**Tabla 2 Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, referencia, país de inmigración**  | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico**  | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en EE.UU. y Canadá** |
| Alderete et al. 20007, EE.UU.  | 1.001 migrantes mexicanos trabajadores agrícolas  | Transversal Regresión logística  | Trastornos psiquiátricosUMCIDI  | Estrés por aculturación  |
| Ali 20021, Canadá | 18.610 migrantes de diferentes países  | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivos (prevalencia a los 12 meses) | Tiempo de permanencia en el nuevo país  |
| Shen and Takeuchi 200193, EE.UU.  | 939 migrantes chinos americanos | Transversal Análisis de senderos  | Síntomas depresivos SCL-90R  | Estrés por aculturación |
| Hovey and Magaña 200265, EE.UU. | 95 migrantes mexicanos trabajadores agrícolas | Transversal Regresión múltiple | Trastornos de ansiedadPAI  | Nivel educativo; estrés por aculturación ; razón para migración  |
| Grzywacz et al. 200688, EE.UU. | 60 migrantes latinos trabajadores agrícolas (hombres) | Transversal Regresión múltiple | Trastornos de ansiedad, PAISíntomas depresivos, CES-DAbuso de alcohol, CAGE | Vivir solo o separado de la familia en el nuevo país |
| Gee et al. 2006107, EE.UU. | 112 descendientes de migrantes africanos202 migrantes mexicanos americanos274 otros migrantes latinos | Transversal Regresión múltiple | Bienestar psicológicoMSC12  | Discriminación social percibida  |
| Alegría et al. 200714, EE.UU. | 1630 migrantes latinos | Transversal Regresión logística  | Trastornos psiquiátricosCIDI/DSM-IV | Dominio del idioma |
| Williams et al. 200745, EE.UU. | 3.570 afroamericanos1.621 caribeños de raza negra891 blancos no hispanos  | Transversal Regresión logística  | Trastorno depresivo mayorWMH-CIDI | Sexo (mujer) en afroamericanos |
| Hiott et al. 200895, EE.UU. | 125 migrantes latinos trabajadores agrícolas (hombres) | Transversal Regresión múltiple | Trastornos de ansiedad, PAISíntomas depresivos, CES-D | Aculturación; condiciones laborales  |
| de Castro et al. 2008118, EE.UU. | 1.381 migrantes filipinos  | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológicoSCL-90-R | Condiciones laborales  |
| Ding and Hargraves 200998, EE.UU. |  2.607 migrantes\* 26.905 ciudadanos de EE.UU.  | Transversal Regresión logística  | Infelicidad, depresión y ansiedad SF-12 | Dominio del idioma |
| Potochnick et al. 2010103, EE.UU. | 281 migrantes latinos de primera generación jóvenes de 12–19 años | Transversal Regresión por mínimos cuadrados | Depresión, CDIAnsiedad, MASC-10 | Apoyo de la familia y de los profesores |
| Breslau et al. 201150, EE.UU. | 554 migrantes mexicanos 2.519 miembros familiares no migrantes en México  | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivos y de ansiedadCIDI; WMH-CIDI | Edad (joven); apoyo social |

 **Tabla 2 (cont.)****Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico**  | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en EE.UU. y Canadá (continuación)** |
| Ornelas and Perreira 201177, EE.UU. | 281 migrantes latinos | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivos PHQ-9; CES-D | Nivel de pobreza alto previo a la migración; vivir en compañía de la familia en el nuevo país; apoyo social y familismo; discriminación social percibida  |
| Lueck and Wilson 201181, EE.UU. | 2.059 migrantes latinos (868 mexicanos, 577 cubanos y 614 otros latinos) | Transversal Regresión múltiple | Estrés por aculturaciónEntrevista de ocho preguntas | Tipo de migración; dominio del idioma; discriminación social percibida |
| Gong et al. 201185, EE.UU. | 1.639 migrantes asiáticos | Transversal Regresión por mínimos cuadrados Regresión logística  | Malestar psicológicoEscala K10 de KesslerSíntomas depresivos y de ansiedad en los últimos 12 meses  | Razón para migración; vivir en compañía de la familia en el nuevo país; funcionamiento familiar malo |
| Rasmussen et al. 201283, EE.UU. | 3.260 migrantes latinos y asiáticos | Transversal Regresión logística  | Sucesos traumáticos; inicio de episodio de depresión mayorWMH-CIDI | Tipo de migración |
| Park et al. 201297, EE.UU. | 500 migrantes coreanos  | Transversal Análisis de senderos | Síntomas depresivosCES-D | Estrés por aculturación |
| Patterson et al. 201353, Canadá | 4.946 migrantes de otras zonas América del Norte, Oceanía, América Central y del Sur y región del Caribe, Europa, África, Asia | Transversal Regresión logística  | Trastornos del ánimo, de ansiedad y de uso de sustancias WMH-CIDI | Edad de migración (joven) |
| Lee et al. 201373, EE.UU. | 123 migrantes mexicanos indígenas  | Transversal Regresión múltipleAnálisis de senderos  | Síntomas depresivos PHQ-9 | Autoestima (baja); discriminación social percibida |
| Torres and Wallace 201384, EE.UU. | 1.603 migrantes latinos | Transversal Regresión logística  | Malestar psicológicoEscala K10 de Kessler | Razón para migración  |
| Zhang and Hong 2013114, EE.UU. | 2.085 migrantes; 23,7% asiáticos americanos, 76,3% migrantes asiáticos  | Transversal Regresión por mínimos cuadrados  | Malestar psicológicoEscala K10 de Kessler | Discriminación social percibida |
| Islam et al. 201436, Canadá | 265.056 surasiáticos nacidos en Canadá997.706 migrantes  | Transversal Regresión logística  | Trastornos del ánimo y de ansiedad Salud mental auto-percibida | Sexo (mujer); edad de migración (joven); no tener niños (<12 años) en el hogar; dominio del idioma |

 **Tabla 2 (cont.) Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico** | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en Europa**  |
| Pantelidou et al. 2006102, Reino Unido  | 133 estudiantes griegos en la Universidad de Londres | Transversal Regresión múltiple | Choque cultural, Culture Shock Questionnaire Disforia, GHQ-12 | Apoyo social; número de amigos íntimos |
| Weich et al. 200422, Reino Unido | 837 europeos blancos 3.444 migrantes: 733 irlandeses; 724 pakistaníes; 694 caribeños negros; 650 bangladesíes y 643 indios | Transversal Regresión logística  | Trastornos mentales comunesCIS-R  | Región de origen |
| Thapa 200542, Noruega | 1.536 migrantes de países de bajo y medio nivel de ingresos  | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológicoHSCL-10  | Sexo (mujer); edad (mayor); región de origen; vivir solo o separado de la familia en el nuevo país; sucesos traumáticos a lo largo de la vida; desempleo |
| Ryan et al. 200662, Reino Unido | 360 migrantes irlandeses  | Longitudinal (caso-control)Regresión logística  | DepresiónBDI  | Nivel educativo; razón para migrar; apoyo social; desempleo   |
| Tinghög et al. 200756, Suecia  | 1.109 migrantes (escandinavos nacidos fuera de Suecia, europeos nacidos fuera de Escandinavia, no europeos) 9.314 no migrantes  | Transversal Regresión logística  | Bienestar subjetivo WHO (ten) Wellbeing IndexDepresión MDI  | Región de origen |
| Wittig et al. 200816, Alemania  | 140 migrantes polacos y 88 vietnamitas 772 alemanes del Este y 811 del Oeste | Transversal Análisis multivariante de la varianza (MANOVA) | Ansiedad y depresiónHADS  | Sexo (mujer); región de origen |
| de Wit et al. 200817, Países Bajos | 509 migrantes (231turcos; 191 marroquíes; 87 surinamés y antillanos)321 alemanes  | Transversal Regresión logística  | Trastornos depresivos y de ansiedadCIDI | Sexo (mujer) entre las migrantes turcas; región de origen |
| Taloyan et al. 200820, Suecia | 197 migrantes kurdos1.407 suecos  | Transversal Regresión logística  | Bienestar psicológicoCuestionario 2 preguntas | Sexo (mujer) |
| Taloyan et al. 200838, Suecia | 197 migrantes kurdos de Irán (22) y Turquía (175) | Transversal Regresión logística  | Malestar psicológicoCuestionario 5 preguntas | Sexo (mujer) |
| Irfaeya et al. 200899, Alemania  | 116 mujeres migrantes árabes  | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológicoSCL-90-R  | Tiempo de permanencia en el nuevo país; discriminación social percibida  |

 **Tabla 2 (cont.)Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico** | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en Europa (continuación)** |
| Levecque et al. 200919, Bélgica | 147 migrantes turcos359 migrantes marroquíes | Transversal Regresión logística  | Malestar psicológicoSCL-90-R  | Sexo (mujer) |
| Gater et al. 200923, Reino Unido  | 932 migrantes pakistaníes 924 migrantes europeos blancos | LongitudinalRegresión logística  | Trastornos depresivosICD-10; DSM-IV | Sexo (mujer) |
| Rodríguez Álvarez et al. 2009105, España | 1. 239 marroquíes en Marruecos 149 migrantes marroquíes en País Vasco; 1.388 nacidos en País Vasco  | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivos y ansiedadMHI  | Apoyo social  |
| Llácer et al. 2009112, España | 570 migrantes ecuatorianos  | Transversal Regresión logística  | Posible caso psiquiátricoGHQ-28  | Discriminación social percibida |
| Tinghög et al. 201043, Suecia | 211 migrantes finlandeses250 migrantes iraníes259 migrantes iraquíes  | Transversal Regresión logística  | Bienestar subjetivoWHO (ten) Wellbeing Index | Sexo (mujer); estado civil (soltero); aculturación; desempleo; nivel socioeconómico; sucesos traumáticos previos a la migración; apoyo social  |
| Norredam et al. 201087, Dinamarca | 31.923 migrantes127.687 daneses  | LongitudinalRegresión de Poisson | Trastornos mentalesICD-10 | Vivir en compañía de la familia en el nuevo país  |
| Borrell et al. 2010111, España | 6938 migrantes\*  | Transversal Regresión logística  | Salud mentalGHQ-12 | Discriminación social percibida |
| Del Amo et al. 201126, España | 554 españoles 568 migrantes ecuatorianos  | Transversal Regresión logística  | Posible caso psiquiátricoGHQ-28  | Sexo (mujer); apoyo social  |
| Gonidakis et al. 201194, Grecia  | 317 migrantes europeos y de Asia central y occidental  | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivosCES-D | Aculturación |
| Agudelo-Suárez et al. 2011113, España | 2.434 migrantes trabajadores marroquíes, ecuatorianos, rumanos y colombianos | Transversal Regresión logística  | Salud mentalGHQ-12  | Discriminación social percibida |
| Villarroel y Artazcoz 201228, España | 620 migrantes latinoamericanos 18.872 españoles | Transversal Regresión logística  | Salud mentalGHQ-12 | Sexo (hombre); región de origen |
| Mundt et al. 201240, Alemania  | 74 migrantes de Europa, Turquía, países árabes, antigua Yugoslavia, antigua Unión Soviética y Vietnam48 no migrantes  | Transversal Regresión logística  | Malestar psicológicoGHQ-28 | Sexo (mujer); edad (joven); vivir solo o separado de la familia en el nuevo país  |

 **Tabla 2 (cont.)Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico** | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en Europa (continuación)** |
| Aichberger et al. 201267, Alemania  | 205 mujeres migrantes turcas 200 mujeres no migrantes alemanas | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológicoGHQ-28 | Nivel socioeconómico; desempleo  |
| Drogendijk et al. 201296, Países Bajos  | 221mgrantes turcos afectados por desastres127 migrantes no afectados | Transversal Regresión múltiple | Ansiedad, depresión, hostilidad y síntomas somáticos SCL-90-R, síntomas de TEPT, IES  | Aculturación  |
| Kerkenaar et al. 201324, Austria | 518 migrantes de Europa del Este 2930 no migrantes  | Transversal Regresión logística  | Depresión y ansiedad PHQ-4 | Región de origen |
| Jarrín et al. 201339, España  | 568 migrantes ecuatorianos  | Transversal Regresión logística  | Posible caso psiquiátricoGHQ-28  | Sexo (mujer) |
| Das-Munshi et al. 201351, Britain | 17.000 niños irlandeses de segunda generación nacidos en Gran Bretaña  | Longitudinal Regresión logística  | Salud psicológicaBristol Social Adjustment Guide Rutter B; Rutter A | Edad (infancia) |
| Qureshi et al. 201355, España | 1.503 migrantes de Latinoamérica, África subsahariana, Europa del Este y Asia1.503 non migrantes | Transversal Regresión logística  | Morbilidad psiquiátricaMINI | Región de origen; estado civil (sin pareja); nivel educativo |
| Saheer et al. 201357, Noruega  | 1.047 migrantes de Turquía, Sri Lanka, Irán, Pakistán, Vietnam | Transversal Regresión logística  | Trastorno afectivo estacional SPAQ | Región de origen |
| Ladin y Reinhold 201366, Austria, Alemania, Francia, Suiza, Bélgica, Suecia, Dinamarca, España, Países Bajos, Italia, Grecia, Israel | 12.247 migrantes de Alemania, Italia, Marruecos, Turquía y Argelia | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivosEURO-D  | Nivel socioeconómico; apoyo social  |
| Jurado et al. 201429, España  | 458 mujeres migrantes de Latino América, Marruecos y otros países del norte de África y Europa del este entre otros448 mujeres no migrantes españolas | Transversal Regresión logística  | Trastornos mentales comunes K6-scale of Kessler  | Edad (mayor); región de origen; vivir en compañía de la familia en el nuevo país; tiempo de permanencia en el nuevo país; apoyo social  |
| Morawa and Erim 201441, Alemania  | 471 migrantes turcas (254 pacientes de atención primaria y 217 pacientes ambulatorios psicosomáticos) | Transversal Regresión múltiple | Síntomas depresivosBDI | Sexo (mujer); nivel educativo; aculturación; dominio del idioma |
| Mölsä et al. 201476, Finlandia | 128 refugiados somalíes 128 no migrantes | Transversal Regresión múltiple | Síntomas depresivos, BDIMalestar psicológico, GHQ-12Calidad de vida, HRQoL  | Sucesos traumáticos previos a la migración |
| Heeren et al 201482, Suiza | 65 demandantes de asilo; 34 refugiados; 21 ilegales; 26 migrantes trabajadores; 56 residentes suizos | Transversal Regresión logística  | Ansiedad y depresión, HSCL-25Estrés postraumático, PDS | Tipo de migración |

 **Tabla 2 (cont.)Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico**  | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en Asia** |
| Ristner et al. 200137, Israel | 1.062 migrantes judíos de la Antigua Unión Soviética (AUS)  | Transversal Regresión múltipleMANOVA  | Malestar psicológicoDPSI  | Sexo (mujer) |
| Ritsner y Ponizovsky 200348, Israel | 563 migrantes judíos de la AUS | Transversal y parcialmente longitudinalRegresión múltiple | Malestar psicológicoTBDI  | Edad (mayor)  |
| Griffin et al. 200349, Israel | 221 hombres migrantes tailandeses  | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológicoEscala de 9 item  | Edad (joven); aculturación; apoyo social; condiciones laborales |
| Lerner et al. 200574, Israel | 600 migrantes de la AUS | LongitudinalRegresión logística  | Malestar psicológicoPERI-D  | Locus de control (externo); aculturación; funcionamiento familiar malo; apoyo social  |
| Mirsky et al. 200830, Israel | 844 migrantes de la AUS 2.114 judíos nacidos en Israel  | Transversal Regresión logística  | Malestar psicológicoGHQ-12 | Sexo (mujer) |
| Wong et al. 200846, China | 475 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión logística  | Salud mental BSI  | Sexo (hombre); estado civil (hombres casados); condiciones laborales |
| Wong et al. 200886, China | 475 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión múltiple | Salud mental BSI  | Razón para migración; condiciones laborales |
| Chou 200971, China | 449 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión múltiple | Síntomas depresivosCES-D  | Optimismo; sentimiento de control; razón para migrar; apoyo social  |
| Zhang et al. 2009108, China | 1.006 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas  | Transversal Modelo de ecuación estructural  | Salud psicológica WHOQOL-BREF  | Discriminación social percibida |
| Wong et al. 2009115, China | 625 niños de trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión logística  | Trastornos de ansiedad y trastorno depresivo, RCADS | Discriminación social percibida |
| Hwang et al. 201078, China | 975 migrantes internos555 no migrantes | LongitudinalRegresión múltiple | Síntomas depresivosCES-D | Tipo de migración  |
| Lu 201089, Indonesia | 5.380 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas5.392 migrantes de otro tipo  | LongitudinalRegresión logística  | Síntomas depresivosIFLS  | Vivir solo o separado de la familia en el nuevo país  |
| Wang et al. 2010109, China | 1.006 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Análisis de senderos | Malestar psicológico, SCL-90 | Discriminación social percibida |

 **Tabla 2 (cont.)Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico** | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Estudios realizados en Asia (continuación)** |
| Lin et al. 2011110, China | 1.006 trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión múltiple | Malestar psicológico SCL-90 | Discriminación social percibida |
| Yang et al. 201258, China  | 1.595 hombres trabajadores migrantes desde zonas rurales a urbanas | Transversal Regresión logística  | Estrés percibido, CPSSProbable trastorno mental ,CHQ  | Estado civil (soltero); autoestima; vivir solo en el nuevo país |
| Chou 2012104, China | 347 migrantes internos  | Longitudinal Regresión múltiple | Síntomas depresivosCES-D | Apoyo social; discriminación social percibida  |
| Chen et al. 2012117, China | 210 migrantes internos | Transversal Regresión múltiple | Trastornos mentalesSCL-90-R  | Desempleo; estrategias de afrontamiento  |
| He y Wong 201363, China | 959 mujeres trabajadoras migrantes desde zonas rurales a urbanas  | Transversal Regresión jerárquica lineal | Salud mental, BSI  | Nivel educativo; condiciones laborales; razón para migración  |
| Tsai et al. 201390, Taiwan | 157 mujeres migrantes de sudeste asiático y China continental  | Transversal Regresión múltiple | Cuestionario general de salud SF-36 | Funcionamiento familiar bueno en el nuevo país (mejor salud mental) |
| Yu 201472, China | 1.205 migrantes internos | Transversal Regresión múltiple | Síntomas depresivosPHQ-9 | Elasticidad personal y familiar; estrés por aculturación; discriminación percibida  |
| Yang et al. 2014106, Taiwan | 268 mujeres migrantes de China y Vietnam  | Transversal Regresión múltiple | Síntomas depresivos, BSRS | Discriminación percibida |
| **Estudios realizados en Australia, América del Sur, África** |
| Chou 200735, Australia | 431 migrantes de países asiáticos y occidentales | LongitudinalRegresión múltiple  | Malestar psicológicoGHQ-12 | Sexo (mujer); edad (mayor); región de origen; estado civil (soltero); nivel educativo; tipo de visado; vivir con la familia en el nuevo país; estudiante o económicamente inactivo |
| Andrade et al. 201244, Brasil | 5.037 brasileños; 52% migrantes desde otras áreas de Brasil a Sao Paulo | Transversal Regresión logística  | Trastornos mentales comunesWMH-CIDI | Sexo (mujer) |
| Akinyemi et al. 201280, Nigeria | 444 refugiados de Liberia, Sierra Leona y Togo; 527 no refugiados | Transversal Regresión logística  | Salud mental, MINI Calidad de vidaWHOQOL-BREF | Tipo de migración; desempleo; trabajadores no cualificados y cualificados  |
| Ruiz-Grosso et al. 201454, Perú | 8.091 migrantes internos | Transversal Regresión logística  | Síntomas depresivosCES-D | Edad de migración interna (< 30 años)  |

**Tabla 2 (cont.)Descripción detallada de los factores asociados a la presencia de malestar psicológico o trastornos mentales comunes entre migrantes**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Autores, año de publicación, bibliografía, país de inmigración** | **Muestra y región de origen**  | **Diseño del estudio** **Análisis estadístico** | **Variable dependiente principal** **Medidas** | **Factores asociados** |
| **Revisiones sistemáticas y meta-análisis**  |
| Lindert et al. 200979, distintos países con mayor y menor nivel de ingresos en los cinco continentes  |  35 estudios: n = 50 - 4.558 migrantes trabajadores y refugiados, de México, Afganistán, Sudán, Irán, Irak, Corea, Camboya, Bosnia, Guatemala, Vietnam, Senegal, China, Kosovo   | Revisión sistemática y meta-análisis  | Depresión, ansiedad, estrés postraumáticoDSM; ICD | Tipo de migración  |
| Pascoe y Richman 2009116, país de inmigración\*  | 134 estudios: n= 30 - 8.311 migrantes\*  | Meta-análisis | Diferentes escalas para medir salud mental, malestar psicológico y bienestar  | Discriminación social percibida |
| Das-Munshi et al. 201268, EE.UU., Canadá, Nueva Zelanda, Suecia, Países Bajos, Israel  | 12 estudios: n = 18.548 migrantes de regiones escandinavas, Finlandia, EE. UU., Turquía, AUS, Oriente medio, norte de África, Irán, Iraq, sureste de Asia, centro y sur de América, y Puerto Rico  | Revisión sistemática y meta-análisis  | Trastornos mentales comunes Diferentes cuestionarios (CIDI, GHQ-12,SCL-90, CES-D, PERI-D) | Nivel socioeconómico (movilidad social descendente) |
| Zhong et al. 201332, China | 48 estudios: n= 42.813 migrantes desde zonas rurales a urbanas desde norte, sur, este y oeste de China | Meta-análisis  | Síntomas psicológicosSCL-90-R | Edad (joven); nivel socioeconómico  |

BAI, Beck Anxiety Inventory; BDI, Beck Depression Inventory; BSI, Brief Symptom Inventory; Brief Symptom Rating Scale, BSRS; CAGE, questionnaire of alcohol abuse; CDI, Child's Depression Inventory; CES-D, Center for Epidemiological Studies–Depression; CIDI, Composite International Diagnostic Interview; CHQ, Chinese Health Questionnaire; CIS-R, Revised Clinical Interview Schedule; CHQ, Chinese Health Questionnaire; CPSS, Chinese Perceived Stress Scale; CSTAI, Children's State and Trait Anxiety Inventory; DPSI, Demographic Psychosocial Inventory; DSM-IV, Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders, Fourth Edition; EURO-D 12-item scale for depressive symptoms; GHQ-12, General Health Questionnaire-12; GHQ-28, General Health Questionnaire-28; HADS, Hospital Anxiety and Depression Scale; HRQoL, Health-Related Quality of Life; HSCL-10, Hopkins Symptom Checklist; HSCL-25, Hopkins Symptom Checklist; ICD-10, International Classification of Diseases; IES, Impact of Event Scale; IFLS, Indonesia Family Life Survey; INHS, Israeli World Mental Health Survey; K10-scale of Kessler; K6-scale of Kessler; MASC-10, Multidimensional Anxiety Scale for Children; MDI, Major Depression Inventory; MHI, Mental Health Inventory-5; MINI, Mini International Neuropsychiatric Interview; MRHS, Madrid Regional Health Survey 2007; MSC12, Mental Component Summary subscale from the Medical Outcomes Study Short Form 12; PAI, Personality Assessment Inventory; PERI-D, Psychiatric Epidemiologic Research Interview; PHQ-4, Patient Health Questionnaire-4; PHQ-9, Patient Health Questionnaire-9; PRIME-MD, Primary care evaluation of mental disorders; Posttraumatic Diagnostic Scale, PDS; Revised child anxiety and depression scale (RCADS); SCL-90, Symptom Checklist-90; SCL-90R, SCL-90 Symptom Checklist-90–Revised; SF-12, Self-reported General Health; SF-36, Health survey; SPAQ, Seasonal pattern assessment questionnaire; TBDI, Talbieh Brief Distress Inventory; TEPT, trastorno de estrés postraumático; UMCIDI, University of Michigan version of Composite International Diagnostic Interview; WHOQOL-BREF, World Health Organization, Quality of Life-Brief Version; WMH-CIDI, World Mental Health CIDI.

\*País de origen de los migrantes o país de inmigración no mostrados en el artículo