



INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

SENASA
PERU

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19

**ACCIONES DEL SENASA EN INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA Y COVID - 19**

Ing. Pedro J. Molina Salcedo
Director de la Subdirección de Inocuidad
Agroalimentaria





INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19



**ANTECEDENTES SANITARIOS Y DE
INOCUIDAD**



¿QUÉ ES UN ALIMENTO SANO E INOCUO?



SENASA
PERU



**¿ES INOCUO
LO QUE COMES?**



**Alimentos inocuos
desde la granja hasta el plato**

DÍA MUNDIAL DE LA SALUD 2015

#AlimentoSeguro www.fao.org/food/safety





OMS, Octubre 2017:
Se estima que cada año enferman en el mundo unos 600 millones de personas - casi 1 de cada 10 habitantes - por ingerir alimentos contaminados y que 420,000 mueren por esta misma causa.

Enero, 2015

SENASA
PERU



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego



La pizza que pedí a Domino's San Miguel tenía un bicho inusual en la masa, con las patas encima de la pasta de tomate. Un asco que de inmediato retiré de mi mesa.

Me comunicué con la cadena de pizzas que la única solución que me plantó fue enviarme otra "de cortesía" y con un tono acusador agregó: "que raro que haya encontrado una".

Oviamente le dije que no, que me mandara el dinero porque no pensaba comer nunca más una pizza de ellos.

A los 30 minutos llegó un repartidor y le entregué todo con el bicho. Su respuesta me desconcertó más aún.



HACE MINUTOS
SAN MIGUEL

8:41

ENTREGAN A CLIENTE PIZZA CON CUCARACHA

Carlos Navea señala que los administradores de la pizzería se negaron a devolverle el dinero

ALUD: CONOZCA MÁS SOBRE LA TANOREXIA, OBSESIÓN POR LÍQUID BROSCH

BBC

Ingresar

Menú

MUNDO

Noticias América Latina Internacional Economía Tecnología Ciencia Salud Cultura

La cucaracha que cerró los Domino's Pizza de Perú

Redacción
BBC Mundo

© 4 febrero 2015

Compartir



oficial-37631834

Marzo, 2017



El caso de corrupción sobre la carne brasileña adulterada

Frigoríficos

1 Maquillaje del aspecto del producto averiado

2 Cambio de etiquetas para falsificar la validez de los productos vencidos

Inspectores públicos

3 Recibían sobornos para emitir certificados sanitarios sin fiscalización

El Ministerio de Agricultura investiga si los productos adulterados fueron comercializados

2 años de investigación, según la Policía Federal

Operación «Carne Débil»
Frigoríficos investigados



3 frigoríficos clausurados

Empleaban ácidos y productos cancerígenos para:

- Disminuir la contaminación bacteriana
- Enmascarar olores y otras características de la carne podrida

El Comercio

Escándalo de carne podrida

de carne desde ese país, a la espera de explicaciones.

Medidas contra la venta de carne brasileña

Principales repercusiones tras el escándalo de la carne adulterada

- Suspensión de importaciones
- Aumento de resacas inspeccionadas
- Suspensión de importaciones provenientes de plantas investigadas



En el caso del **Perú**, el Senasa anunció este jueves que suspendió por 180 días la autorización de las empresas avícolas Frango y Seara Alimentos, ya que de las 21 empresas investigadas en **Brasil** solo estas se encuentran habilitadas por el Senasa para exportar carne de aves a nuestro país.

“Otras de las medidas es la supervisión del sistema brasileño, hemos mandado inspectores. De acuerdo a eso se determinará su regreso”, indicó su director Miguel Quevedo en conversación con El Comercio.

Noviembre, 2017



FLORIDA EN DEFENSA DEL CONSUMIDOR

En función a los últimos sucesos, FLORIDA, en defensa de la salud de todos los peruanos, **NO VOLVERÁ A COMERCIALIZAR CONSERVAS DE CABALLA**. Para poder completar el 100% del retiro de este producto, pedimos tanto a comerciantes como a los clientes que cuenten con este producto, por favor comunicarse al **teléfono (01) 611-2888** o a la dirección de correo electrónico servicioalconsumidor@yichang.com.pe para coordinar su recojo. A la fecha, casi la totalidad de este producto se encuentra resguardado en nuestro almacén.

Florida renueva el compromiso que ha mantenido por más de 60 años con sus consumidores.

Lima, 24 de noviembre del 2017

SENASA
PERU



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego



TV PERU NOTICIAS

 **SANIPES Alerta a no consumir conservas elaboradas por la empresa China Tropical Food Manufacturing (Ningbo) Co Ltd.**



TV PERU NOTICIAS Alerta en Perú por conservas de pescado chinas.
08-03 Un lote de sus productos contiene parásitos

Día Internacional del Consumidor: 15 Marzo

- a. **La protección de los consumidores frente a los riesgos para su salud y su seguridad.**
- b. La promoción y protección de los intereses económicos de los consumidores
- c. **El acceso de los consumidores a una información adecuada que les permita hacer elecciones bien fundadas conforme a los deseos y necesidades de cada cual**
- d. **La educación del consumidor, incluida la educación sobre la repercusión ambiental social y económica que tienen las elecciones del consumidor**
- e. La libertad de constituir grupos u otras organizaciones pertinentes de consumidores y la oportunidad para esas organizaciones de hacer oír sus opiniones en los procesos de adopción de decisiones que las afecten

SENASA
PERU



PERU Ministerio de Agricultura y Riego



NACIONES UNIDAS





SENASA
PERU



PERU

Ministerio
de Agricultura y Riego



Organización de las
Naciones Unidas para
la Alimentación y la Agricultura



Organización
Mundial de la Salud

OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

7 DE JUNIO

DÍA MUNDIAL DE LA INOCUIDAD
DE LOS ALIMENTOS

▶ **INOCUIDAD
DE LOS ALIMENTOS,
UN ASUNTO
DE TODOS**



7 de Junio

Día Mundial de la Inocuidad
de los Alimentos





INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19

MARCO TECNICO LEGAL



Decreto Ley N° 25902: Ley Orgánica del Ministerio de Agricultura Crea el Servicio Nacional de Sanidad Agraria –SENASA

Decreto Legislativo N° 1059, Ley General de Sanidad Agraria
SENASA: Autoridad Nacional en Sanidad Agraria

Decreto Supremo N° 58-2011-PCM, actualiza calificación de los Organismos Públicos
SENASA: OPA MINAGRI - Técnico Especializado

Decreto Legislativo N° 1062, Ley de Inocuidad de los Alimentos

Artículo 13°, SENASA, Autoridad nacional en alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario y piensos

Ley N° 29196, Ley de Promoción de la producción Orgánica o Ecológica

Artículo 5°, SENASA, autoridad nacional en la fiscalización de la producción orgánica y para dación de normas y sanciones

Decreto Legislativo N° 1387

fortalece las competencias, las funciones de supervisión, fiscalización y sanción y, la Rectoría del SENASA. Autoridad en Semillas y fertilizantes

Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF)

Organización Internacional de Epizootias (OIE)

Codex Alimentarius

OMC/Acuerdo de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias. FAO/OMS

VISION SECTORIAL(*)

SENASA
PERU



“Al 2021, Perú tiene un agro próspero, competitivo e insertado al mercado nacional e internacional, a través de la productividad y calidad de sus productos agroalimentarios”



MISION DE LA INSTITUCIÓN (**)

“Gestionar el Sistema de Sanidad Agraria e Inocuidad Agroalimentaria a productores agrarios, actores de la cadena agroalimentaria, consumidores y gobiernos sub-nacionales, de manera confiable, efectiva, eficiente, transparente y accesible”

Fuente: (*) Plan Estratégico Sectorial Multianual – PESEM 2015-2021

(**) Plan Estratégico Institucional – SENASA 2017 - 2019

Trabajamos para beneficio de Todos los peruanos 32 millones



Objetivos del SENASA

- **Proteger y mejorar** el patrimonio fitosanitario y zoonosanitario
- **Garantizar la calidad de insumos agrarios**
- **Garantizar la condición de la producción orgánica y contribuir a la inocuidad agroalimentaria**

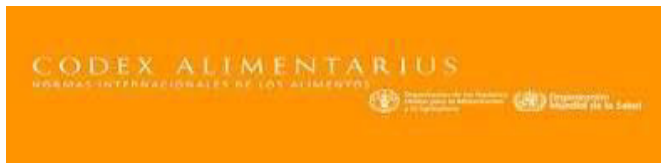
Asegurar la sostenibilidad de resultados y satisfacción a usuarios

Normativa Peruana en Inocuidad Agroalimentaria



- ✓ **Decreto Supremo N°006-2016-MINAGRI:** Modifica y complementa
- ✓ **Decreto Supremo N°004-2011-AG:** Reglamento de Inocuidad Agroalimentaria
- ✓ **Decreto Supremo N°034-2008-AG:** Reglamento de la Ley de Inocuidad de Alimentos
- ✓ **Decreto Legislativo N°1062:** Ley de Inocuidad de los Alimentos
- ✓ **Ley N°29571:** Código de Protección y Defensa del Consumidor

Codex Alimentarius (FAO/OMS)



Acuerdo de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias MSF - OMC



<https://www.senasa.gob.pe/senasa/normas-sobre-inocuidad-agroalimentaria/>

Sistema Nacional de Inocuidad de los Alimentos (SINIA)

COMPIAL
Comisión Multisectorial Permanente de Inocuidad de los Alimentos

Sub sistema de inocuidad acuícola y pesquera



Sub sistema de inocuidad de los alimentos transformados



Sub sistema de inocuidad agroalimentaria



Gobiernos Regionales

Gobiernos Locales



Actores de la cadena alimentaria

ENFOQUE PREVENTIVO A TRAVÉS DE LA CADENA ALIMENTARIA “del campo....a la mesa”

← Vigilancia Sanitaria - Análisis de Riesgo - Rastreabilidad →

Inspecciones, Certificaciones, Autorizaciones / Habilitaciones Sanitarias, Alertas Sanitarias Monitoreo de Contaminantes y Residuos, Red de Laboratorios.



Proveedores, insumos y servicios

- Registro
- Post-Registro: Calidad Sanitaria

Productores primarios

BPPH
BPA
BPP

Transportistas

BPH
POES

Procesadores primarios y secundarios

BPM
HACCP
BPH
POES

Mayoristas

POES
BPH

Minoristas

POES
BPH

Consumidores

BPH

Alimentos Exportados



INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19



**SENASA: AUTORIDAD SANITARIA
COMPETENTE**



ALIMENTOS AGROPECUARIOS DE PRODUCCIÓN Y PROCESAMIENTO PRIMARIO Y PIENSOS



PERU
Ministerio de Agricultura y Riego



IMPLEMENTACIÓN DE LAS BUENAS PRACTICAS DE PRODUCCIÓN E HIGIENE

SENASA
PERU

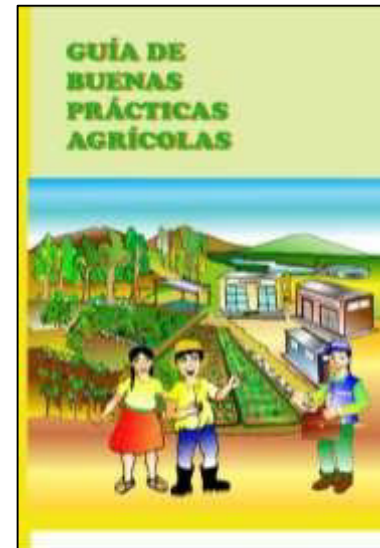
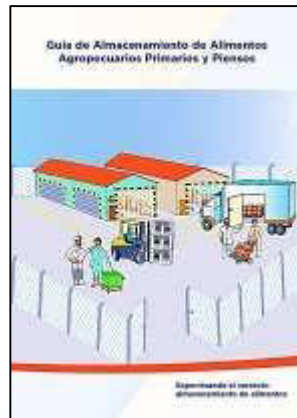


PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

Artículo 14°.- Producción y Procesamiento Primario

Los productores de alimentos agropecuarios primarios deberán implementar los lineamientos sobre Buenas Prácticas de Producción e Higiene que establezca el SENASA. Los Procesadores primarios de alimentos agropecuarios primarios y piensos, deberán cumplir con la aplicación de los principios del Sistema de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control-APPCC/HACCP y desarrollar Procedimientos Operativos Estandarizados de Saneamiento-POES que describan los métodos de saneamiento diario a ser cumplidos.



<https://www.senasa.gob.pe/senasa/guias-buenas-practicas-de-produccion-e-higiene/>

VIGILANCIA, CONTROL Y GESTION DE LA INOCUIDAD



De Origen vegetal:

Nº	Alimento	Matriz	Nº	Alimento	Matriz
1.	ARVEJA , Frutos /Vaina fresco/seco		19.	MELOCOTON, Fruto fresco	
2.	AJI, Fresco		20.	NARANJA, Fruta fresca	
3.	CEBOLLA, Bulbo.		21.	PALLAR, Semillas/grano seco	
4.	ALCACHOFA, Involucro (inflorescencia) fresca		22.	PALTA, Fruto fresco	
5.	BANANO, Fruta fresca		23.	PAPA, Tubérculo (tallo reservante) fresco	
6.	BROCOLI, Involucro (inflorescencia) fresca		24.	PAPAYA, Fruta fresca	
7.	CAFÉ, Grano fresco/seco		25.	PAPRIKA, Frutos/vaina fresco/seco	
8.	CAMOTE, Fresco		26.	PEPINILLO, Fresco	
9.	ESPARRAGO, Tallos/brotos/yemas verde/blanco.		27.	PIMIENTO, Fresco/entero seco al natural	
10.	FREJOL, Semillas/grano seco		28.	PIÑA, Fruta fresca	
11.	HABA, Frutos /Vaina fresco/seco		29.	QUINUA, Semillas/grano seco	
12.	LECHUGA, Fresco		30.	SOYA, Grano	
13.	LENTEJA, Semillas/grano seco		31.	TOMATE, Fruta fresca	
14.	LIMON, Fruto fresco		32.	TRIGO, Grano	
15.	MAIZ CHOCLO, Fruto (grano) fresco		33.	UVA, Fruta fresca	
16.	MANDARINA, Fruta fresca		34.	YUCA, Raiz (reservante) fresca	
17.	MANGO, Fruto fresco		35.	ZANAHORIA, Raiz (reservante) fresca	
18.	MANZANA, Fruta fresca		36.	ZAPALLO, Fruto fresco	



De Origen animal:	
Nº	Alimento
37	CARNE DE POLLO
38	CARNE DE BOVINO
39	CARNE DE PORCINO
40	HUEVO
41	LECHE CRUDA
Piensos e Ingredientes de Piensos:	
Nº	Alimento/Piensa/Ingrediente de Piensa
42	PIENSO PARA BOVINO
43	PIENSO PARA PORCINO
44	PIENSO PARA AVES
45	INGREDIENTES PARA PIENSO MAIZ AMARELLO DURO Y TORTA DE SOYA (osmoticados)

Nuevo Programa Nacional Monitoreo Contaminantes: 2019: Ámbito Nivel Nacional

RESOLUCIÓN JEFATURAL-0090-2019-MINAGRI-SENASA

Muestreo de alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario y piensos

Muestreo en EPPa



Muestreo en EPPo



Muestreo en Mercados



AUTORIZACION SANITARIA A ESTABLECIMIENTOS DE PROCESAMIENTO PRIMARIO DE ALIMENTOS AGROPECUARIOS

Mataderos de animales de abasto	72
Centros faenado avícola	170
Alimentos de origen vegetal y animal	1,221
Piensos	60
TOTAL	1,523



¿Qué requisitos deben cumplir los establecimientos de procesamiento primario de alimentos para su Autorización? Según el Artículo 33° del Reglamento de Inocuidad Agroalimentaria, son los siguientes:

1. *Solicitud de Autorización, según formato.*
2. *Copia del Manual de Buenas Prácticas de Manufactura, según Codex Alimentarius.*
3. *Copia del Plan HACCP, según Codex Alimentarius.*
4. *Planes Operativos Estandarizados de Sanitización (POES).*
5. *Plan Interno de Rastreabilidad.*
6. *Flujo de operaciones (proyectado en el plan de construcción)*
7. *Copia de certificaciones de calidad, sanidad o similares que apoyen las operaciones realizadas; de contar con ellas.*
8. *Boleta de depósito bancario, según tasa establecida.*

http://200.60.104.77/SIGIAWeb/ino_establecimientosproceso.html

SOPORTE ANALITICO PARA LA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

SENASA
PERU

Ministerio de Agricultura
SENASA Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA
 Sistema Integrado de Gestión de Insumos Agropecuarios - SIGIA
Inocuidad agroalimentaria

Equipamiento de procesamiento primario
 Equipamiento de procesamiento secundario
 Residuos
 Relación Sanidad de Productos
 Adopción de Funcionarios
 Centro de Pasaporte Animal
 Inspección HPA
 Tipo de Laboratorio Autorizados

CONSULTA DE LABORATORIOS AUTORIZADOS

Parámetros
 Año: TODOS | Mes: TODOS
 País: TODOS

Razón Social del Laboratorio	Representante	Estado	Fecha Cesante	Fecha Vigencia
1. AGG PERU S.A.C	RODRIGUEZ BORRERO EVA REYES	VIGENTE	03/11/2020	29/12/2021
2. A.L.S PERU S.A.C	NATALIA BENEDEDA	CADUCO	15/04/2019	15/04/2020
3. CERJAC PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CERJAC PERU S.A.C		VIGENTE	25/02/2020	25/02/2021
4. CNVA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	JOSE GLENAS ALVAREZ	VIGENTE	02/12/2019	02/12/2020
5. P.S. CERTIFICACIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	ELSA HERNANDEZ ZUNIGA VAQUELES	CADUCO	08/11/2019	08/11/2020
6. INSPECTORIATE SERVICIOS PERU S.A.C	LUCAS PESCHERA HERNANDEZ	VIGENTE	14/11/2020	14/11/2021
7. NSF PERU S.A.C	PEDRO ELLIODO ALBERTO LABRAN	CADUCO	19/09/2019	19/09/2020
8. SIBS DEL PERU S.A.C	NATALIE DE NAGASAKI	CADUCO	06/02/2019	06/02/2020
9. SLS INTERNACIONAL LABORATORIOS PERU S.A.C		VIGENTE	03/11/2019	03/12/2020

Registros/Registros 1 - 9 de 9

ANAB
CERTIFICATE OF ACCREDITATION
 ANSI-ASQ National Accreditation Board
 100 Montgomery Street, Suite 625, Alexandria, VA 22304, 477-144-1044

This is to certify that
Servicio Nacional de Sanidad Agraria - SENASA
 Centro de Control de Insumos y Residuos Tóxicos
 Avenida La Molina 1915
 Lima, Peru

has been awarded by ANAB
 and meets the requirements of international standard
ISO/IEC 17025:2005
 while demonstrating technical competence in the field(s) of
TESTING

Refer to the accompanying Scope(s) of Accreditation for information regarding the types of tests to which this accreditation applies.

AT-204
 Certificate Number

 ANAB Approved
 Created 19/08/2020 17:24:57
 Expires 16/08/2021 16:44:11:00:00

ANAB

This document is awarded in accordance with the requirements of the International Standard ISO/IEC 17025:2005. The accreditation does not constitute a guarantee of the quality of the work and the approval of a laboratory by ANAB does not imply any endorsement of the quality of the work of the laboratory.



https://servicios.senasa.gob.pe/SIGIAWeb/ino_laboratoriosAutorizados.html

Vigilancia sanitaria: establecimientos de comercialización de insumos agropecuarios



PERU

Ministerio
de Agricultura y Riego

SENASA
PERU



CAPACITACION Y SENSIBILIZACIÓN A LOS ACTORES DE LA CADENA AGROALIMENTARIA

Año 2012 - 2019	Buenas Practicas de Producción e Higiene (BPPH)	Normatividad, Alertas Sanitarias, HACCP, Monitoreo de Contaminantes	Capacitación (total), sin consumidores	Ámbito
Total	38,740	115,943	154,683	Nacional





INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19

**ARTICULACION TERRITORIAL:
MUNICIPALIDADES - SENASA**



Meta: Elaboración del padrón municipal de vehículos y comerciantes de alimentos agropecuarios primarios y piensos

Meta: Fortalecimiento de la vigilancia sanitaria municipal de alimentos agropecuarios primarios y piensos, en el transporte y comercio local

Meta: Certificación de puestos de venta saludables de alimentos agropecuarios primarios y piensos, en mercados de abasto

250 Municipalidades: 25 Regiones del país: 22'9 millones de consumidores

235
Nuevo
ROF/Vigilancia

226
CUIS

1,882
mercados
de abasto

57,680
puestos
de venta

22,761
vehículos de
transporte

980: Inspectores sanitarios capacitados
24,488: Inspecciones sanitarias a puestos de venta
19,603: Inspecciones sanitarias a vehículos de transporte
12,189: Comerciantes y transportistas capacitados en BPH

8,591 Comités de Autocontrol Sanitario: 11,982 personas capacitadas

34,968: Inspecciones sanitarias a puestos de venta
2,424: Inspecciones sanitarias a vehículos de transporte

8,783 PUESTOS DE VENTA CERTIFICADOS SALUDABLES

Vigilancia Sanitaria de los Alimentos por Inspectores de las Municipalidades en mercados de abasto



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

SENASA
PERU



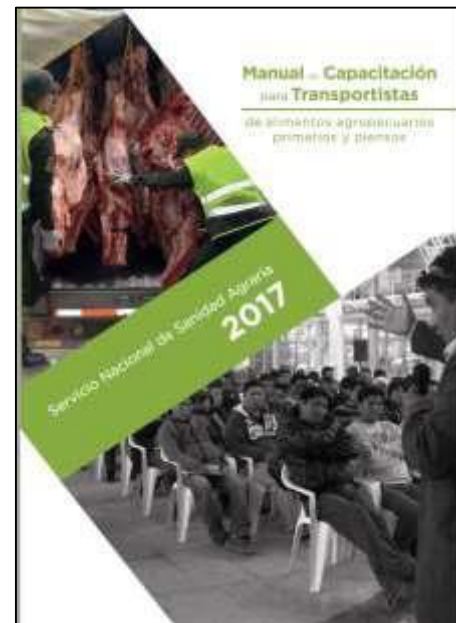
Vigilancia Sanitaria de los Alimentos por Inspectores de las Municipalidades en mercados de abasto

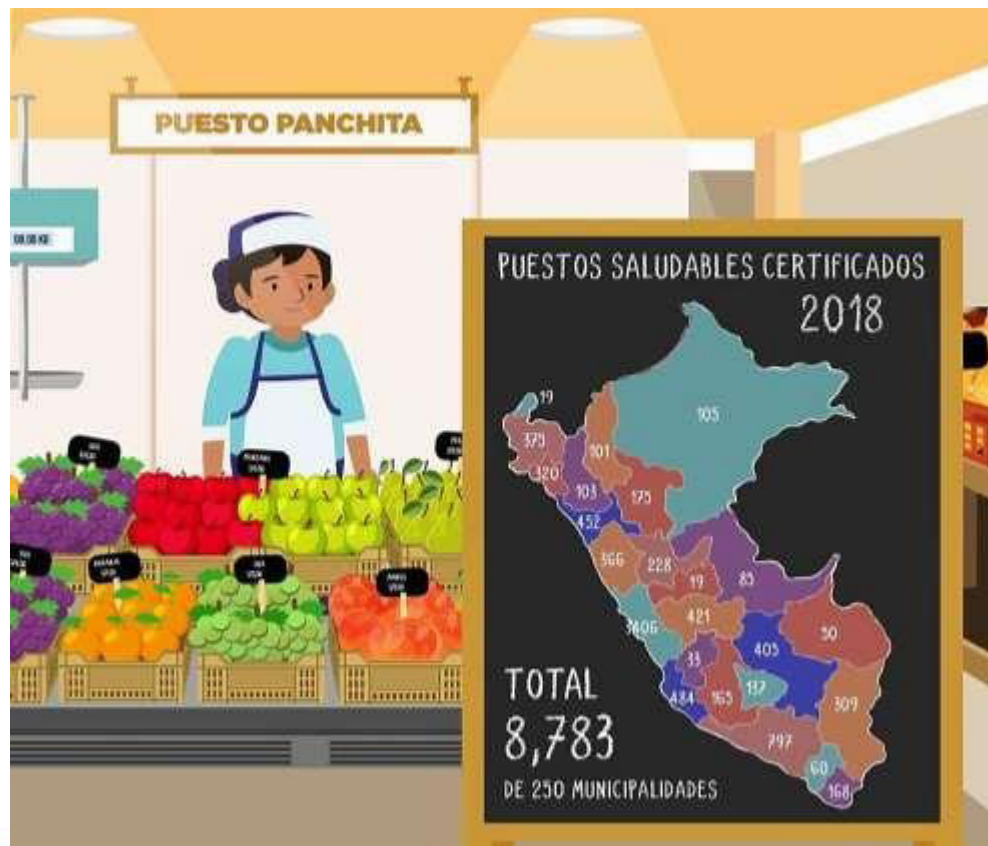


PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

SENASA
PERU





Gestión y Objetivo de la Articulación Territorial: PI 2020/MEF/SENASA

SENASA y
municipalidades

Personal
capacitado

Mejora la
vigilancia
sanitaria

Cumplir
normas
sanitarias

Mayores
ingresos

Alimentos
saludables



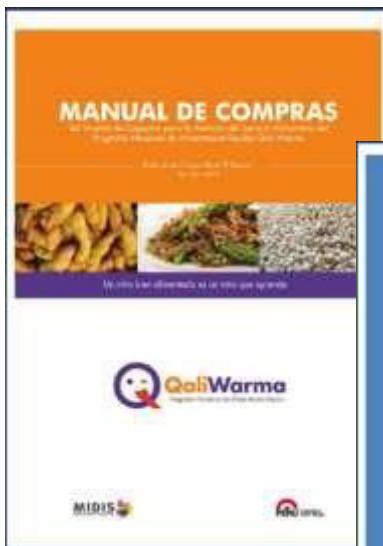
PNAE Qali Warma – SENASA: Vigilancia sanitaria



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

2012 a la fecha: Revisión de ficha técnica de alimentos



2016: Convenio de Cooperación Interinstitucional

PNAE Qali Warma – SENASA: Vigilancia sanitaria



PERU

Ministerio
de Agricultura y Riego

SENASA
PERU





INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19



**CONTRATO DE PRESTAMO
PROYECTO BID – SENASA. 2019-2023**



Objetivo: “Contribuir a incrementar la productividad agropecuaria, las agro-exportaciones y la inocuidad agroalimentaria, mejorando los niveles sanitarios y fitosanitarios del país”.



El logro de dicho objetivo contribuirá a:

- ✓ Elevar la **competitividad** de los productos agrarios
- ✓ **Incrementar los ingresos** de los agricultores, y
- ✓ Mejorar la **calidad de vida** de los consumidores.

Componentes del Proyecto:

Erradicación de Enfermedades en el ganado porcino en el Perú

US\$. 17'605,533



Erradicación de la Mosca de la fruta en los departamentos de Piura, Tumbes, Lambayeque, La Libertad, Cajamarca, Amazonas, Apurímac, Cusco y Puno

US\$.

115'548,096



Programa de Desarrollo de la Sanidad Agraria y la Inocuidad Agroalimentaria Fase II

Mejoramiento de la inocuidad de los alimentos agropecuarios de producción y procesamiento primario y piensos

US\$.55'673,473



US\$. 192'747,927

Intervención en Mejoramiento de la Inocuidad Agroalimentaria SENASA – BID 2019 - 2023

Objetivo: “Actores de la cadena agroalimentaria acceden a suficientes y adecuados servicios para mejorar la inocuidad de los alimentos agropecuarios y piensos”.



US\$ 55,673,473
S/. (194,857,157)



116,817 productores agropecuarios
5,400 establecimientos de la cadena agroalimentaria



Ámbito: Perú

SINIA rediseñado

UER de alimentos operando

52,590 productores graduados en BPA/BPP ECA

13,600 actores capacitados en BPPH

885 productores certificados “sello BPA”

134,005 actores de la cadena registrados

2,473 personas capacitados (GN, GORE, GOLO)

7'985,023 animales registrados

144 mataderos mejorados

3'250,060 consumidores informados



INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual
Día Mundial de la Acreditación
Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19



**ACTIVIDADES DEL SENASA FRENTE
AL COVID-19**



NORMAS LEGALES

Martes 12 de mayo de 2020 /  **El Peruano**

Aprueban Protocolos para actividades del Sector Agricultura y Riego

**RESOLUCIÓN MINISTERIAL
N° 0117-2020-MINAGRI**

Lima, 10 de mayo de 2020

VISTOS:

El Memorando N° 074-2020-MINAGRI-DVPA del Despacho Viceministerial de Políticas Agrarias; el Oficio N° 102-2020-MINAGRI-DVPA/DGPA-DIPNA, de la Dirección General de Políticas Agrarias; el Informe N° 073-2020-MINAGRI-DVPA/DGPA, de la Dirección de Políticas y Normatividad Agraria de la Dirección General de Políticas Agrarias, sobre aprobación de la adecuación de los protocolos para el Sector Agricultura y Riego; y, el Informe Legal N° 318-2020-MINAGRI-SG/OGAJ, de la Oficina General de Asesoría Jurídica;

CONSIDERANDO:

PROTOCOLO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL FRENTE AL COVID-19 EN LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA.

PROTOCOLO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL FRENTE AL COVID-19 EN LA ACTIVIDAD GANADERA.

PROTOCOLO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE MEDIDAS DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL FRENTE AL COVID-19 EN LA ACTIVIDAD FORESTAL



Información fitosanitaria y sanitaria



Mejora sanitaria y fitosanitaria

SENASA
PERU



PERU
Ministerio
de Agricultura y Riego



Protección sanitaria y fitosanitaria



PERTENECEMOS AL
ejército de la sanidad agraria
POR LA *alimentación*
DE TODOS LOS PERUANOS.



 **SENASA** PERU 

A promotional graphic for SENASA. It features a group of soldiers in military uniforms standing in front of a road checkpoint with orange and white traffic barrels. The text above them reads "PERTENECEMOS AL ejército de la sanidad agraria POR LA alimentación DE TODOS LOS PERUANOS." At the bottom, there are logos for SENASA PERU and E. Peru Proceso.

Acceso y gestión de mercados

SENASA
PERU



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego



SENASA

El Peruano

Medidas de prevención y contención COVID-19 en la agro exportación



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego

MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y BUENAS PRÁCTICAS CONTRA EL CORONAVIRUS (COVID-19)

ABRIL 2020

VERSIÓN 4



CON EL APOYO DE



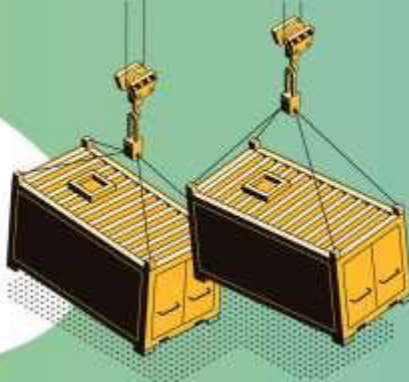
PASO A PASO:

EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS VEGETALES

En los últimos 10 años, el Perú ha tenido un crecimiento sostenido de las exportaciones de productos no tradicionales, principalmente de frutas frescas, impulsado por la demanda del mercado internacional que actualmente consume alimentos que contribuyen a la salud de las personas.

Hoy, el Perú está posicionado como uno de los principales países exportadores de frutas en el mundo; sin embargo, existen riesgos sanitarios y fitosanitarios, que pueden llevar a cierres de los mercados actualmente abiertos:

Aquí presentamos los pasos a tener en cuenta para una correcta certificación de los envíos de exportación.



1 VERIFICAR REQUISITOS:

Categoría	País de Destino	País de Origen

2 PRESENTAR SOLICITUD:



3 PAGO DE TASA:

4 INSPECCION FITOSANITARIA:



5 TRATAMIENTO FITOSANITARIO:



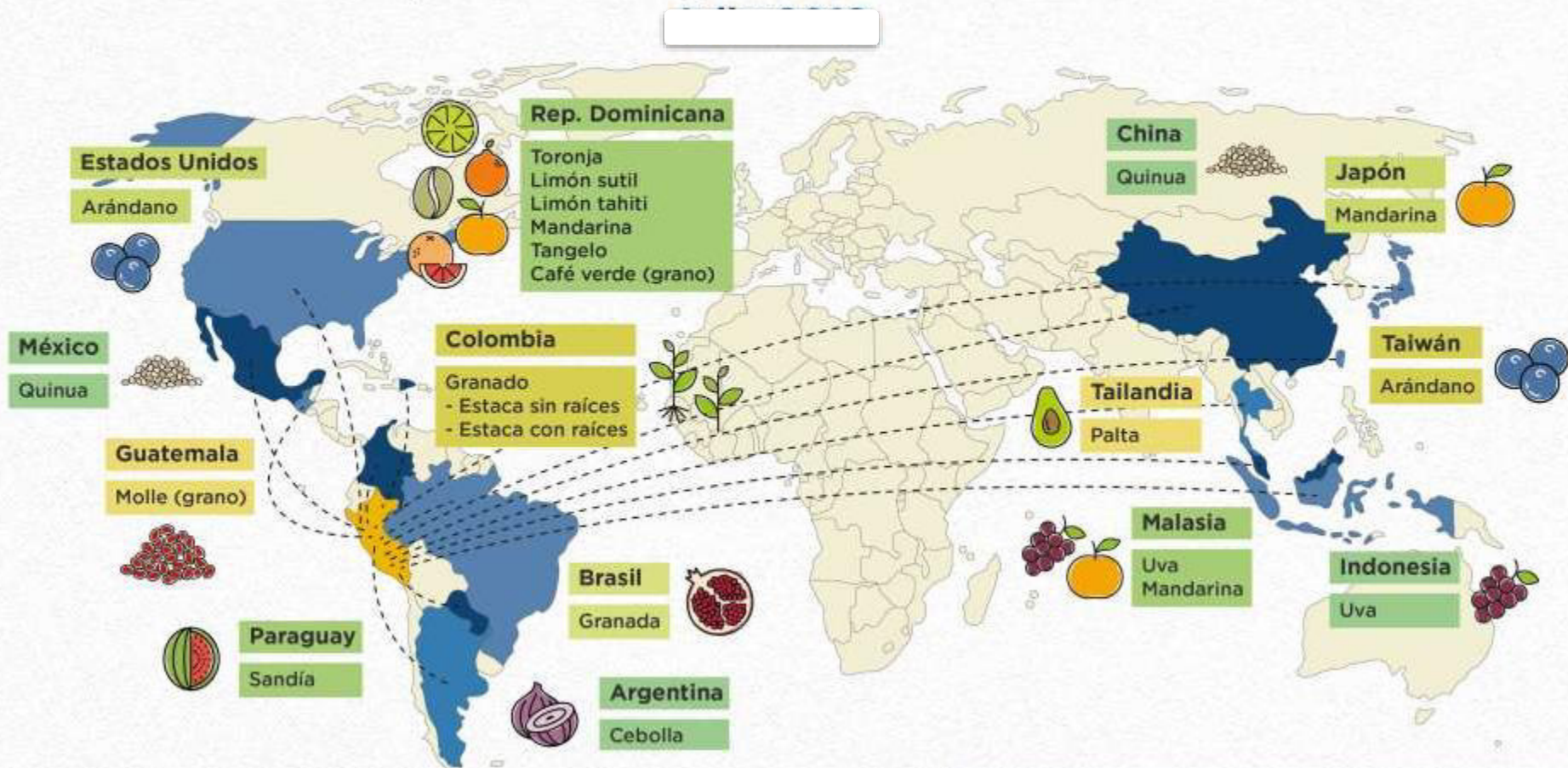
6 EMISIÓN DEL CERTIFICADO FITOSANITARIO:



7 SALIDA DEL PAÍS DEL PRODUCTO VEGETAL:



Acceso de productos vegetales al mercado internacional:



Apoyo a los mercados de abasto

SENASA
PERU



PERU

Ministerio de Agricultura y Riego



SENASA
PERU

El Peru Primero

Mensajes comunicacionales

SENASA
PERU



PERU

Ministerio
de Agricultura y Riego



SENASA
PERU

EL PERU PRIMERO



RECOMENDACIONES

PROTEGETE DEL CORONAVIRUS

- Lávate las manos frecuentemente con agua y jabón, mínimo 20 segundos.
- Cúbrate la nariz y boca con el antebrazo o pañuelo desechable, al toser o estornudar.
- Evita tocar los ojos, los oídos, la nariz y la boca con las manos sin lavar.
- Evita el contacto directo con personas con síntomas respiratorios.

SENASA PERU EL PERU PRIMERO

GRUPOS DE INTERÉS

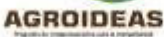


Gobiernos regionales

Gobiernos locales

- DGA

- DGAA



Gremios



Ministerios



Presidencia del Consejo de Ministros



Ministerio de Comercio Exterior y Turismo



Ministerio del Ambiente



Ministerio de Economía y Finanzas



Ministerio de la Producción



Ministerio de Educación



Ministerio de Salud



Ministerio del Interior



Ministerio de Transportes y Comunicaciones



Ministerio de Relaciones Exteriores

Nacionales



Internacionales



Food and Agriculture Organization of the United Nations



World Organization for Animal Health



Organización Mundial de la Salud



International Atomic Energy Agency



Asociaciones



- ANPAL
- Asociación de Caña de azúcar y Bioc.

GESTIONES INTERNACIONALES Y DE COMUNICACIÓN

Más de **1,000** notas periodísticas al **año**



Articular con la industria y los agroexportadores la producción de material de comunicación.

Conectado al mundo

Seguidores



¿Dónde encontrar información del SENASA?

Web SENASA



Visitas:

6,897,780.00

SENASA Contigo



Visitas:

30,000

Certificación electrónica



VUCE 2.0 - Ventanilla Única de Comercio Exterior





SENASA
PERU

INACAL

Instituto Nacional
de Calidad

Seminario Internacional Virtual

Día Mundial de la Acreditación

Asegurando la Inocuidad Alimentaria
en Tiempos del COVID-19



Muchas gracias

