

TEORÍA CROMODINÁMICA SINCRÓNICA

ANEXO HVΣ · Σ-Valores Humanos

CSL-H · Σ-metrics · Conducta/Discurso

Autor: Genaro Carrasco Ozuna

Tomo: _____ Sección: _____ Volumen: _____

INDAUTOR — Registro: _____ Expediente: _____ Fecha depósito: _____

Edición — Lugar: _____ Fecha de edición: _____ ISBN/DOI: _____

Propósito y Alcance

Este anexo formaliza la cuantificación operacional de Σ -Valores Humanos ($HV\Sigma$) en TCDS, integrando tareas conductuales y análisis del discurso con Σ -metrics fisiológicas del CSL-H.

Definiciones Operacionales

CE Σ : coseno(V_decl,V_cond) reescalado; PRO Σ : prosocialidad; HON Σ : honestidad; FAI Σ : fairness; Σ -metrics: R, LI, RMSE_SL, $\hat{\kappa}\Sigma$.

Índice HVΣ

$HV\Sigma = a_1 \cdot CE\Sigma + a_2 \cdot PRO\Sigma + a_3 \cdot HON\Sigma + a_4 \cdot FAI\Sigma + b_1 \cdot R + b_2 \cdot LI + b_3 \cdot (1 - RMSE_{SL}) + b_4 \cdot \hat{\kappa}\Sigma$. Normalización por sujeto y reporte por ventanas p:q.

Protocolos Metrológicos

Juegos Dictador/Ultimátum/Confianza/Prisionero; tareas de honestidad y promesa-cumplimiento; entrevista de valores; sincronograma con Σ -metrics.

KPIs y Criterios

LI \geq 0.90; R>0.95; RMSE_SL<0.10; reproducibilidad \geq 95%; ICC(HV Σ) \geq 0.85; CE Σ \geq 0.70; dictamen de perfil estable si umbrales se cumplen en \geq 80% de tareas válidas.

Calibración y Test-Retest

Baseline, valores declarados, control de confusores, repetición semanal; ICC como métrica de estabilidad.

Checklist de Auditoría

Ética/consentimiento, sincronización temporal, condición nula, baseline \geq 5 min, ventanas p:q documentadas, KPIs archivados y firmados.

Glosario y Notación

HVΣ, CEΣ, PROΣ, HONΣ, FAIΣ, R, LI, RMSE_SL, $\hat{\kappa}\Sigma$, PLV/PSI.

Campos en Blanco para Registro

Observaciones editoriales: _____ Observaciones técnicas: _____ Firmas y sellos:
