

CORREO ELECTRÓNICO

jdiaz@inacal.gob.pe jsalazarm@inacal.gob.pe









INACAL PERÚ

\* ERÚ

 $\times$   $\times$ 

××



## INACAL

INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD

Somos el ente ejecutor y máxima autoridad normativa que conduce el Sistema Nacional de la Calidad en el país.

(Adscrito al Ministerio de la Producción)

Nuestra finalidad es promover y asegurar el cumplimiento de la Política Nacional para la Calidad con miras a:



EL DESARROLO Y LA COMPETITIVIDAD DE LAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS.



LA PROTECCIÓN DEL CONSUMIDOR.

 $\times$   $\times$ 



INACAL PERU

# INACAL PERÚ SOBRE 4 EJES

## **ACREDITACIÓN**

Aprueba las Normas Técnicas Peruanas, no son reglamentos y son voluntarias.

NORMALIZACIÓN

**ESTANDARIZA** los procesos productivos, con el objetivo de incrementar la calidad y seguridad de productos y servicios. Contribuye a la competitividad, intensifica la competencia e incrementa las exportaciones.

Evalúa la competencia técnica de los organismos de evaluación de la conformidad para dar garantía de un servicio confiable y reconocido nacional e internacionalmente.

Apoyamos el desarrollo de productos y servicios competitivos en el ámbito nacional e internacional, garantizando seguridad y cumplimiento de estándares de calidad.

## METROLOGÍA

Garantiza la trazabilidad internacional de las mediciones. Presta servicios de calibración de equipos e instrumentos de medición a los laboratorios de calibración y a la industria.

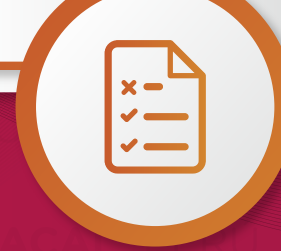
Custodia los patrones nacionales para asegurar la uniformidad de las mediciones en el país.

#### DESARROLLO ESTRATÉGICO DE LA CALIDAD

Promueve una adecuada gestión e implementación de la Política nacional para la Calidad y el desarrollo de la Cultura de la Calidad.

Investiga e identifica la demanda y oportunidades de desarrollo de la infraestructura de la calidad, identifica de brechasen materia de calidad y el desarrollo de estrategias de intervención.







## EL CENTRO DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN DEL INACAL

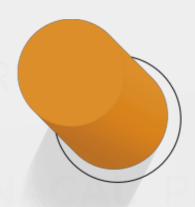
Unidad de información especializada del Instituto Nacional de Calidad, encargada de reunir, gestionar, difundir y poner a disposición de los usuarios, productos y servicios relacionados con las normas técnicas y sus documentos afines, así como el material bibliográfico producido y/o administrado por la Entidad. Su finalidad es servir de referencia y ayuda a los usuarios que pueden ser, entidades comerciales, científicas o educativas, empresarios, profesionales, investigadores, estudiantes y ciudadanía en general, interesada en la temática Normalización, Acreditación y Metrología.





## SERVICIOS QUE OFRECE CENTRO DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

## CANAL PRESENCIAL



Sala de lectura de las normas técnicas y textos afines.



Servicio de información referencial en temas de Normalización, Acreditación y Metrología



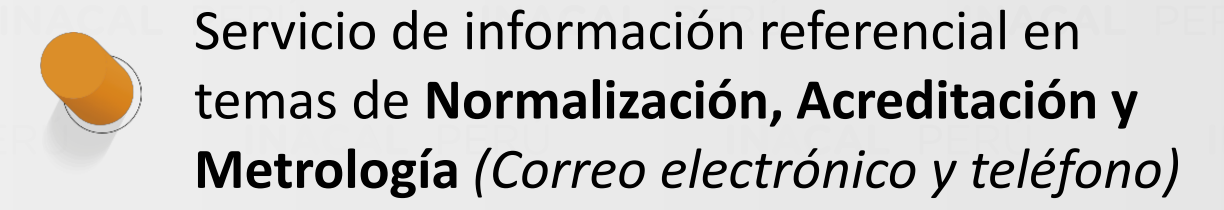
Venta de normas técnicas en formato físico



## SERVICIOS QUE OFRECE CENTRO DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

### CANAL VIRTUAL











**Biblioteca virtual** 



Tienda virtual



Servicio de cotizaciones







## WWW.GOB.PE/INACAL/

Estado de...



el servicio...



#### NORMAS LIBRES

INACAL PERÚ

INACAL PERÚ





#### INACAL pone a disposición de la ciudadadanía y partes interesadas

#### NORMA TÉCNICA PERUANA 231.141

TEJIDOS. Definiciones de los términos genéricos y tejidos básicos (descargar)

#### NORMA TÉCNICA PERUANA 231.400 TEXTILES. Etiquetado para prendas de vestir y ropa para el hogar (descargar)

Que se encuentran referenciadas en la R.M. Nº 135-2020-MINSA que determina las especificaciones técnicas para la confección de mascarillas faciales textiles de uso comunitario, que fue publicado en el marco de la pandemia del COVID-19.

La Comisión Electrotécnica Internacional (IEC, por su sigla en inglés), ante la coyuntura de la pandemia del COVID-19 pone a disposición de las **empresas que desarrollan, diseñan o fabrican ventiladores para cuidados intensivos**, un conjunto de normas técnicas relacionadas a los requisitos generales de calidad que debe cumplir estos equipos médicos.

Más información clic aquí >

© Copyright 2020 - Instituto Nacional de Calidad. Todos los derechos reservados.

#### Normas Libres: Módulo de lectura en línea de Normas Técnicas Peruanas

La plataforma normas libres es una relación de documentos técnicos enfocados en el sector salud para la lucha contra la pandemia del COVID19. Usted encontrara más de 30 documentos para su revisión a texto completo, si desea acceder a otras normas técnicas peruanas y textos afines de otras actividades económicas visite nuestra sala de lectura virtual.

#### Acceso al sistema

Ingrese email
Ingrese clave

#### ACCEDER

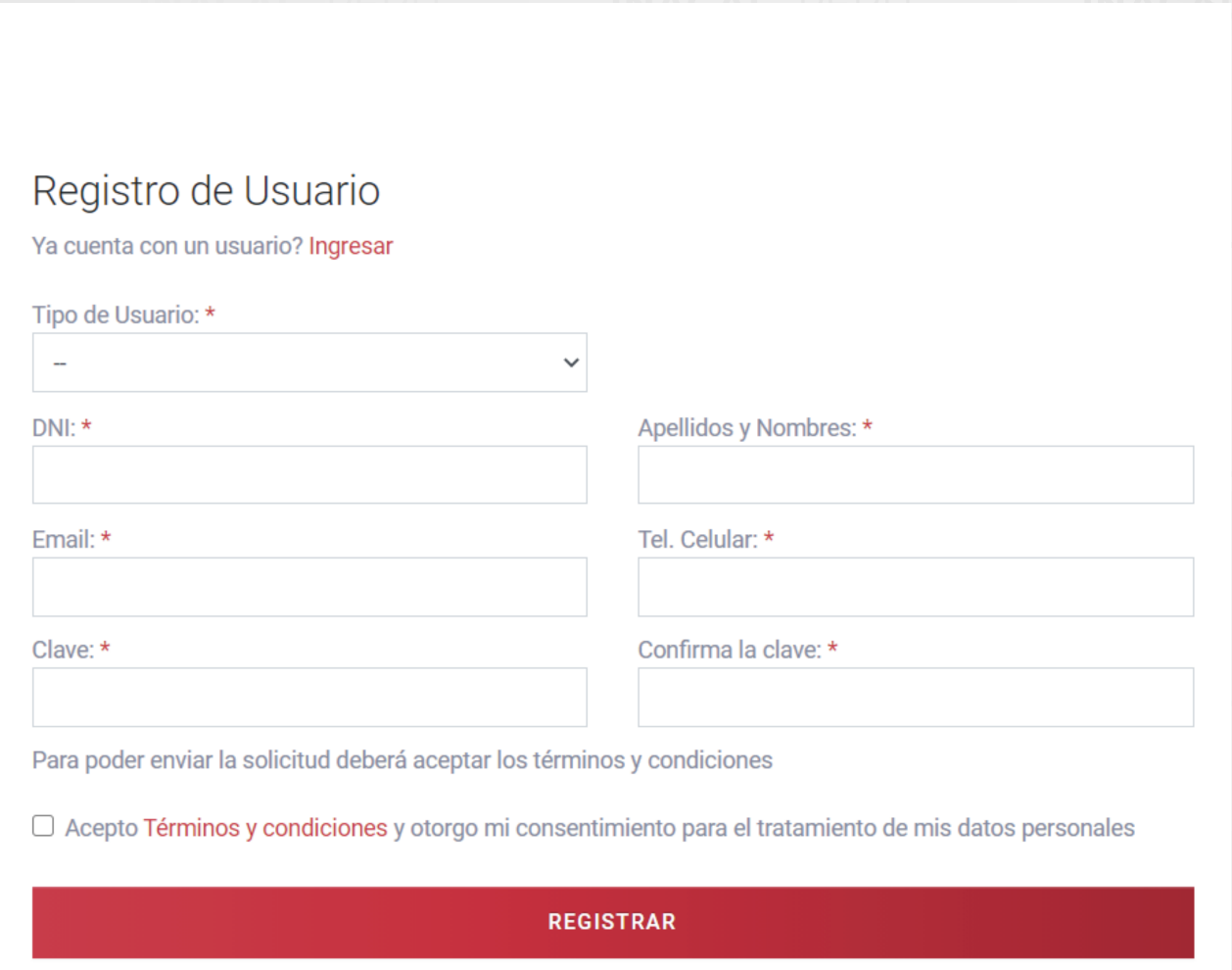
No cuenta con un usuario Registrate

Disponible sólo para PC, laptops y tabletas.



#### NORMAS LIBRES

INACAL PERÚ





## NORMAS LIBRES

NACAL PERÚ

INACAL PERÚ

NORMAS FECNICAS	NTP-IS0 13485:2017	Dispositivos médicos. Sistemas de gestión de la calidad. Requisitos para propósitos regulatorios. 2ª Edición	Q	
NORMAS FECNICAS	NTP-IS0 13688:2019	Ropa de protección. Requisitos generales. 1ª Edición	Q	
NORMAS FECNICAS	NTP 329.200:2020	MATERIALES MÉDICOS. Mascarillas quirúrgicas. Requisitos y métodos de ensayo. 1ª Edición	Q	
HORMAS FECNICAS	NTP 329.201:2020	DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA. Respirador filtrante de protección contra partículas. Requisitos y métodos de ensayo. 1a Edición	Q	
HORMAS FECNICAS	NTP-ISO 374- 5:2020	Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos peligrosos. Parte 5: Terminología y requisitos de desempeño para los riesgos por microorganismos. 1ª Edición	Q	
HORMAS FECNICAS	NTP 329.004:2020	MATERIALES MÉDICOS. Ropa de protección. Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección contra agentes biológicos. 1ª Edición	Q	
NORMAS FECNICAS	NTP 329.005:2020	DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN PERSONAL. Protección individual de los ojos. Especificaciones. 1ª Edición	Q	PI



#### NORMAS LIBRES

**ESPECIFICACIÓN DISPONIBLE PERUANA** 

**EDP 101** 2020

Dirección de Normalización - INACAL Calle Las Camelias 817, San Isidro (Lima 27)

Lima, Perú

ESCUDO DE PROTECCIÓN FACIAL PARA BIOLÓGICO. REDUCCIÓN RIESGO Especificaciones técnicas

Face protection shield for biologic risk reduction. Technical specifications

2020-05-22 1ª Edición



R.D. N° 009-2020-INACAL/DN. Publicada el 2020-05-23

Precio basado en 20 páginas

ESTA ESPECIFICACIÓN ES RECOMENDABLE

#### NORMAS LIBRES

Sugerencias:

INACAL PERÚ

#### **Plataforma Normas Libres**

Estimado usuario, el Centro de Información y Documentación del INACAL está muy complacido de haberlo atendido. Con el fin de seguir mejorando nuestros servicios, agradeceremos indicarnos su percepción respecto al servicio brindado, completando el siguiente formato.

Correo electrónico (opcional):											
¿Qué tan satisfecho se encuentra usted, con los siguientes aspectos relacionados al servicio brindado?											
	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Indiferente	Satisfecho	Muy satisfecho						
Acceso a la plataforma normas libres desde la página web	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$						
Proceso de registro para la creación de una cuenta de usuario	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$						
Presentación del contenido de los documentos	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$						
Visualización de los documentos para la lectura en línea		0	$\circ$	$\circ$	0						
Servicios de soporte y asesoría relacionados con la plataforma Normas Libres	$\circ$	0		0							
Evaluación general de la plataforma Normas Libres	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$						



NACAL PERU

AL PERU

INACAL PERU

CAL PERU

INACAL PERU

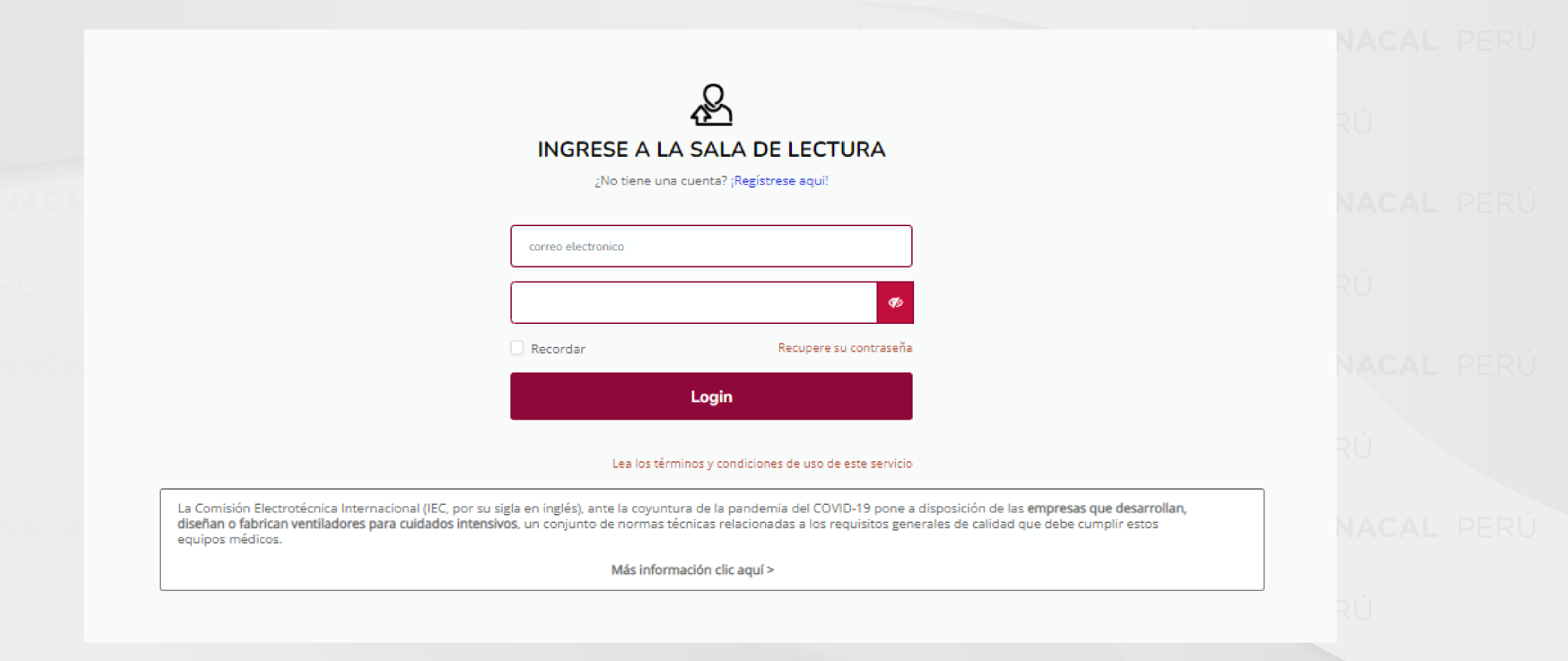
CAL PERU

INACAL PERU

PERÚ

PFR

#### SALA DE LECTURA VIRTUAL

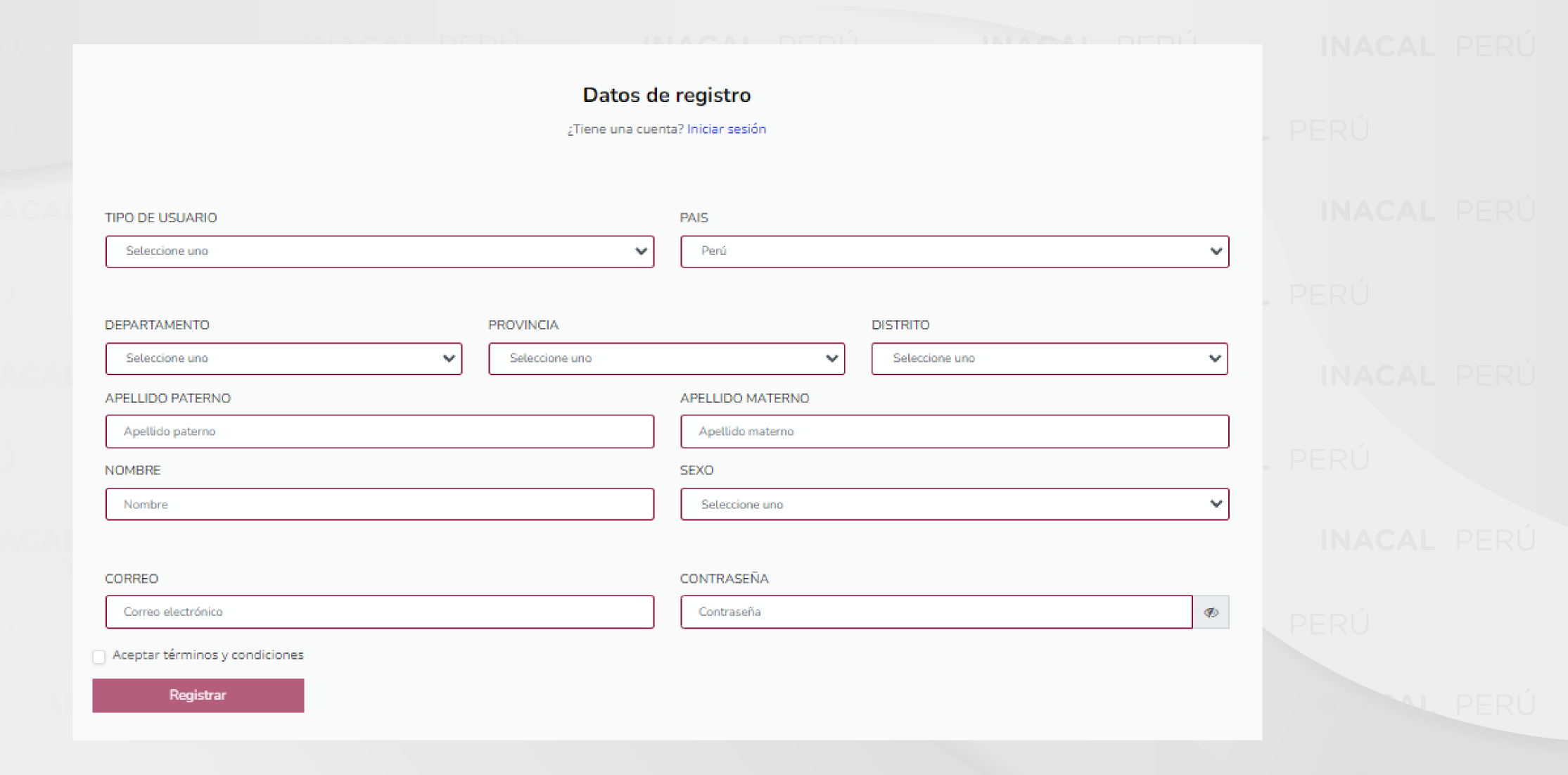




#### INACAL PERU

#### INACAL PERÚ

#### SALA DE LECTURA VIRTUAL





## SALA DE LECTURA VIRTUAL

INACAL PERÚ

#### \*Por un Perú con Calidad

La Sala de Lectura Virtual es una plataforma en línea donde podrá acceder a más de 5000 Normas Técnicas Peruanas y textos afines distribuidos en diferentes actividades económicas como Agricultura, Manufactura, Salud, Tecnología, etc.

Estas normas técnicas establecen los requisitos de calidad de los productos y servicios con el fin de mejorar la competitividad en el mercado y satisfacer las necesidades de los usuarios.

La Sala de Lectura Virtual ha sido activada en el marco de la pandemia para el apoyo a la reactivación económica, principalmente de las Mipyme, en tanto dure el Estado de Emergencia.





Las normas técnicas peruanas y textos afines que están incluidos en la sala de lectura son protegidos por los derechos de autor y propiedad intelectual, por lo mismo estos no pueden ser descargados, copiados o la toma de imágenes.

Cabe reiterar que las normas adoptadas de organismos internacionales como ISO e IEC establecen mediante sus políticas de derechos de autor el acceso parcial a su contenido.



#### SALA DE LECTURA VIRTUAL



NTP 360.100:2017

AGUAS SUBTERRÁNEAS. Pozo tubular. Proyecto de pozotubular para captación de agua subterránea. 1a Edición Comprar

Esta norma fija los requisitos exigidos para la elaboración de un proyecto de pozo tubular para la captación de agua subterránea.1.2 Esta norma establece los procedimientos técnicos para el acceso seguro a losacuíferos, ...

Especializado de Aguas Subterráneas

Visible hasta30/10/2020 19:11:42



NTP 204.057:2014 (revisada el 2019)

POTA CONGELADA. Requisitos. 2ª Edición

Esta Norma Técnica Peruana establece las especificaciones de calidad que debe cumplir la pota congelada en sus diversas presentaciones: entera, tubos, filetes, aletas, tentáculos/rejos, cubos, picos, tiras/rabas, rodajas ...

Pescados, mariscos y productos derivados

Visible hasta27/10/2020 20:26:39



NTP 339.046:2019

CONCRETO. Método de ensayo para determinar la densidad (peso unitario), rendimiento y contenido de aire (método gravimétrico) del concreto.

3a Edición Comprar

Esta Norma Técnica Peruana establece un método de ensayo para determinar la densidad (véase Nota 1) del concreto fresco y da las fórmulas para calcular el rendimiento, contenido de cemento y el contenido de aire del conc ...

Agregados, concreto, concreto armado y concreto pretensado

Visible hasta27/10/2020 16:05:13



**NORMA PERUANA TÉCNICA** 

NTP 360.100 2017

Dirección de Normalización - INACAL Calle Las Camelias 817, San Isidro (Lima 27)

Linoa, Perú

AGUAS SUBTERRÁNEAS. Pozo tubular. Proyecto de pozo tubular para captación de agua subterránea

Water well. Procedure for groundwater wells

2017-12-27 1ª Edición

Instit to Nacional

R.D. N° 057-2017-INACAL/DN. Publicada el 2018-01-03

Precio basado en 20 páginas

ESTA NORMA ES RECOMENDABLE

Descriptores: Aggai subterrânea, abastecimiento de agua, pozo tubular

PERÚ

INACAL

© INACAL 2017

## SERVICIOS QUE OFRECE INACAL - QR









**CORREO** ELECTRÓNICO

jdiaz@inacal.gob.pe jsalazarm@inacal.gob.pe









INACAL PERÚ

× KÚ

××

××