

# RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES URBANOS

**ENERO 2018**





# Distritos para Vigilancia de la Gestión de los Residuos Sólidos Municipales Urbanos

## Red Huaura – Oyón / Enero 2018



RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO

39.50%  
Riesgo  
Sanitario  
Alto.

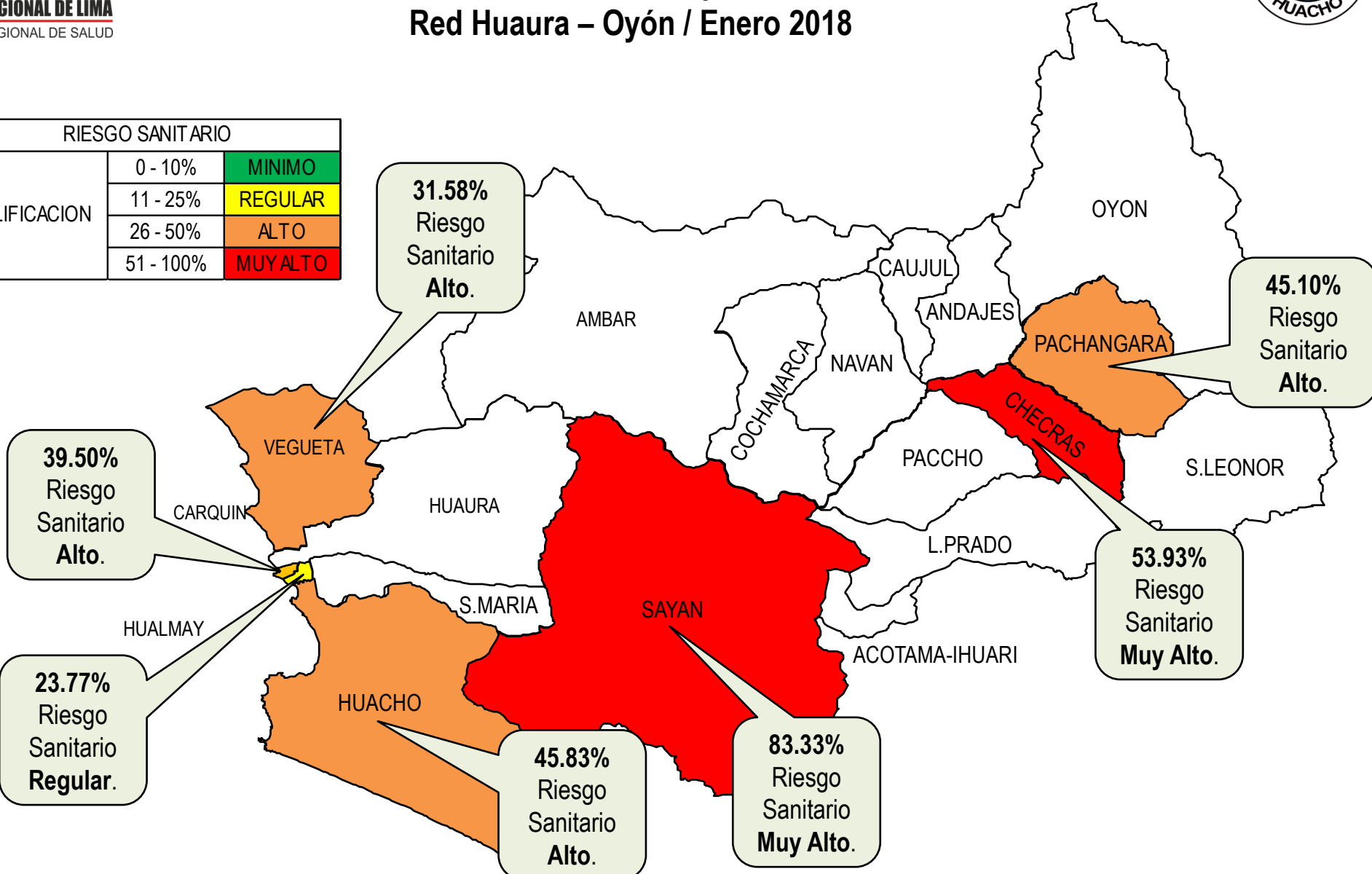
23.77%  
Riesgo  
Sanitario  
Regular.

31.58%  
Riesgo  
Sanitario  
Alto.

45.83%  
Riesgo  
Sanitario  
Alto.

83.33%  
Riesgo  
Sanitario  
Muy Alto.

45.10%  
Riesgo  
Sanitario  
Alto.





## Vigilancia de la Gestión de los Residuos Sólidos Municipales Urbanos - Distrito de Huacho



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Huacho	Enero 2018	Sector VII	Av. Salaverry/la paz	41.66	0.3
			Calle Ernesto A. Pintado Lt.3	50.00	0.3
	Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total				45.83

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Huacho** se obtuvo los siguientes resultados 0.6 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 45.83%, categorizado en Riesgo Sanitario **Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Micro Red Hualmay – Localidad Manzanares Distrito de Huacho



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Huacho (Manzanares)	Enero 2018	IV Etapa	Nueva Generación	41.60	3.0
			Huacho Querido	41.60	2.0
		II Etapa	La Victoria	50.00	5.0
			Entrada a FONAVI	33.33	5.0
		Puerto	Calle Huaura	41.00	1.0
	Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total				41.51

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Manzanares**, se obtuvo los siguientes resultados 16.0 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 41.51%, categorizado en Riesgo Sanitario **Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Distrito de Carquin



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Caleta de Carquín	Enero 2018	Caleta de Carquin	Jr.Bolognesi	41.66	0.20
			Jose Maria Romero Mz. E Lt.2	41.66	0.30
			Santa Rosa	41.66	0.20
			Psj. Sucre	33.00	0.20
	Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total			39.50	0.90

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Solidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Carquín**, se obtuvo los siguientes resultados 0.9 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 39.50%, categorizado en Riesgo Sanitario **Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Micro Red Hualmay – Distrito de Hualmay



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Hualmay	Enero 2018	Hualmay	Cincuentenario	16.00	2.00
			Psje. Tupac Amaru	16.00	2.00
			Antonio Raymondi	16.00	1.50
		Dgo. Mandamiento	Mariano Melgar	16.00	2.00
			Ciro Alegria	16.00	2.00
			Peralvillo	41.67	2.00
		Campo Alegre	Progreso	16.00	1.00
			Los Huacos	33.33	2.00
			La Brisa	33.33	2.00
			Mar Azul	33.33	2.00
Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total				23.77	18.50

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Hualmay**, se obtuvo los siguientes resultados 18.50 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 23.77%, categorizado en Riesgo Sanitario **Regular**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Micro Red Vegueta – Distrito de Vegueta



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Vegueta	Enero 2018	Bellavista	Ampliación III Etapa	33.30	0.50
		chilampa	Chilampa	25.00	0.50
		Expansion Urbana	por cementerio	33.00	0.50
		Primavera	Av. Primavera	33.30	0.50
		Mazo	Psje Maili Palacios	33.30	0.50
		Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total		31.58	2.50

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Vegueta**, se obtuvo los siguientes resultados 2.50 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 31.58%, categorizado en Riesgo Sanitario **Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Micro Red Sayán – Distrito de Sayán



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Sayán	Enero 2018	Centro Poblado la Villa	Av. La Villa	83.33	1.16
		Centro Poblado la Villa	Sector San Jeronimo (canal de regadio)	83.33	1.20
		Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total		83.33	2.36

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Sayán**, se obtuvo los siguientes resultados 2.36 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 83.33%, categorizado en Riesgo Sanitario **Muy Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrado. Distrito de Pachangara

DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Pachangara	Enero 2018	Ayarpongo	cerca al Reservorio	33.00	0.19
		Ayarpongo	Evitamiento- Camal	42.00	0.06
		Ayarpongo	a 1 km del reservorio	42.00	0.08
		Ayarpongo	Av. Los Angeles	58.00	0.15
		Ayarpongo	Av. Los Angeles	50.00	0.09
		Ayarpongo	Av. Los Angeles	50.00	0.06
		Churín	Evitamiento	42.00	0.09
		Churín	Evitamiento	50.00	0.08
		Churín	Chiwintama	42.00	0.03
		Churín	Huacho sin Pescado	42.00	0.08
Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total				45.10	0.91

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO

En la Vigilancia de Gestión de Residuos Solidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Pachangara**, se obtuvo los siguientes resultados 0.91 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 45.10%, categorizado en Riesgo Sanitario **Alto**.



## Evaluación sanitaria de puntos críticos encontrados. Distrito de Checras



DISTRITO	MES	LOCALIDAD	UBICACIÓN	RIESGO SANITARIO (%)	VOLUMEN (M3)
Checras	Enero 2018	Puñun	Av. Panamá	50.00	0.20
			Av. Panamá	50.00	0.30
			Av. Panamá	58.30	0.05
			Puñun	50.00	0.01
			Aguyagan	75.00	3.00
			Paccha	58.30	0.05
Riesgo Sanitario Promedio / Volumen Total				56.93	3.61

RIESGO SANITARIO		
CALIFICACION	0 - 10%	MINIMO
	11 - 25%	REGULAR
	26 - 50%	ALTO
	51 - 100%	MUY ALTO



En la Vigilancia de Gestión de Residuos Sólidos Municipales Urbanos en el Distrito de **Checras**, se obtuvo los siguientes resultados 3.61 m<sup>3</sup> de acúmulo de residuos, así mismo se obtuvo un promedio de Riesgo Sanitario de 56.93%, categorizado en Riesgo Sanitario **Muy Alto**.



## Galería Vigilancia de la Gestión de los Residuos Sólidos Municipales Urbanos

