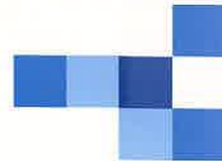


AENOR



Certificado Huella de Carbono



HCO-0068/2025

AENOR certifica que la organización

CUNEXT COPPER INDUSTRIES, S.L.
GRUPO CUNEXT

es conforme con la Norma ISO 14064-1:2018

para las actividades Detalladas en el anexo al Certificado

que se realizan en Direcciones indicadas en el Anexo

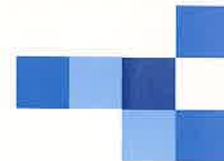
Emisión: 2025-07-18

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR CONFIA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.es

AENOR



Certificado Huella de Carbono



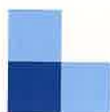
HCO-0068/2025

Anexo al Certificado

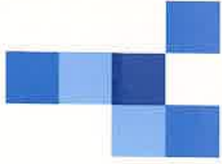
Establecimientos: CUNEXT COPPER INDUSTRIES S.L. AV DE LA FÁBRICA, S/N. 14005 -
CORDOBA (CÓRDOBA)
CABLEXSUR AV DE LA FÁBRICA, S/N. 14005 - CÓRDOBA
TRANSFORMADOS CUNEXT COPPER AV DE LA FÁBRICA, S/N.
14005 - CÓRDOBA
NEXT LOGISTIC XXI AV DE LA FÁBRICA, S/N. 14005 - CÓRDOBA
ESTACOR PI EL CAÑO II. 14220 - ESPIEL (CÓRDOBA)
ECN PORTAL DE BERGARA, 36. 01013 - VITORIA
TRANSFORMADOS COMBISA PORTAL DE BERGARA, 36. 01013 -
VITORIA
IREKI PI ELQUERO, PABELLÓN 23. 48510 - TRAPAGARÁN
(BIZKAIA)
ZULUETA PI ELQUERO, PABELLÓN 23. 48510 - TRAPAGARÁN
(BIZKAIA)
TRAVARTEC VIA GAETANO BERTOLI, 17/A. 25050 - RODENGO
SAIANO BS (Italia)
IBERMETALIA CR DE LOGROÑO, KM 17, NAVES 1, 2 Y 3. 50629 -
SOBRADIEL (ZARAGOZA)

Emisión: 2025-07-18

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR



Certificado Huella de Carbono



HCO-0068/2025

Anexo al Certificado

Alcance: Unas Emisiones totales de 884.688,34t CO2e; (Emisiones directas: 32.584,09t CO2e; emisiones indirectas: 852.104,25t CO2e).

El alcance de la verificación se establece para las actividades que presta la organización en las siguientes instalaciones:

- Instalaciones en AV DE LA FÁBRICA, S/N. 14005 CÓRDOBA - ESPAÑA

o CUNEXT COPPER INDUSTRIES S.L. Producción de alambroón de cobre por proceso de colada continua.

o CABLEXSUR. Producción de hilos y multihilos de cobre, mediante proceso de trefilado,

o TRANSFORMADOS CUNEXT COPPER. Producción de alambroón exento de oxígeno y perfiles de cobre.

o NEXT LOGISTIC XXI. Operador logístico.

- Instalaciones en PIEL CAÑO II, NAVES 2 Y 3. 14220 ESPIEL (CÓRDOBA) - ESPAÑA

o ESTACOR. Producción de hilo de cobre por proceso de trefilado y estañado de hilo de cobre y de pletina de cobre por proceso electrolítico.

- Instalaciones en PORTAL DE BERGARA, 36. 01013 VITORIA - ESPAÑA

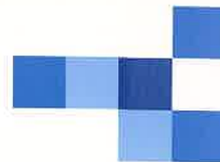
o ECN. Producción de alambroón de aluminio por proceso de colada continua. Producción de alambres e hilos de aluminio por proceso de trefilado. Producción de cables de aluminio y conductores para líneas eléctricas

Emisión: 2025-07-18

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR



Certificado Huella de Carbono



HCO-0068/2025

Anexo al Certificado

Alcance: o TRANSFORMADOS COMBISA. Transformación de barras y pletinas partiendo de barras y pletinas de cobre, aluminio y acero. Conjuntos soldados en acero y en aluminio con sistemas TIG y MIG-MAG.
- Instalaciones en PI ELQUERO, PABELLÓN 23. 48510 TRAPAGARÁN. BIZKAIA - ESPAÑA
o IREKI. Recubrimiento electrolítico de piezas metálicas
o ZULUETA. Producción mediante corte, punzonado o mecanizado, de piezas de cobre y aluminio, incluyendo el recubrimiento de las piezas mediante tratamiento electrolítico (estaño, níquel o plata),
- Instalación en VIA GAETANO BERTOLI, 17/A. 25050 RODENGO SAIANO BS - ITALIA
o TRAVARTEC. Producción de alambres, hilos y cables flexibles de aluminio y aleaciones de aluminio
- Instalación en CARRETERA DE LOGROÑO, KM 17, NAVES 1, 2 Y 3. 50629 SOBRADIEL (ZARAGOZA) - ESPAÑA
o IBERMETALIA. Transformación de cobre.

PERIODO DE VERIFICACIÓN: 2024

CONFORME AL: Informe de Emisiones Verificado del periodo 2024 y la Declaración de Verificación de AENOR

Emisión: 2025-07-18

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

