



2023-11-03

(23-7438)

페이지: 1/2

무역기술장벽위원회

원본: 스페인어

통보

다음 고지는 10.6항을 근거로 회람한다.

1. 통보국가: <u>페루</u> 해당할 경우, 관련된 지방 정부의 이름(3.2 및 7.2):
2. 담당기관(Agency responsible): 국립 품질 연구소 – 계량부 Calle las Camelias 817, San Isidro - Lima 27 - Perú 전화번호: +(51-1) 640-8820 내선번호 1516 이메일: jarce@inacal.gob.pe 위의 내용과 다를 경우, 고지에 관련된 의견을 처리하도록 지정된 기관이나 담당기관 이름과 주소(가능한 경우, 전화 및 팩스 번호, 이메일 및 웹사이트 주소를 포함)를 표시해야 한다: 통상관광부 – MINCETUR Calle Uno Oeste Nº 50 - Urb. Corpac - Lima 27 - Perú 전화번호: +(51-1) 513-6100 내선번호 1223 또는 1239 이메일: otc@mincetur.gob.pe
3. 조항 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], 3.2 [], 7.2 [], 기타에 근거해 통보:
4. 해당제품(해당할 경우 HS 또는 CCCN, 그렇지 않으면 국정세율 제목. 해당할 경우, ICS 회원국은 추가로 제공될 수 있다): I.C.S.: 17.220.20 측정 기기, 전력, 계량기.
5. 제목(페이지 수, 언어): 페루 도량형 표준 초안 PNMP 014-1:2023 – "전기 에너지 측정 장비. 파트 1: 일반 요건, 시험 및 시험 조건. 측정 장비"; (185 페이지, 스페인어)
6. 내용: 이 페루 도량형 표준 초안은 AC 및 DC 전기 에너지 계량기의 모델 테스트에 대한 적절한 조건과 함께 요건 및 관련 시험을 명시한다. 본 문서는 전자기 및 기후 환경을 포함하는 외부 영향에 대한 내성을 포함하여 기능적, 기계적, 전기적 및 마킹 요구 사항, 시험방법 및 시험 조건을 상세히 기술한다.
7. 적용할 경우, 시급한 문제의 성격을 포함하는 목표와 근거: 국제 표준 IEC 62052-11:2020 전기 계량 장비 – 일반 요건, 시험 및 시험 조건 – 파트 11: 계량 장비의 적용을 통보한다.
8. 관련문서: IEC 62052-11:2020 "전기 계량 장비 – 일반 요건, 시험 및 시험 조건 – 파트 11: 계량 장비"
9. 채택 예정일: 미정 시행 예정일: El Peruano 관보 게재일로부터 12개월 후
10. 의견 마감일: 통보일로부터 60일

11. 문건을 확인할 수 있는 출처: 국가 질의처 [X] 또는 주소, 전화 및 팩스 번호, 그리고 이메일과 웹사이트 주소, 해당할 경우, 다른 기관:

통상관광부 - MINCETUR

Calle Uno Oeste Nº 50 - Urb. Corpac - Lima 27 - Perú

전화번호: +(51-1) 513-6100 내선번호 1223 또는 1239

이메일: otc@mincetur.gob.pe

국립 품질 연구소 - 계량부

Calle las Camelias 817, San Isidro - Lima 27 - Perú

전화번호: +(51-1) 640-8820 내선번호 1516

이메일: jarce@inacal.gob.pe

<https://www.inacal.gob.pe/metrologia/categoría/normasmetrologicas>

<http://extranet.comunidadandina.org/sirt/public/buscapalavra.aspx>

<http://consultasenlinea.mincetur.gob.pe/notificaciones/Publico/FrmSearch.aspx>

https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/PER/23_13300_00_s.pdf

https://members.wto.org/crnattachments/2023/TBT/PER/23_13300_01_e.pdf