

DATLAS

I. Introducción

Datlas Colombia es una herramienta de diagnóstico para que las empresas, los inversionistas y las autoridades de gobierno puedan tomar decisiones que ayuden a mejorar la competitividad. Contiene información por departamento, área metropolitana y municipio sobre actividad productiva, empleo, salarios y exportaciones. Ofrece criterios para identificar sectores y productos de exportación con potencial de desarrollo en una región, esto por medio de indicadores como el Índice de Complejidad del Producto de exportación (ICP), Índice de Complejidad Económica para un lugar (ICE), Índice de Complejidad del Sector (ICS) y Ventaja Comparativa Revelada de un producto de exportación o de un sector (VCR). Estos criterios pueden ser ampliados en <http://datlascolombia.bancoldex.com/#/about/glossary>

II. Capacidades Productivas de Putumayo Según Datlas

2.1 Análisis bienes de exportación¹ departamento de Putumayo

Las exportaciones del departamento para el año 2015 alcanzaron USD \$553 millones y se concentraron en un 99.95% (USD \$ 2.857 millones) en productos de la categoría Minerales.

En la siguiente tabla se muestran los productos exportados por Casanare, la categoría a la que pertenecen y su índice de complejidad correspondiente:

Tabla 1. Bienes exportados por Putumayo, 2015

Categoría	Nombre del Producto	Exportaciones USD 2015	%	Índice de Complejidad (ICP)
Minerales	Aceites crudos de petróleo o de mineral bituminoso	553.048.960	99,95	-3,36
Vegetales, alimentos y madera	Café, incluso tostado o descafeinado	148.315	0,03	-2,13

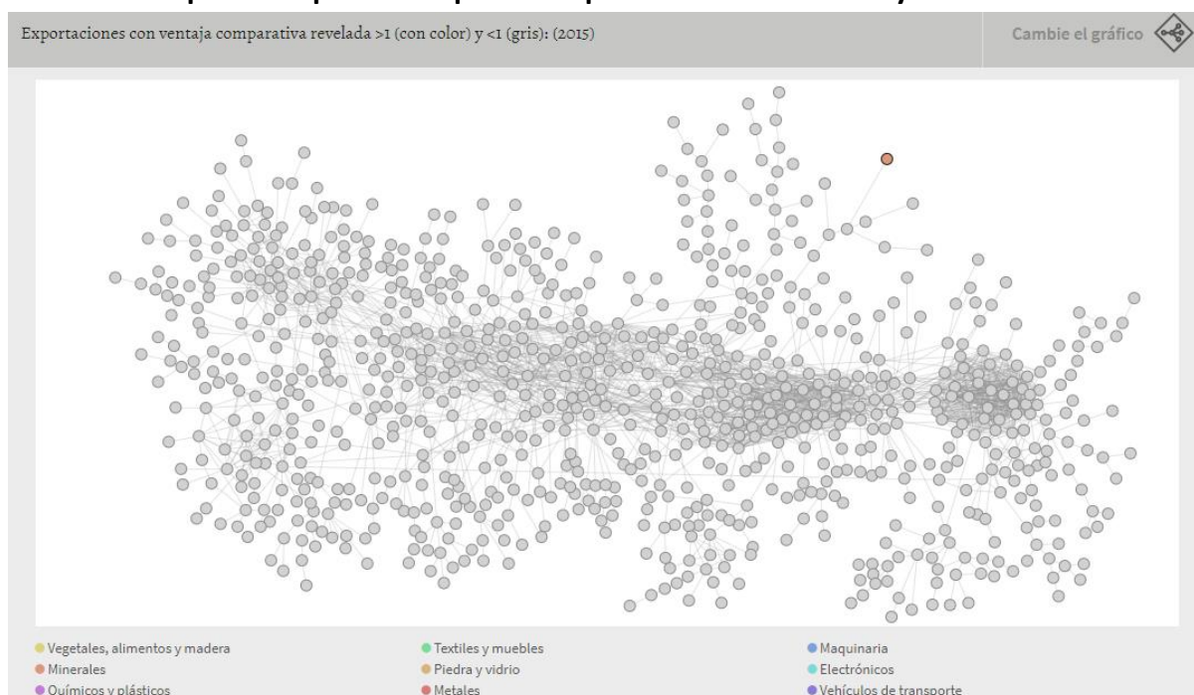
¹ Datlas Colombia incorpora estimaciones de exportaciones para zonas francas y petróleo lo cual puede generar diferencias con respecto a los datos oficiales.

Vegetales, alimentos y madera	Las demás semillas y frutos oleaginosos, incluso quebrantados.	104.995	0,02	-2,94
-------------------------------	--	---------	------	-------

2.2 Exportaciones de Putumayo en el mapa de los productos

En el Gráfico 1, se presenta el mapa de los productos para el departamento de Putumayo. El mapa de los productos es una visualización que muestra qué tan similares son los conocimientos requeridos para la exportación de productos. Cada punto representa un producto de exportación en el mundo con partida arancelaria a 4 dígitos (HS4) y cada enlace entre un par de productos indica que comparten capacidades productivas similares. Aparecen con color los productos que se exportan con Ventaja Comparativa Revelada (VCR) mayor que uno.

Gráfico 1. Mapa de los productos para el departamento de Putumayo



El análisis del espacio de productos permite identificar 1 producto con ventaja comparativa revelada superior a 1 y corresponde a *Aceites crudos de petróleo o de mineral bituminoso*.

2.3 Productos estrella según Datlas

Con el objetivo de afinar el análisis, se denominan productos “estrella” aquellos productos que tienen $VCR > 1$ y que cuentan con una complejidad superior a la complejidad del departamento ($ICP > -3,36$). De esta forma se puede inferir que el departamento tiene grandes capacidades productivas desarrolladas en este set de bienes de exportación, que pueden ser usadas para conquistar nuevos mercados. Así mismo debido a las capacidades productivas ya presentes en la región, estos productos pueden servir como base para el desarrollo de productos más complejos. Sin embargo, en el caso del departamento de Putumayo, una vez aplicados los criterios anteriormente mencionados no se encontraron *productos estrella*.

III. Capital Humano de Putumayo, Según Datlas

3.1 Composición del empleo formal en Putumayo

Para el año 2015, el mercado laboral formal del departamento empleaba 22.359 personas, las cuales se encontraban distribuidas principalmente en las siguientes categorías: Servicios Sociales (42,23%), Servicios Financieros y Empresariales (15,76%), Construcción (13,84%), Transporte y Comunicaciones (9,65%) y Comercio (8,92%). Dichas categorías concentraron el 90,39% del empleo formal en Putumayo, abarcando a su vez el 92,90% de las empresas allí ubicadas.

En la siguiente tabla se muestran los 10 principales sectores por cantidad de empleo, su respectiva participación dentro del mercado formal departamental, la categoría a la que pertenecen salario mensual promedio, valor de la nómina salarial total (2015) y su índice de complejidad del sector (ICS):

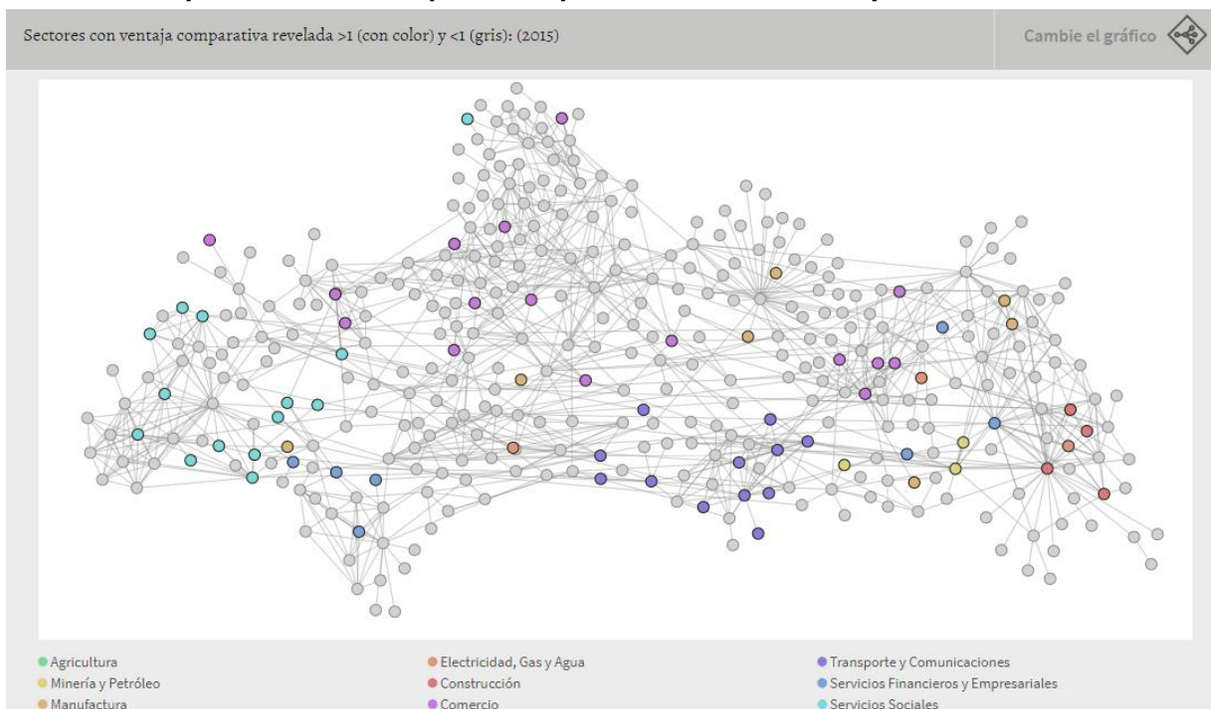
Tabla 2. Top 10, sectores y empleo en Putumayo 2015

Categoría	Sector	Empleo	%	Nómina Salarial Total (Miles, COP)	Salario Mensual Promedio (COP)	Índice de Complejidad del Sector (ICS)
Servicios Sociales	Regulación de organismos de salud, educación, y otros Servicios sociales y culturales	4.591	20,5	107.384.717.312	1.949.331	-0,02
Construcción	Construcción de obras de ingeniería civil	2.282	10,2	24.625.205.248	899.058	-0,03
Servicios Financieros y Empresariales	Otras actividades empresariales ncp	935	4,2	9.129.492.480	813.680	-0,01
Servicios Sociales	Actividades ejecutivas de la administración pública en general	799	3,6	19.940.460.544	2.079.948	-0,02
Transporte y Comunicaciones	Transporte urbano colectivo de pasajeros	785	3,5	6.756.402.176	717.545	-0,01
Servicios Financieros y Empresariales	Actividades de investigación y seguridad	690	3,1	8.111.200.256	979.614	-0,01
Servicios Sociales	Otras actividades de servicios ncp	688	3,1	6.736.535.552	815.956	0
Servicios Sociales	Actividades de las instituciones prestadoras de servicios de salud	647	2,9	13.170.611.200	1.697.244	-0,03
Minería y Petróleo	Actividades de servicios relacionadas con la extracción de petróleo y gas	561	2,5	11.736.147.968	1.743.079	-0,05
Transporte y Comunicaciones	Transporte intermunicipal de carga por carretera	478	2,1	7.252.444.160	1.264.373	-0,01

3.2 Capital humano en el territorio: mapa de los sectores

En el Gráfico 3, se presenta el mapa de los sectores para el departamento de Putumayo. Este mapa muestra qué tan similares son los conocimientos requeridos por unos sectores y otros. Cada punto representa un sector productivo de acuerdo al CIU a cuatro dígitos (Rev.3) y cada enlace entre un par de sectores indica que requieren capacidades productivas similares. Al igual que en el mapa de los productos, los puntos coloreados son sectores con ventaja comparativa revelada (VCR) mayor que uno en el departamento o ciudad y los colores de los puntos representan grupos de sectores. En la herramienta, cuando se selecciona un punto aparece su nombre, su VCR y sus enlaces a otros sectores.

Gráfico 3. Mapa de los sectores para el departamento de Putumayo



El análisis del *mapa de los sectores* permite identificar 66 sectores entre 444, con ventaja comparativa revelada superior a 1.

3.3 Sectores estrella según Datlas

Se denominan sectores “estrella” a aquellos que registren $VCR > 1$ y que cuenten con una complejidad del sector (ICS) superior a la complejidad promedio del conjunto de sectores que conformen cada una de las categorías, de acuerdo a la siguiente tabla:

Tabla 3. Complejidad promedio (ICS) por categoría - Ámbito nacional

Categoría	ICS Promedio
Agricultura	-0,003
Comercio	-0,001
Construcción	0,012
Electricidad, Gas y Agua	-0,013
Manufactura	0,053
Minería y Petróleo	0,021
Servicios Financieros y Empresariales	0,026
Servicios Sociales	-0,002
Transporte y Comunicaciones	0,004

De esta forma se puede inferir que el departamento tiene capacidades bien establecidas en este set de actividades económicas, que pueden ser usadas para incursionar en industrias de mayor complejidad a partir de los conocimientos existentes.

La siguiente tabla se encuentra organizada alfabéticamente por categoría y luego por número de personas empleadas en cada sector, cumpliendo los criterios arriba mencionados. Se presentan máximos tres sectores por cada categoría.

Tabla 4. Sectores estrella

Categoría	Sector	Empleo 2015	Índice de Complejidad del Sector (ICS)
Comercio	Expendio por autoservicio de comidas preparadas en restaurantes	150	0,02
	Comercio al por mayor de prendas de vestir, accesorios de prendas de vestir y artículos elaborados en piel	43	0
	Comercio al por mayor de desperdicios o desechos industriales y material para reciclaje	16	0,02

Servicios Sociales	Otras actividades de servicios ncp	688	0
	Actividades de la policía y protección civil	32	0
Transporte y Comunicaciones	Otros servicios de telecomunicaciones	72	0,01
	Transporte regular nacional de pasajeros por vía aérea	48	0,02
	Transporte intermunicipal colectivo regular de pasajeros	48	0,01

3.4 Movilidad potencial sectorial del capital humano para el departamento de Putumayo

Es posible realizar un ejercicio de prospectiva para el departamento, a partir de aquellos sectores de Putumayo cuyo nivel de empleo aún no alcanza una participación elevada con respecto al empleo formal del país ($VCR < 1$), pero que de ser alcanzada, mejoraría el nivel de complejidad del departamento.

En este sentido, se tomó un subconjunto de sectores considerando los siguientes criterios: contar un $VCR < 1$, empleo formal mínimo de 100 personas, complejidad del sector mayor o igual a 0 en el caso que el promedio del ICS de la categoría a la que pertenece el sector registre un valor negativo, o duplicar el valor del ICS promedio de la categoría si este es positivo (ver valores en Tabla 3). Los resultados se denominan “apuestas estratégicas” y representan 1 sectores.

A continuación se presentan máximo tres sectores por categoría, organizados según su nivel de complejidad.

Tabla 5. Apuestas estratégicas para el departamento de Putumayo

Categoría	Producto	Índice de Complejidad (ICS)
Servicios Sociales	Educación no formal	0,02

Conceptos Clave

Índice de Complejidad Económica (ICE): una medida de la sofisticación de las capacidades productivas de un lugar basada en la diversidad y la ubicuidad de sus sectores productivos o sus exportaciones. Un lugar con alta complejidad produce o exporta bienes y servicios que pocos otros lugares producen.

Índice de Complejidad del Producto (ICP): ordena los productos de exportación según qué tantas capacidades productivas se requieren para su fabricación. Productos complejos de exportación requieren un nivel sofisticado y diverso de conocimientos mientras que las exportaciones de baja complejidad requieren conocimientos productivos básicos.

Índice de Complejidad del Sector (ICS): es una medida de qué tantas capacidades productivas requiere un sector para operar. El ICS abarca todos los sectores que generan empleo, incluidos todos los servicios y el sector público. Un sector es complejo si requiere un nivel sofisticado de conocimientos productivos. La complejidad de un sector se mide calculando la diversidad promedio de los lugares donde existe el sector y la ubicuidad promedio de los sectores de esos lugares.

Ventaja Comparativa Revelada (VCR): se calcula como el cociente entre la participación del empleo formal de un sector en el lugar y la participación del empleo formal total del mismo sector en todo el país. Para una exportación es la relación entre la participación que tiene el producto en la canasta de exportación del lugar y la participación que tiene en el comercio mundial.