



INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA – INSPI - DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ

Sitio Principal: Julián Coronel #905 entre José Mascote y Esmeraldas.
Guayaquil – Ecuador

Este es un certificado multi-sitio, el(los) sitio(s) adicional(es) se lista(n) en la(s) siguiente(s) página(s)

Bureau Veritas Ecuador S.A. - certifica que el Sistema de Gestión de la organización ha sido auditado y se ha encontrado conforme con los requerimientos de la norma de Sistemas de Gestión que se detalla a continuación

ISO 9001:2015

Alcance de la Certificación

ALCANCE GLOBAL: PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO, SOLUCIONES Y COLORANTES UTILIZADOS PARA PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y MICROBIOLÓGICO.
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.
REVISIÓN Y PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN LA REVISTA CIENTÍFICA INSPIPILIP
PRODUCCIÓN DE BIOMODELOS DE ORIGEN ANIMAL PARA PRUEBAS DE LABORATORIO, EXTRACCIÓN Y ENTREGA DE SANGRE DE ANIMAL PARA MEDIOS DE CULTIVOS.
VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL. IDENTIFICACIÓN TAXONÓMICA Y MOLECULAR DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES Y PATÓGENOS PRESENTES EN VECTORES.
ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES A LOS INSECTICIDAS USADOS EN EL CONTROL VECTORIAL.
ANÁLISIS E IDENTIFICACIÓN DE AGENTES PATÓGENOS DE ORIGEN ZOOINÓTICO.

GLOBAL SCOPE: PRODUCTION OF CULTURE MEDIA, SOLUTIONS AND STAINS USED FOR CLINICAL AND MICROBIOLOGICAL DIAGNOSTIC TESTS.
SCIENTIFIC RESEARCH ON COMMUNICABLE AND NON-COMMUNICABLE DISEASES.
REVIEW AND PUBLICATION OF SCIENTIFIC ARTICLES IN THE INSPIPILIP SCIENTIFIC JOURNAL
PRODUCTION OF BIOMODELS OF ANIMAL ORIGIN FOR LABORATORY TESTS, EXTRACTION AND DELIVERY OF ANIMAL BLOOD FOR CULTURE MEDIA.
VECTOR SURVEILLANCE AND CONTROL. TAXONOMIC AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF ARTHROPOD VECTORS AND PATHOGENS PRESENT IN VECTORS.
ANALYSIS OF THE RESISTANCE OF ARTHROPOD VECTORS TO INSECTICIDES USED IN VECTOR CONTROL.
ANALYSIS AND IDENTIFICATION OF PATHOGENS OF ZOOINOTIC ORIGIN.

Fecha Original de Inicio de la Certificación: **29-Septiembre-2017**

Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo: **28-Marzo-2021**

Fecha de Auditoría de Recertificación: **04-Noviembre-2020**

Fecha de Inicio del Ciclo de Certificación: **11-Noviembre-2020**

Sujeto a la continua y satisfactoria operación del Sistema de Gestión de la organización, este certificado vence el: **28-Septiembre-2023**

Certificado No. **EC228785**

Versión: No. **2**

Fecha de Revisión: **14-Diciembre-2021**

Katalina Correa

Katalina Correa
Systems Certification Services Manager



Dirección del Organismo de Certificación: **Bureau Veritas Ecuador S.A., Av. Checoslovaquia E9-95 y Suiza, Edificio Eveliza Plaza, Piso 8, Of. 802, Quito-Ecuador**

Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtenerse consultando a la organización.
Para comprobar la validez de este certificado por favor llamar: +593 - 2 227 3190





**INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD
PÚBLICA - INSPI - DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ**

ISO 9001:2015

Alcance de la Certificación

**ALCANCE GLOBAL: PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO, SOLUCIONES Y COLORANTES UTILIZADOS PARA PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y MICROBIOLÓGICO.
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.
REVISIÓN Y PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN LA REVISTA CIENTÍFICA INSPILIP
PRODUCCIÓN DE BIOMODELOS DE ORIGEN ANIMAL PARA PRUEBAS DE LABORATORIO, EXTRACCIÓN Y ENTREGA DE SANGRE DE ANIMAL PARA MEDIOS DE CULTIVOS.
VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL. IDENTIFICACIÓN TAXONÓMICA Y MOLECULAR DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES Y PATÓGENOS PRESENTES EN VECTORES.
ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES A LOS INSECTICIDAS USADOS EN EL CONTROL VECTORIAL.
ANÁLISIS E IDENTIFICACIÓN DE AGENTES PATÓGENOS DE ORIGEN ZOOINÓTICO.**

**GLOBAL SCOPE: PRODUCTION OF CULTURE MEDIA, SOLUTIONS AND STAINS USED FOR CLINICAL AND MICROBIOLOGICAL DIAGNOSTIC TESTS.
SCIENTIFIC RESEARCH ON COMMUNICABLE AND NON-COMMUNICABLE DISEASES.
REVIEW AND PUBLICATION OF SCIENTIFIC ARTICLES IN THE INSPILIP SCIENTIFIC JOURNAL
PRODUCTION OF BIOMODELS OF ANIMAL ORIGIN FOR LABORATORY TESTS, EXTRACTION AND DELIVERY OF ANIMAL BLOOD FOR CULTURE MEDIA.
VECTOR SURVEILLANCE AND CONTROL. TAXONOMIC AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF ARTHROPOD VECTORS AND PATHOGENS PRESENT IN VECTORS.
ANALYSIS OF THE RESISTANCE OF ARTHROPOD VECTORS TO INSECTICIDES USED IN VECTOR CONTROL.
ANALYSIS AND IDENTIFICATION OF PATHOGENS OF ZOOINOTIC ORIGIN.**

Nombre del Sitio	Fecha de Adición de Sitio	Dirección del Sitio	Alcance del Sitio
Sitio principal	29-Septiembre-2017	Julián Coronel #905 entre José Mascote y Esmeraldas. Guayaquil – Guayas	PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO, SOLUCIONES Y COLORANTES UTILIZADOS PARA PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y MICROBIOLÓGICO INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES REVISIÓN Y PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN LA REVISTA CIENTÍFICA INSPILIP PRODUCTION OF CULTURE MEDIA, SOLUTIONS AND STAINS USED FOR CLINICAL AND MICROBIOLOGICAL DIAGNOSTIC TESTS SCIENTIFIC RESEARCH ON COMMUNICABLE AND NON-COMMUNICABLE DISEASES REVIEW AND PUBLICATION OF SCIENTIFIC ARTICLES IN THE INSPILIP SCIENTIFIC JOURNAL
Sitio 1	18-Julio-2018	Av. De las Américas Guayaquil – Guayas	PRODUCCIÓN DE BIOMODELOS DE ORIGEN ANIMAL PARA PRUEBAS DE LABORATORIO, EXTRACCIÓN Y ENTREGA DE SANGRE DE ANIMAL PARA MEDIOS DE CULTIVOS. PRODUCTION OF BIOMODELS OF ANIMAL ORIGIN FOR LABORATORY TESTS, EXTRACTION AND DELIVERY OF ANIMAL BLOOD FOR CULTURE MEDIA.

Certificado No. **EC228785**

Versión: **No. 2**

Fecha de Revisión: **14-Diciembre-2021**



Dirección del Organismo de Certificación: Bureau Veritas Ecuador S.A., Av. Checoslovaquia E9-95 y Suiza, Edificio Eveliza Plaza, Piso 8, Of. 802, Quito-Ecuador

*Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtener consultando a la organización.
Para comprobar la validez de este certificado por favor llamar: +593 – 2 227 3190*



**INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD
PÚBLICA - INSPI - DR. LEOPOLDO IZQUIETA PÉREZ**

ISO 9001:2015

Alcance de la Certificación

**ALCANCE GLOBAL: PRODUCCIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO, SOLUCIONES Y COLORANTES UTILIZADOS PARA PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO Y MICROBIOLÓGICO.
INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.
REVISIÓN Y PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS EN LA REVISTA CIENTÍFICA INSPIIP
PRODUCCIÓN DE BIOMODELOS DE ORIGEN ANIMAL PARA PRUEBAS DE LABORATORIO, EXTRACCIÓN Y ENTREGA DE SANGRE DE ANIMAL PARA MEDIOS DE CULTIVOS.
VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL. IDENTIFICACIÓN TAXONÓMICA Y MOLECULAR DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES Y PATÓGENOS PRESENTES EN VECTORES.
ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES A LOS INSECTICIDAS USADOS EN EL CONTROL VECTORIAL.
ANÁLISIS E IDENTIFICACIÓN DE AGENTES PATÓGENOS DE ORIGEN ZOOINÓTICO.**

**GLOBAL SCOPE: PRODUCTION OF CULTURE MEDIA, SOLUTIONS AND STAINS USED FOR CLINICAL AND MICROBIOLOGICAL DIAGNOSTIC TESTS.
SCIENTIFIC RESEARCH ON COMMUNICABLE AND NON-COMMUNICABLE DISEASES.
REVIEW AND PUBLICATION OF SCIENTIFIC ARTICLES IN THE INSPIIP SCIENTIFIC JOURNAL
PRODUCTION OF BIOMODELS OF ANIMAL ORIGIN FOR LABORATORY TESTS, EXTRACTION AND DELIVERY OF ANIMAL BLOOD FOR CULTURE MEDIA.
VECTOR SURVEILLANCE AND CONTROL. TAXONOMIC AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF ARTHROPOD VECTORS AND PATHOGENS PRESENT IN VECTORS.
ANALYSIS OF THE RESISTANCE OF ARTHROPOD VECTORS TO INSECTICIDES USED IN VECTOR CONTROL.
ANALYSIS AND IDENTIFICATION OF PATHOGENS OF ZOOINOTIC ORIGIN.**

Nombre del Sitio	Fecha de Adición de Sitio	Dirección del Sitio	Alcance del Sitio
Sitio 2 Coordinación Zonal 9	11-Noviembre-2020	Iquique N14-285 y Yaguachi. Barrio el Dorado Quito - Pichincha	VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL. IDENTIFICACIÓN TAXONÓMICA Y MOLECULAR DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES Y PATÓGENOS PRESENTES EN VECTORES. ANÁLISIS DE LA RESISTENCIA DE LOS ARTRÓPODOS VECTORES A LOS INSECTICIDAS USADOS EN EL CONTROL VECTORIAL. VECTOR SURVEILLANCE AND CONTROL. TAXONOMIC AND MOLECULAR IDENTIFICATION OF ARTHROPOD VECTORS AND PATHOGENS PRESENT IN VECTORS. ANALYSIS OF THE RESISTANCE OF ARTHROPOD VECTORS TO INSECTICIDES USED IN VECTOR CONTROL.
Sitio 3 Coordinación Zonal 6	11-Noviembre-2020	Huayna Capac y Pisar Capac 1-212 Cuenca - Azuay	ANÁLISIS E IDENTIFICACIÓN DE AGENTES PATÓGENOS DE ORIGEN ZOOINÓTICO. ANALYSIS AND IDENTIFICATION OF PATHOGENS OF ZOOINOTIC ORIGIN.

Certificado No. EC228785

Versión: No. 2

Fecha de Revisión: 14-Diciembre-2021



Dirección del Organismo de Certificación: Bureau Veritas Ecuador S.A., Av. Checoslovaquia E9-95 y Suiza, Edificio Eveliza Plaza, Piso 8, Of. 802, Quito-Ecuador

*Cualquier aclaración adicional relativa al alcance de este certificado y la aplicabilidad de los requerimientos del Sistema de Gestión puede obtener consultando a la organización.
Para comprobar la validez de este certificado por favor llamar: +593 - 2 227 3190*