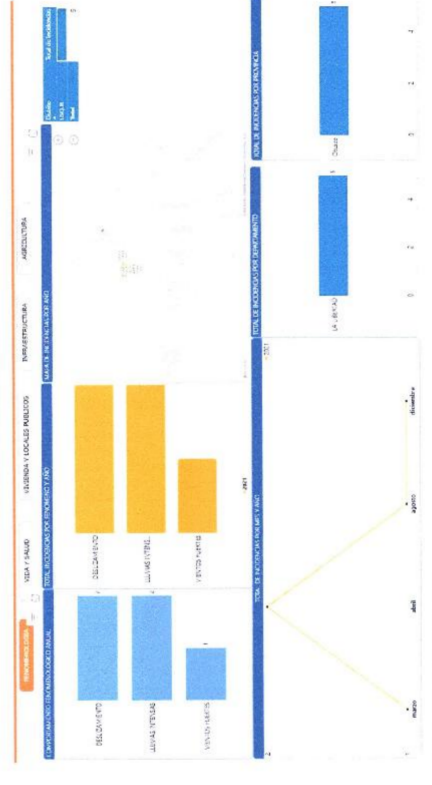
Fuente: Reporte de Emergencias, 2019, 2020, 2021 - INDECI / Elaboración propia



El Reporte de Emergencias 2021 en Usquil registra un total de 5 incidencias, 2 deslizamientos, 2 eventos de lluvias intensas y 1 de vientos fuertes. Estas emergencias estuvieron concentradas en los meses de marzo, abril y agosto, con mayor actividad en abril, durante la temporada de lluvias. Las incidencias destacan la vulnerabilidad del distrito a fenómenos climáticos, principalmente debido a su geografía montañosa. Todas las emergencias registradas ocurrieron en Usquil, aportando la totalidad de las incidencias en la provincia de Otuzco y en el departamento de La Libertad.

Figura 9. USQUIL: Reporte de emergencias según INDECI, 2021

REPORTE DE EMERGENCIAS



Fuente: Reporte de Emergencias, 2021 – INDECI





La variación de personas que conocen sobre la prevención de desastres frente al cambio climático es un indicador clave para medir el nivel de sensibilización y preparación de la población ante los riesgos asociados a fenómenos climáticos extremos. En un distrito como Usquil, donde la vulnerabilidad a sequías, lluvias intensas y deslizamientos es significativa, incrementar este conocimiento resulta esencial para proteger vidas y reducir pérdidas materiales.

Un aumento en este indicador refleja el impacto positivo de las campañas educativas, talleres comunitarios y simulacros que fortalecen la cultura de prevención y resiliencia. Esto incluye la capacidad de identificar riesgos, aplicar medidas de mitigación y actuar de manera efectiva durante emergencias. Al fomentar una mayor conciencia, la población estará mejor preparada para adoptar prácticas sostenibles y estrategias adaptativas que minimicen los efectos adversos del cambio climático, contribuyendo así a la seguridad integral del territorio y a la sostenibilidad de los recursos naturales.

Tabla 109. USQUIL: Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de desastres frente al cambio climático, 2024

Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de	2024
desastres frente al cambio climático	
USQUIL	3.00%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia

### Inspecciones

En el distrito de Usquil, de acuerdo a las inspecciones realizadas en la ciudad de Usquil, se tiene identificado en el Informe Nº 049–2023-MDU/GSCDC/SGDC/KLRR, por parte de la Gerencia de Seguridad Ciudadana y Defensa Civil, se determinó que las infraestructuras de las viviendas que se encuentran ubicadas en el primer cuartel, son de material rústico con antigüedades que van de 25 a 50 años de construidos, así como edificaciones de material noble que varían entre 2 a 15 años de antigüedad y todos presentan daños a nivel de la tuberías y muros; que incluyen daños en veredas y parte de la calle debido al movimiento de masas producto de las constantes lluvias de la zona, que impiden el correcto flujo del agua y está por esa misma razón daña las viviendas. Los materiales que componen las viviendas son de material rústico y material noble, sin embargo, el nivel de afectación es proporcional para ambos tipos de viviendas.

Las calles están hechas de material noble, así como las veredas, pero en la zona los daños a esta son apreciables a simple vista. Por lo que, los inconvenientes que presentan las estructuras de las viviendas tienen que ver con la humedad en muros, daños a la base de las edificaciones, grietas en muros y movimiento de masas que desestabiliza a las viviendas y pone en un nivel de riesgo elevado a estas.

La estructura de las calles es apropiada para el tránsito peatonal así como de vehículos, sin embargo, presenta daños a nivel de la pista en puntos específicos y





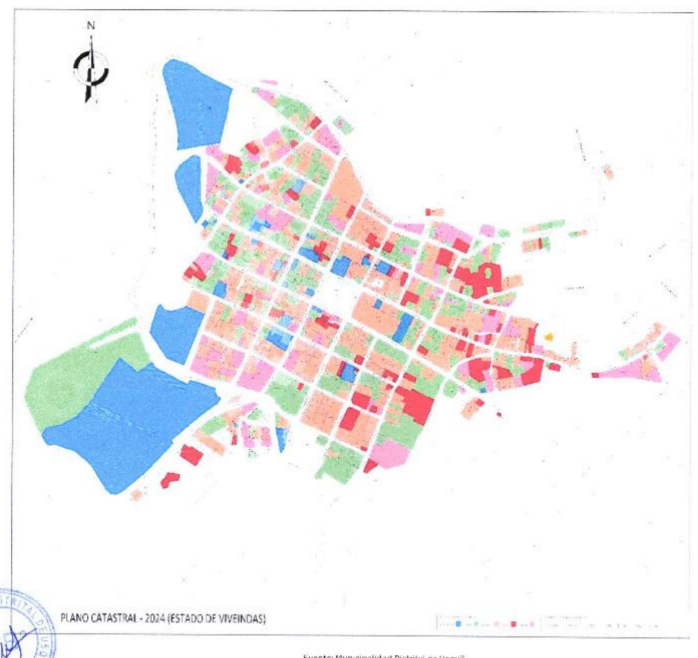
estratégicos que podrían comprometer no solo el bienestar de los moradores de la zona sino del flujo vehicular ante algún tipo de emergencia.

En ese sentido, por lo expuesto en el presente, se clasifica a las estructuras de todas las viviendas que se encuentran ubicados en el primer cuartel con un nivel de Riesgo Muy Alto e inhabitable, debido a que los riesgos en la época de lluvias que nos encontramos multiplican la peligrosidad y la posibilidad de la ocurrencia de colapsos repentinos de las viviendas, así como las viviendas ubicadas en el primer cuartel de la ciudad usquil, la mayoría de viviendas no se encuentran en buen estado (Ver Mapa 5).





Mapa 5. USQUIL: Estado de viviendas de la ciudad de Usquil



Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil

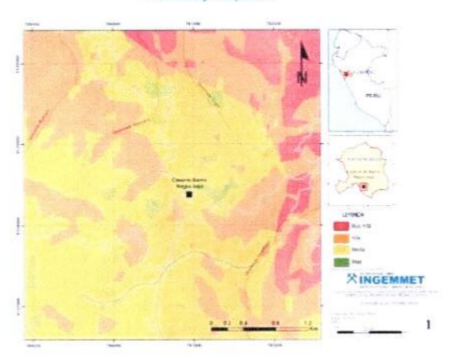


Plan de Desarrollo Local Concertado del distrito de Usquil

En la región de La Libertad, las emergencias históricas registradas por ocurrencias de incendios forestales de origen antrópico están relacionadas principalmente a las actividades de quemas con fines de cambio de uso de suelos (actividad ancestral relacionada a la agricultura) que traen como consecuencias la destrucción de la cobertura forestal, la pérdida de fauna silvestre, deterioro del patrimonio cultural, y contaminación de las aguas y del aire.

Asimismo, en Usquil se tiene identificado en el **Informe Técnico N° A7220 (2022):** *Evaluación de peligros geológicos en el sector de Barro Negro bajo, distrito Usquil* la caracterización y diagnóstico del peligro geológico en zonas con elementos vulnerables. En este informe contempla el peligro geológico del área de estudio corresponde a movimientos en masa de tipo derrumbe y deslizamiento rotacional que afectaron la cancha deportiva del caserío de Barro Negro en febrero de 2019, a consecuencia del uso de maquinaria pesada para la remoción de masas de tierra al pie de los taludes como parte de los trabajos de limpieza y nivelación de la cancha deportiva.

Mapa 6. Mapa de Susceptibilidad a movimientos en masa del área evaluada. Fuente: Medina L., et al, 2012.



Fuente: INGEMMET-Informe Técnico Nº A7220 (2022)

 Geológicamente, el área de estudio se encuentra sobre depósitos coluviodeluviales no consolidados de bloques volcánicos, sedimentarios y metamórficos envueltos en una matriz arcillo limosa, quienes cubren afloramientos ligeramente meteorizados de rocas volcánicas con bancos de conglomerados y lutitas del Grupo Calipuy.





- Geomorfológicamente, el área de estudio está formado por montañas en rocas volcánicas y vertienes coluvio-deluviales, con laderas de pendientes de fuerte (15° a 25°) y media inclinación (5° a 15°). Estas características asociadas a la geología clasifican el área con un grado de susceptibilidad baja a media,
- Se recomienda realizar un adecuado sistema de drenaje, revestido en su totalidad para captación de agua de lluvia, específicamente en la zona donde se localiza la zanja precaria.

### **Brigadas**

Aunque el distrito de Usquil no cuenta actualmente con brigadas de emergencia formalmente conformadas, es importante destacar que la población local sí participa activamente en situaciones de emergencia, brindando apoyo cuando ocurren desastres naturales como deslizamientos o inundaciones. Esta disposición de la comunidad para colaborar en la respuesta a emergencias refleja un valioso espíritu solidario, pero la falta de una estructura formal de brigadas limita la efectividad y la coordinación de estas acciones.

# Instrumentos implementados para la gestión del riesgo de desastres

Actualmente el distrito de Usquil cuenta con los siguientes instrumentos:

- Planes de Prevención y Reducción de Riesgos del distrito de Usquil: Instrumento descentralizado que adaptan las estrategias nacionales a las características de cada territorio.
- Plan de Contingencia ante lluvias intensas: Es un instrumento de gestión y
  planificación diseñado para prevenir, mitigar y responder eficazmente a los
  efectos adversos que pueden causar lluvias de gran magnitud.

El porcentaje de centros poblados que implementan la gestión del riesgo de desastres mide el nivel de preparación frente a amenazas como deslizamientos y sequías en Usquil. Este indicador refleja avances en la prevención y respuesta, como mapas de riesgos, sistemas de alerta temprana y formación de brigadas. Su incremento fortalece la seguridad y resiliencia de las comunidades, promoviendo una cultura de prevención y sostenibilidad.



Tabla 110. USQUIL: Porcentaje de centros poblados que implementan la gestión del riesgo de desastres, 2024

Porcentaje de centros poblados que	
implementan la gestión del riesgo de	2024
desastres	
USQUIL	16.67%

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia



En función a lo señalado anteriormente, se concluye la siguiente matriz de problemas públicos en el distrito de Usquil:

Tabla 111. Matriz de problemas públicos - Dimensión de Riesgos y Desastres

Política Nacional vinculada	Política nacional de gestión del riesgo de desastres al 2050
Tipo de indicador	Resultado
Indicador	Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres Porcentaje de centros poblados que implementan la gestión del riesgo de desastres
Causas	Ocupación y uso inadecuado del territorio sin considerar sus aptitudes y condiciones de riesgo. Débil comprensión del riesgo de desastres en todas sus dimensiones. Débil gobernanza de la gestión de riesgo de desastres en las inversiones públicas y privadas. Debilidad en la incorporación e integración de la gestión de riesgo de desastres en las incorporación e integración de la gestión de riesgo de desastres en las inversiones públicas y privadas.
Problema Público	Alta vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio
Dimensiones	sertres de Desastres
°z	-





Política nacional de gestión del riesgo de desastres al 2050
Resultado
- Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de desastres frente al cambio climático
Incremento de las heladas y sequías fuera de la programación calendario.
Perdida y daños en la población por efectos del cambio climático

Elaboración propia





Tabla 112. Matrix de problemas y de brechas de resultado - Alta vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio

Problema Público	Alta vulnerabilid	ad de la población y	Alta vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio	ante el riesgo de d	esastres en el ten	ritorio
Indicador	Número de perso	onas desaparecidas	Número de personas desaparecidas y afectadas por desastres	stres		
Nombre de los territorios relacionados		2019			2020	
	Vop	Vob	Brecha	doA	Vob	Brecha
Nacional	0.00	0.00	0.00	00.0	00.00	0.00
Departamento de La Libertad	00.00	4011.00	4011.00	0.00	7066.00	7066.00
Provincia de Otuzco	0.00	336.00	336,00	0.00	2646.00	2646.00
Distrito de Usquil	0.00	64.00	64.00	0.00	00.00	0.00

Fuente: Base de Datos de Emergencia y Daños con Poblaciones Vulnerables y grupos etáreos – INDECI J Elaboración propia

Tabla 113, Matriz de problemas y de brechas de resultado - Alta vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en

# elterritorio

Problema Publico	Alta vulnerabilida	d de la población	Alta vulnerabilidad de la población y sus medios de vida ante el riesgo de desastres en el territorio	ante el riesgo de de	sastres en el ter	ritorio
Indicador	Porcentaje de cer	itros poblados que	Porcentaje de centros poblados que implementan la gestion del riesgo de desastres	stion del riesgo de d	esastres	
Nombre de los territorios relacionados		2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	as	SD	SD	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	100.00	16.67	83,33

Fuente: Municipali dad Distrital de Usquil / Elaboración propia





Tabla 114. Matriz de problemas y de brechas de resultado - Perdida y daños en la población por efectos del cambio climático

Problema Público	Perdiday	daños en la	Perdida y daños en la población por efectos del cambio climático	r efectos de	l cambio cli	imático			
Indicador	Tasa de va	ariación de	Tasa de variación de personas que conocen sobre prevención de desastres frente al cambio climático	conocen so	bre prevend	ión de desast	tres frente al	cambio cli	mático
Nombre de los territorios relacionados		2022			2023			2024	
	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha	Vop	Vob	Brecha
Nacional	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Departamento de La Libertad	SD	SD	S	SD	SD	SD	SD	SD	SS
Provincia de Otuzco	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
Distrito de Usquil	SD	SD	SD	SD	SD	SD	100.00	3.00	97.00

Fuente: Municipalidad Distrital de Usquil / Elaboración propia



