# Primera Entrega Proyecto Ingeniería de Datos

# González Laura, Mora Diryon, Rincón Laura 28 de Abril de 2022

## 1. Base de datos

#### Colombianos registrados en el exterior

Como se puede apreciar, la base de datos seleccionada incluye la información de los colombianos que viven en el extranjero, los datos son totalmente anónimos e incluye información desde el 2016 hasta inicios del 2022. Sin embargo, no cuenta con la fecha en la que decidieron emigrar. Por otro lado, con el fin de mantener la información, se cuenta con el nombre del país donde viven y su respectivo código ISO, junto a la ciudad donde están registrados con su respectiva coordenada geográfica.

Se tiene la edad del colombiano y en función a esta el grupo al que pertenece (infante, adolescente, adulto, etc.). También se incluye el área en la que trabaja y una especificación de la misma. De manera independiente a lo anterior se incluye el nivel académico del individuo. Junto a otros datos personales como lo son: el estado civil, el género, la etnia, la estatura. Para finalizar los datos enumeran la cantidad de personas que cumplen con exactamente las mismas condiciones mencionadas anteriormente.

## 2. Problema de datos

Se pueden aplicar filtros que permitan conocer la inmigración de poblaciones específicas, dígase, por ejemplo, las personas de género masculino o quienes poseen algún tipo de nivel educativo característico.

# 3. Reglas de negocio

- 1. Las oficinas de registro están organizadas por países.
- 2. Cada país está ubicado en un continente.
- 3. Para cada país es necesario saber en cuál continente concreto está ubicado, su nombre y su código iso.
- 4. Un país puede tener muchas oficinas de registro.
- 5. Cada continente tiene un nombre y un código.
- 6. Un continente posee muchos países.
- 7. Un área de conocimiento está identificada con un único id y un nombre.
- 8. Un área de conocimiento puede tener varias especializaciones.
- 9. Cada especialización se identifica con un único id y con un nombre.
- 10. Una especialización contiene varias descripciones demográficas.
- 11. La descripción demográfica hace referencia a aspectos de una persona.
- 12. La descripción demográfica se identifica por un único id, además es necesario saber la edad, el género, la estatura, la oficina\_registro (la ciudad donde se encuentra), el nivel académico y la cantidad de personas que cumplen estas mismas condiciones.
- 13. Un país contiene varias descripciones demográficas.
- 14. Una persona puede tener solo una especialización.

## 4. Tabla Entidad - Relacion

Entidad	Atributos	Relaciones
CONTINENTE	codigo	PAIS [M] PERTENECER
	nombre	
PAIS	codigo	CONTINENTE [1] PERTENECER
	nombre	DESCRIPCION_DEMOGRAFICA [M] TENER
DESCRIPCION	id	PAIS [1] TENER
DEMOGRAFICA	edad	ESPECIALIZACION [1] CONOCER
	genero	
	estatura	
	cantidad_personas	
	oficina_registro	
	nivel_academico	
ESPECIALIZACION	id	DESCRIPCION_DEMOGRAFICA [M] CONOCER
	nombre	AREA_CONOCIMIENTO [1] INTEGRAR
AREA	id	ESPECIALIZACION [M] INTEGRAR
CONOCIMIENTO	nombre	

Así pues, la información se encuentra específicamente de la siguiente forma:

## CONTINENTE

## • codigo

Tipo de dato: varchar.

Recibe siglas que identifican el continente, cada uno consta de 2 letras en mayúsculas.

• nombre Tipo de dato: varchar.

Nombre asociado al codigo de cada continente. Sólo recibe nombres en mayúscula.

#### PAIS

#### • codigo

Tipo de dato: varchar.

Recibe siglas que identifican el país, cada uno consta de 3 letras en mayúsculas.

• nombre Tipo de dato: varchar.

Nombre asociado al codigo iso de cada país. Sólo recibe nombres en mayúscula.

#### ■ DESCRIPCION DEMOGRAFICA

#### id

Tipo de dato: integer.

Identificador único.

#### • edad

Tipo de dato: int.

Edad del ciudadano.

#### • genero

Tipo de dato: varchar.

Permite identificar a una persona como femenina o masculina. Puede ser nulo.

#### • cantidad personas

Tipo de dato: smallint.

Cantidad de personas residentes en el exterior que cumplen con las condiciones demográficas.

#### • oficina registro

Tipo de dato: varchar.

Incluye el nombre de la ciudad en la que el colombiano se encuentra.

#### • nivel academico

Tipo de dato: varchar.

Nivel educativo alcanzado por la persona. Sus posibles valores son: PRIMARIA, NO INDICA, BACHILLERATO, PREGRADO - PROFESIONAL, PREGRADO - TECNOLÓGICO, POSTGRADO - ESPECIALIZACIÓN, POSTGRADO

- DOCTORADO, PREGRADO TÉCNICO PROFESIONAL y POSTGRADO
- MAESTRIA.

#### ■ ESPECIALIZACION

#### id

Tipo de dato: serial.

Creado artificialmente para dar un identificador.

#### • nombre

Tipo de dato: varchar.

Agrupación que se hace de los programas académicos que tienen un área en común.

Sus posibles valores son: "INGENIERÍA MECÁNICA Y AFINES", "PERIODISMO, CO-MUNICACIÓN SOCIAL Y AFINES", "ARTES PLÁSTICAS, VISUALES Y AFINES", DI-SEÑO, NINGUNA, CONTADURÍA PÚBLICA, OTRAS INGENIERÍAS, MEDICINA, "IN-GENIERÍA ELÉCTRICA Y AFINES", "INGENIERÍA EN SISTEMAS, TELEMÁTICA Y AFINES", ADMINISTRACIÓN, ZOOTECNIA, "OTRO PROGRAMA DE BELLAS ARTES", ARQUITECTURA, AVIACIÓN, "CIENCIA POLÍTICA Y/O RELACIONES INTERNACIO-NALES", ENFERMERÍA, TERAPIAS, "OTRO PROGRAMA DE SALUD", "INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TELECOMUNICACIONES Y AFINES", "PUBLICIDAD Y AFINES", "IN-GENIERÍA DE PETRÓLEOS", "INGENIERÍA AGRÍCOLA, FORESTAL Y AFINES", EDU-CACIÓN, "INGENIERÍA BIOMÉDICA Y AFINES", "INGENIERÍA INDUSTRIAL Y AFI-NES", "INGENIERÍA CIVIL Y AFINES", "PSICOLOGÍA Y AFINES", "INGENIERÍA DE MINAS, METALURGIA Y AFINES", "INGENIERÍA ADMINISTRATIVA Y AFINES", "CO-CINA Y CULINARIA", "DERECHO Y AFINES", "OTROS ESTUDIOS EN CIENCIAS SO-CIALES Y HUMANAS", ECONOMÍA, "INGENIERÍA AMBIENTAL, SANITARIA Y AFI-NES", OPTOMETRÍA, ODONTOLOGÍA, "INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA", AGRO-NOMÍA, MÚSICA, "GEOGRAFÍA O HISTORIA", "ANTROPOLOGÍA O ARTES LIBERA-LES", "OTROS PROGRAMAS DE CIENCIAS NATURALES", BACTERIOLOGÍA, "QUÍMI-CA Y AFINES", SALUD PÚBLICA, "INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL, ALIMENTOS Y AFINES", "FILOSOFÍA, TEOLOGÍA Y AFINES", SALUD OCUPACIONAL (HSEQ), MEDI-CINA VETERINARIA, GEOLOGÍA, "LENGUAS MODERNAS, FILOLOGÍA, LINGÜÍSTI-CA Y AFINES", "INGENIERÍA QUÍMICA Y AFINES", "MATEMÁTICAS, ESTADÍSTICA Y AFINES", "SOCIOLOGÍA, TRABAJO SOCIAL Y AFINES", FÍSICA, "BIOLOGÍA, MICRO-BIOLOGÍA Y AFINES", FORMACIÓN MILITAR, BIBLIOTECOLOGÍA, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA, ARTES DRAMÁTICAS Y REPRESENTATIVAS, "DEPORTES, EDUCACIÓN FÍSICA Y RECREACIÓN" y "INGENIERÍA AGRONÓMICA, PECUARIA Y AFINES."

### • AREA\_CONOCIMIENTO

### $\bullet$ id

Tipo de dato: serial.

Creado artificialmente para dar un identificador.

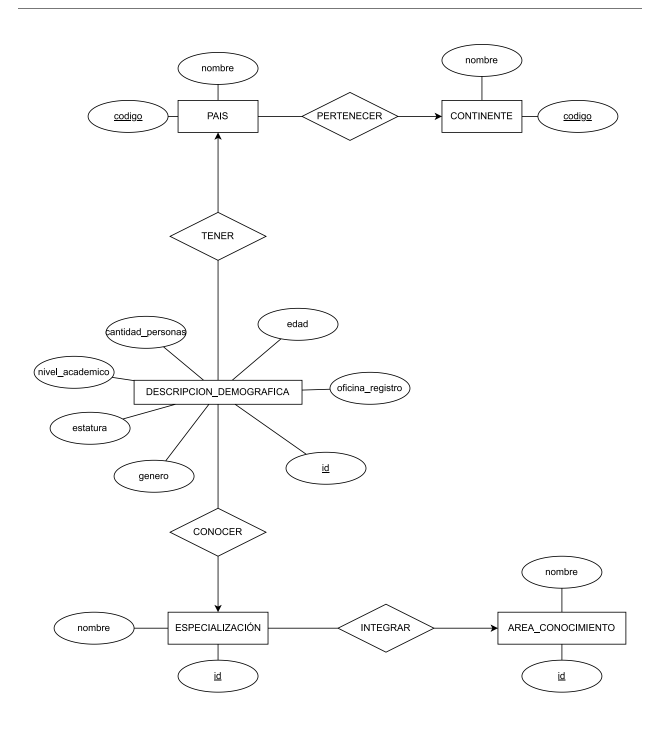
#### • nombre

Tipo de dato: varchar.

Agrupación que se hace de los programas académicos, teniendo en cuenta cierta afinidad en los contenidos.

Sus posibles valores son: INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y AFINES, CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS, BELLAS ARTES, NINGUNA, .ºconomía, Administración contaduria y afines", ciencias de la salud, .ºagronomía, veterinaria y afines", ciencias de la educación y "Matemáticas y ciencias naturales".

# 5. Diagrama Entidad - Relación



# 6. Diagrama Relacional

