



CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

DATOS DEL SOLICITANTE:

Empresa solicitante: SOLOCAP - Geotecnologia Rodoviária Ltda.

DATOS DEL EQUIPO:

NOMBRE DEL EQUIPO: DEFLECTOMETRO DE IMPACTO
MARCA: TBT
MODELO: TBT FWD-NJ-MV
N.º DE SERIE: TBT20220630

DATOS DEL EQUIPAMIENTO DE REFERENCIA:

CELDA DE CARGA DE REFERENCIA: HS010
ACELEROMETRO DE REFERENCIA: SN 25149
WinFWD Cal Software: VERSION 2.2.12

METODOLOGIA APLICADA

LA METODOLOGÍA APLICADA ESTUVO ENMARCADA EN LO INDICADO POR LA **NORMA AASHTO R32-09**. ADJUNTO A ESTE DOCUMENTO SE REMITE LA HOJA DE CALIBRACION. LO CUAL GARANTIZA LOS RESULTADOS PRECISOS Y EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.

CALIBRACIÓN Y/O MANTENIMIENTO

FECHA	MANTENIMIENTO	CALIBRACIÓN	FECHA PROXIMA CALIBRACION	OBSERVACION
02/DIC/2022	NO	SI	12 MESES	ninguna

RESPONSABLE TECNICO DE LA CALIBRACIÓN:

DYNATEST PERU S.A.C.
RUC: 20546153453


Juan José García Espinosa
C.E. 001708968
SERVICE ENGINEER

JUAN JOSÉ GARCÍA ESPINOSA

CERTIFIED FWD CALIBRATION CENTER OPERATOR
AASHTO – AMRL
jgarcia@dynatestlatam.com
Cel +52 1 477 2814911