



CERTIFICADO

El presente es para Certificar que el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo de
BRONTES CONSTRUCTORA S.A.
AV. LOS ALISOS NRO. 777 URB. MICAELA BASTIDAS - LOS OLIVOS - LIMA - LIMA

ha sido auditado y se encontró que cumple con los requisitos de:

ISO 45001:2018 Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo

Para el alcance de las actividades que se describen a continuación:

EJECUCIÓN DE OBRAS, CONSTRUCCIÓN, REHABILITACIÓN, MEJORAMIENTO, AMPLIACIÓN, INSTALACIÓN, CREACIÓN, CONSERVACIÓN, REMODELACIÓN, RENOVACIÓN, ACONDICIONAMIENTO, MANTENIMIENTO, OPERACIÓN, SUSTITUCIÓN, PUESTA EN MARCHA, DEMOLICIÓN, SERVICIOS, CONSULTORÍA, SUPERVISIÓN DE: INFRAESTRUCTURA DE EDIFICACIONES, INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA (COLEGIOS, INSTITUTOS, UNIVERSIDADES), OBRAS DE SERVICIOS EDUCATIVOS, COMPLEJOS CULTURALES, CENTROS CÍVICOS, LOCALES COMUNALES, HOSPITALES, CENTROS DE SALUD, CENTROS POLICIALES Y PENITENCIARIOS, CENTROS DE SEGURIDAD, INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA Y RECREATIVA, PARQUES, COLISEOS, MOBILIARIO URBANO, INFRAESTRUCTURA VIAL Y PEATONAL DE VIA PRINCIPAL Y/O PEATONAL COMPLEMENTARIA INFRAESTRUCTURA VIAL Y PEATONAL DE VIAS ASFALTADAS E INFRAESTRUCTURA VIAL INTEGRAL, TRANSITAVILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL DE VIA PRINCIPAL, URBANA Y RURAL, MOVILIDAD URBANA, VIAS URBANAS, EMPEDRADO DE AVENIDAS, CALLES, JIRONES Y PASAJES, BERMAS, VEREDAS Y/O MARTILLOS DE CONCRETO, CICLOVIAS, SELLOS ASFÁLTICOS, REDUCTORES DE VELOCIDAD, ROMPEMUELLES, RAMPAS VEHICULARES Y PARA DISCAPACITADOS, SEÑALIZACIÓN REGLAMENTARIA E INFORMATIVA (HORIZONTAL Y VERTICAL), ALAMEDAS, BASE Y SUB BASE GRANULAR, JUNTAS DE DILATACIÓN ASFÁLTICAS, IMPREGNACIÓN ASFÁLTICA, CONTROL DE CALIDAD DE ASFALTOS, INFRAESTRUCTURA EN CARRETERAS Y PUENTES, CAMINOS Y VÍAS VECINALES, TROCHAS CARROZABLES, BADenes Y ALIVIADEROS, MUROS DE CONTENCIÓN, SANEAMIENTO EN GENERAL, REDES DE AGUA POTABLE, DESAGÜE Y ALCANTARILLADO, REDES PRIMARIAS Y DE DISTRIBUCIÓN, CONEXIONES DOMICILIARIAS DE AGUA Y DESAGÜE, UNIDADES BÁSICAS DE SANEAMIENTO, COLECTORES DE ALCANTARILLADO, RESERVORIOS, LÍNEAS DE IMPULSIÓN, PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE Y REMANENTES, AGUAS RESIDUALES, DRENajes, BUZONES, OBRAS DE SANEAMIENTO, REPRESAS, INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA ESCALONADA, CANALES, CANALES DE REGADÍO, IRRIGACIÓN, RIEGO Y ASPERSIÓN, ELECTRIFICACIÓN, ELECTROMECÁNICAS, REDES ELECTRICAS EN MEDIA, BAJA Y ALTA TENSIÓN, OBRAS ENERGÉTICAS, CENTRALES HIDROELÉCTRICAS, SUMINISTRO DE ENERGÍA, OBRAS PORTUARIAS, FERROVIARIAS Y AEROPUERTOS, INFRAESTRUCTURA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, SEGURIDAD CIUDADANA Y VIDEOVIGILANCIA, PLAN DE MONITOREO AMBIENTAL, MONITOREO ARQUEOLÓGICO, MITIGACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y CONTROL DE CALIDAD, OBRAS PÚBLICAS RELACIONADAS CON PROTECCIÓN CONTRA INUNDACIONES (MUROS DE CONTENCIÓN Y GAVIONES), PRESAS O CONTROL DE EROSIÓN, DEFENSA RIBEREÑA, JARDINERAS, JARDINERÍA, CIBAS, OBRAS DE ARTE, COBERTURAS LIVIANAS, MALLA RASHELL, MUROS DE MALLA DE VIDRIO, CISTERNAS O TANQUES ELEVADOS, INSTALACIÓN DE PISOS Y MOBILIARIO, INSTALACIONES SANITARIAS Y ELÉCTRICAS. IMPORTACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE BIENES, SUMINISTROS Y MATERIALES PARA LA EJECUCIÓN DE OBRAS.

IAF Code: 28

Número de certificado: **INT/EGO/2411BS/1514** Surv. Auditoría en o antes: **20.10.2025**

Fecha Inicial de Certificación: **21.11.2024**

Re-certificación Vencimiento el: **20.11.2027**

Fecha de Certificación: **09.01.2025**

Fecha de Expiración: **20.11.2025**

Directora:

Fecha: **21.11.2024**



La validez de este certificado está sujeta a la finalización exitosa de la auditoría de vigilancia en la fecha límite o antes, en caso de que no se realice una auditoría de vigilancia, este certificado será suspendido/cancelado.

Para verificación e información actualizada sobre el presente certificado, visite www.thehawk-eye.com

Este Certificado es propiedad de Hawk Eye Certifications Pvt. Ltd. y será devuelto inmediatamente cuando sea solicitado.

Hawk Eye Certifications Private Limited

Wave Silver Tower, Shop No. 422, 4th Floor, Sector-18, Noida-201301 U.P (INDIA).

www.thehawk-eye.com

email: admin@thehawk-eye.com