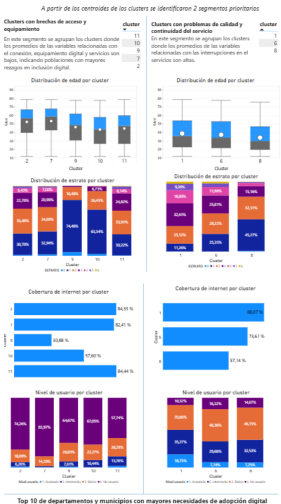
1. Tablero sin filtros:

Análisis de la adopción digital en Colombia

El Centro Nacional de Consultoria (CNC) ha levantado información nivel nacional para analizar los factores que determinan la adopción digital. Este tablero busca transformar esos datos en conocimiento accionable, permitendo identificar patones de adopción, destacar las regiones con mayores rezagos y apoyar la formulación de estrategias para cerrar la brecha digital en Colombia.





Top 10 de departamentos y municipios con mayores necesidades de adopción digital

DEPARTAMENTOS

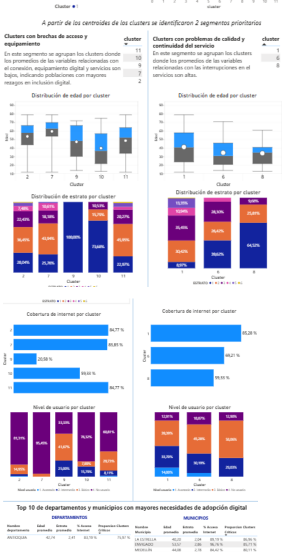
Nombre departamento	Edad promedio	Ectrato promedio	% Access Internet	Proporcion Clusters Criticos					
					Nombre Municipio	Edad promedio	Extrato promedio	% Acceso Internet	Proporcion Clusters Criticus
QUINDIO	40,95	1,48	55,03 %	90,48 %	CARTAGO	45.30	0.00	87.47%	100.00%
ATLANTICO	41,01	2,36	73,91 %	83,31 %	CIRCASIA	40,95	1,48	55,03%	90,48 %
RISARALDA	43,06	2,77	80,83 %	80,65 %	GINEBRA	44,72	1,91	48,89 %	87,50 %
ANTIQUIA	42,74	2,41	83,19 %	75,97 %	LA ESTRELLA	40.20	2.04	89.19%	86,96 %
VALLE DEL	41,63	2,44	84,42 %	74,41 %	ENVIGADO	53,57	2.86	96,76%	
CAUCA					BARRANQUILLA	41,01	2,37	73,28%	84,29 %
SANTAFE DE BOGOTA	42,06	2,86	89,74 %	70,71 %	VILLA DEL ROSARIO	36,80	2,13	66,84%	83,33 %
META	37,51	2,23	77,57 %	69,47 %	BARRANCABER	40.64	2,45	77.76%	81.82 %
BOLIVAR	38,52	2,02	64,07%	68,26 %	MEIA	12,21		,	

2. Tablero con filtros de Departamento (ANTIOQUIA):

Análisis de la adopción digital en Colombia

El Centro Nacional de Consultoria (CNC) ha levantado información nivel nacional para analizar los factores que determinan la adopción digital. Este tablero busca transformar esos datos en conocimiento accionable, permitiendo identificar patrones de adopción, destacar las regiones con mayores rezagos y apoyar la formulación de estrategias para cerrar la brecha digital en Colombia.



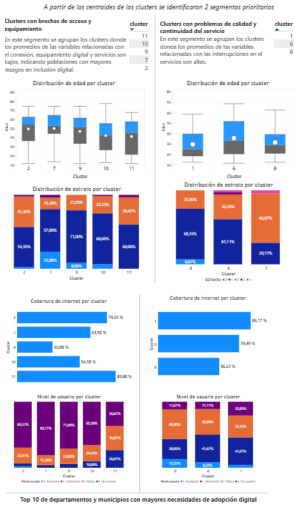


3. Tablero con filtros de Área (Rural):

Análisis de la adopción digital en Colombia

El Centro Nacional de Consultoria (CNC) ha levantado información nivel nacional para analizar los factores que determinan la adopción digital. Este tablero busca transformas esos datos en conocimiento acionable, permitiendo identificar patrones de adopción, destacar las regiones con mayores rezagos y apoyar la formulación de estrategias para cerrar la brecha digital en Colombia.





Nombre departamento	Edad promedio	Ectrato promedio	% Access Internet	Proporcion Clusters Criticos	Nombre Municipio	Edad promedio	Estrato promedio	% Access Internet	Proporcion Clusters Criticus
QUINDIO	43,60	1,00	55,03 %	100,00 %	BUCARAMANG	ARAMANG 40,00	4,00	83,07%	
ARAUCA	30,50	1,00	45,52 %	80,00 %	A				
TOLIMA	40,95	1,00	53,89 %	75,00 %	CIRCASIA	43,60	1,00	55,03%	100,00 %
VALLE DEL	35,03	0,75	65,72.9	70,77 %	LEWA.	34,50	2,00	60,00%	100,00 %
CAUCA					CUMBITARA	37,30	1,00	82,09%	90,00 %
RISARALDA	40,32				RIGBLANCO	40.87	1,13	55,61%	86,67 %
CAUCA	38,59			68,18 %	LA ESTRELLA	42,14	1,96	89,19%	82,14 %
NARINO	42,58	1,22	39,23 %	66,67 %	ARAUCA	30,50	1,00	45,52%	80,00 %
CESAR	33,00	0,90	46,09 %	65,00 %	EL SANTUARIO	39.60			80.00%
SANTAMBER	44.12	2.00	77.56.90	64.00.%	CHARLEST AND A				