



ENCONTROS COM O FUTURO



Lançamento do ORIBER

Observatório da Rede Iberoamericana de Prospectiva (RIBER)

O Observatório ORIBER tem como objetivo promover a Prospectiva Estratégica relacionada ao **Desenvolvimento Sustentável da Região Iberoamericana**, tomando como base os indicadores recomendados pelo Guia para Gestão Pública Sustentável – **GPS** desenvolvido pelo NEF, e já incorporando a essência dos objetivos do Desenvolvimento Sustentável – **ODS**; de forma a servir de referência para a formulação de planos e metas de desenvolvimento da região.



Núcleo de Estudos do Futuro



EJE 1

ODS

PERSONAS



Núcleo de Estudos do Futuro



PUC . SP . Brasil



Eixo: Pessoas

“Acabar com a pobreza e a fome, em todas as suas formas e dimensões, para assegurar que todos os seres humanos possam desenvolver todo seu potencial em dignidade e igualdade em um ambiente saudável.”

Constitui-se em um dos cinco Eixos dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável.



Núcleo de Estudos do Futuro



PUC . SP . Brasil



Indicadores utilizados (132 países):

Indicadores Sintéticos:

IDH, Índice de Governança, Happy Planet Index, Gini, Progresso Social (SPI), AgeWatch Index, O Índice de Desempenho Ambiental (EPI), Democracy Index, Moradia, Networked Readiness Index, International Cooperation Index, Efficiency of legal framework in settling disputes

Indicadores Analíticos:

Índice de Não Nascidos, Acesso a Água Canalizada, Acesso a Instalações Sanitárias, Taxa de Homicídios, Usuários de Internet



Núcleo de Estudos do Futuro



Após análises 8 índices foram selecionados como mais significativos:

- Governança (GOV)
- Acesso a condições sanitárias melhoradas (ACS)
- Democracy Index (DEM)
- Network Readiness (NET)
- Happy Planet Index (HPI)
- GINI
- International Cooperation (INT)
- Efficiency of the legal framework to settle disputes (LEG)

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SÃO PAULO
Programa de Pós Graduação em Economia e Administração FEA – PUC-SP



Núcleo de Estudos do Futuro



Empregando **análise discriminante** com as 8 variáveis mais significativas chega-se a um modelo de função linear capaz de **87,9%** de acerto em posicionar os países de AIBER / AVECO / OTHERS.

Portugal e Espanha, pertencentes a AIBER, são classificadas neste modelo como AVECO.



Núcleo de Estudos do Futuro



Governança (97,02) é o índice que mais diferenciam os três agrupamentos de países (AVECO, AIBER e OTHERS):

REGIÃO	GOV (média)
AIBER	42,48
AVECO	83,25
OTHERS	33,36
F (ANOVA)	97,02



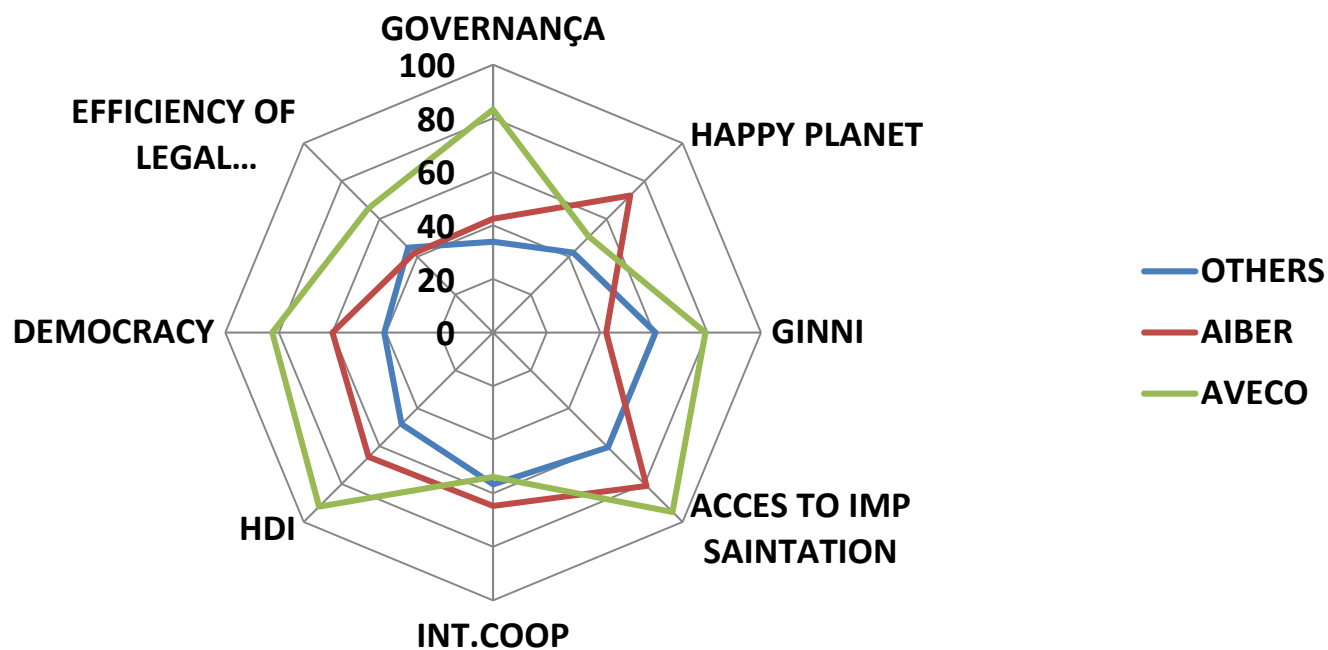
Núcleo de Estudos do Futuro



PUC . SP . Brasil



Comparação AIBER / AVECO / OTHERS



AVECO supera as demais regiões em todas as variáveis exceto HPI e Int. Coop (AIBER)



RANKING DOS PAÍSES

Os 10 melhores e os 10 piores por
Componentes Principais

PAÍS	RANKING GERAL
Norway	100
New Zealand	95
Sweden	95
Switzerland	94
Finland	91
Netherlands	91
Germany	90
Denmark	88
United Kingdom	87
Austria	87

PAÍS	RANKING GERAL
Cameroon	22
Mauritania	22
Nigeria	22
Burkina Faso	21
Angola	19
Togo	17
Burundi	14
Guinea	10
Central African Republic	9
Chad	-



Núcleo de Estudos do Futuro



PUC . SP . Brasil

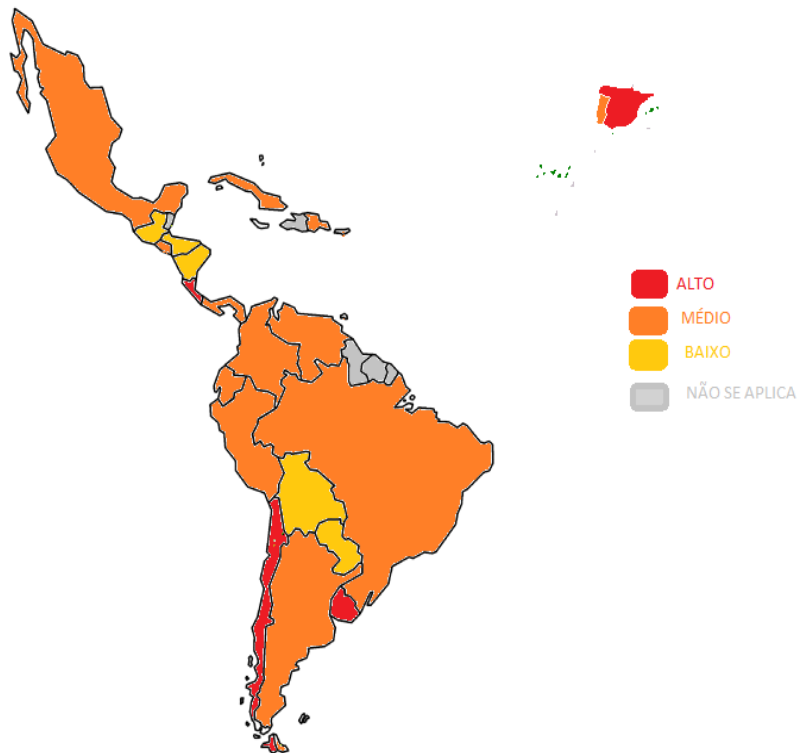


Ranking dos países Ibero-americanos (AIBER) por Componentes Principais

PAÍS	RANK	RANK SEM GINI	RANK SOMENTE GINI
Chile	100	100	25
Costa Rica	90	88	41
Spain	84	72	100
Uruguay	76	69	74
Portugal	65	56	88
Panama	61	62	25
Brazil	51	53	22
Argentina	49	44	64
El Salvador	42	36	72
Mexico	41	40	43
Colombia	39	42	18
Peru	35	32	56
Dominican Republic	29	26	54
Ecuador	20	18	50
Cuba	13	11	53
Venezuela	6	3	58
Guatemala	5	8	23
Paraguay	3	3	43
Nicaragua	3	1	54
Bolivia	1	-	50
Honduras	-	7	-



Ranking Geral(CP)



Ranking GINI

