

Table 1: Categorías de Variables Utilizadas en el Análisis Predictivo

Categoría	Descripción y Ejemplos	N° Vars
Demográficas	Composición familiar (tamaño, mujeres, menores), estructura etaria (edad promedio, rango, edad del jefe), características del jefe de hogar	12
Vivienda	Características físicas (cuartos totales, dormitorios), condiciones (hacinamiento, tenencia), servicios	6
Educación	Niveles educativos (máximo, promedio, del jefe), distribución por niveles (sin educación, básica, media, superior)	10
Empleo y Labo- rales	Ocupación (proporciones, tipos), horas trabajadas, formalidad, estabilidad, sector económico, tamaño empresa	18
Seguridad Social	Afiliación a salud (contributivo, subsidiado, espe- cial), cotización a pensiones, cobertura	7
Subsidios e In- gresos	Recepción de subsidios (transporte, familiar, educa- tivo), ingresos adicionales (horas extra, bonifica- ciones)	9
Búsqueda de Empleo	Desempleo, disponibilidad para trabajar, deseos de más horas	4
Índices	Índice compuesto de vulnerabilidad	1
Total	Todas las variables construidas	64

Nota: La tabla muestra las 8 categorías principales de variables construidas. Las variables con prefijo **prop_** representan proporciones calculadas en relación al total de personas en el hogar. Las variables agregadas a nivel de hogar se construyeron a partir de información individual mediante operaciones de sumatoria, promedio, máximo o indicadores. Para la lista completa de las 64 variables con sus definiciones detalladas, véase el Anexo A.