



# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA PATENT LANDSCAPES REPORTS



## Automática

Dirección de Investigación e Innovación – Sede principal  
Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación  
CRAI-USTA

Por: Cristian Alexander Vega Mosquera, Camilo A. Corchuelo R. y  
Luz Marina Paez

## PATENT LANDSCAPES REPORTS



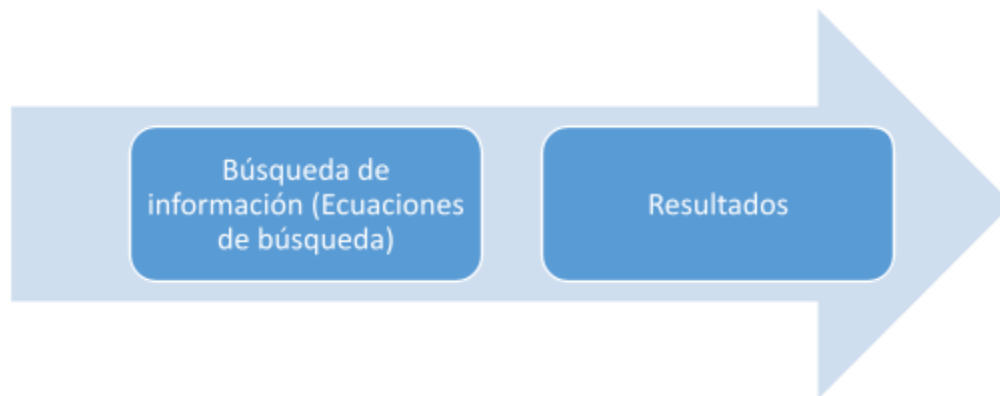


# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA

## Ficha técnica

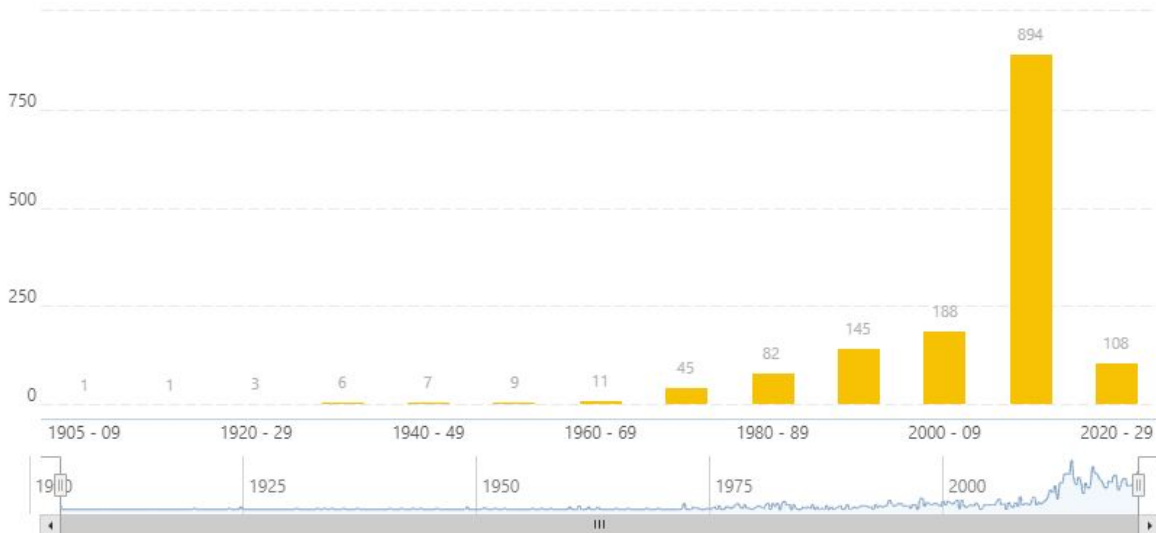
Fuente	Expresión de búsqueda
Innovation IQ Plus - IEEE	"Automatic"
Periodo de análisis: 1905 – 2020	
Fecha de consulta: 10/12/2020	

## Metodología



[1]

## Resultados



**PATENT LANDSCAPES REPORTS**



# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA

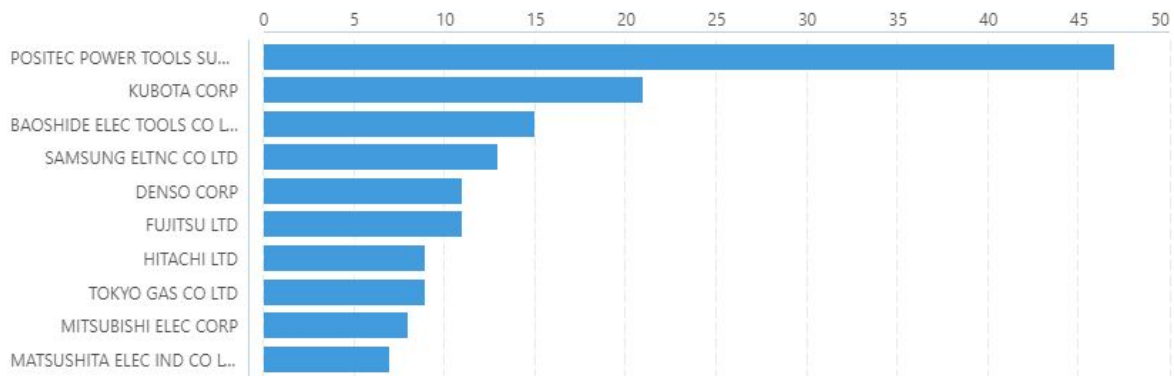


Gráfico 4. Top 10 de los mayores solicitantes (Fuente: IQ Plus)

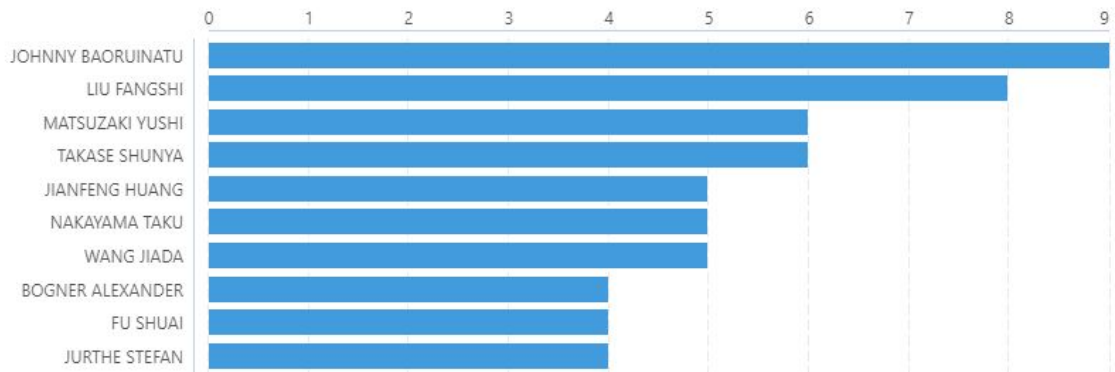


Gráfico 5. Top 10 del primer inventor con más patentes (Fuente: IQ Plus)

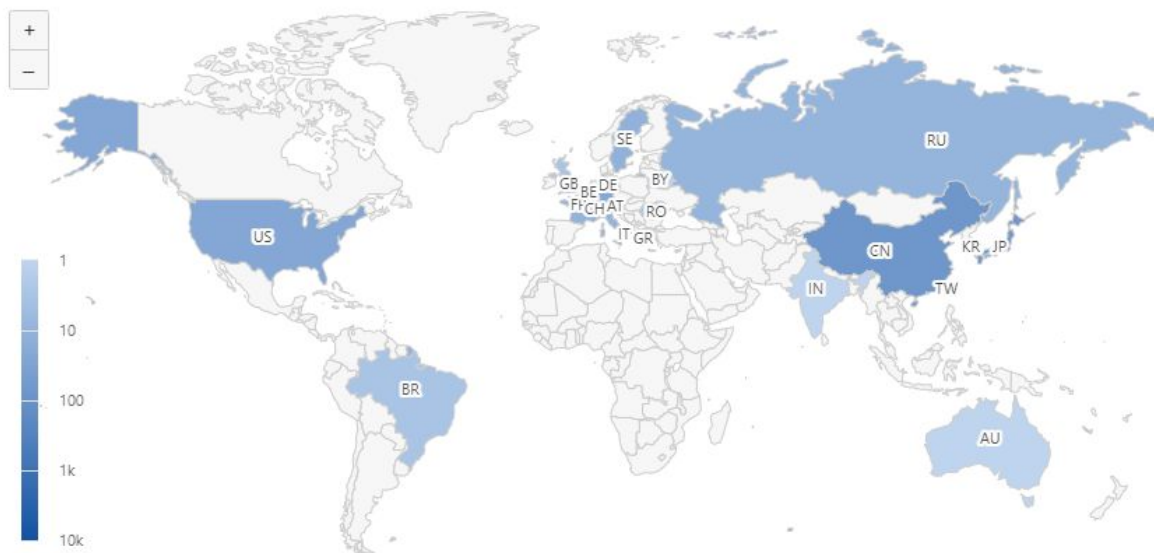


Gráfico 6. Mapa de patentes por el país de origen basado en el inventor (Fuente: IQ Plus)

## PATENT LANDSCAPES REPORTS



# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA

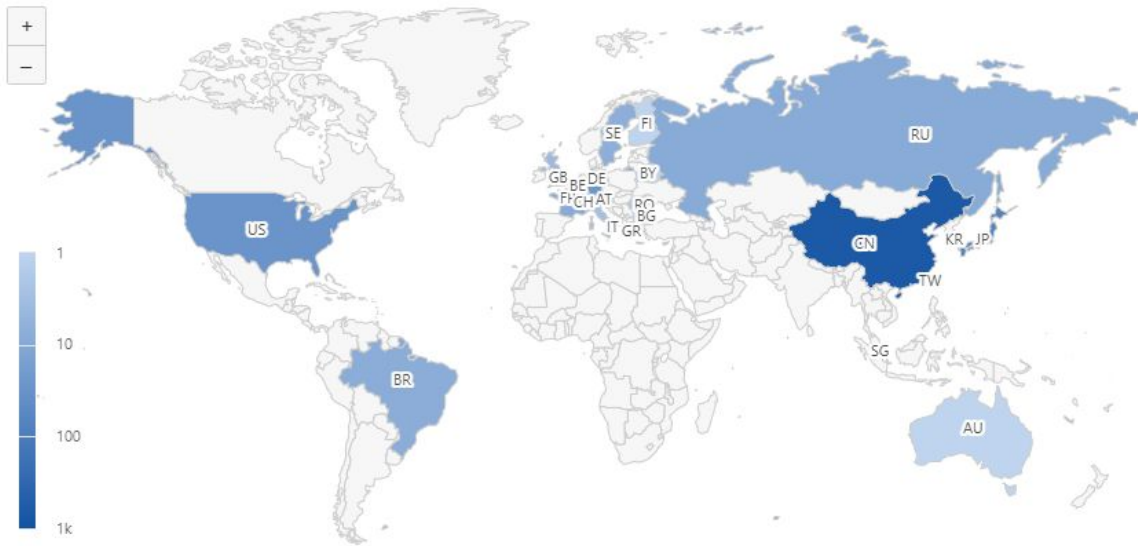


Gráfico 7. Mapa de patentes por el país de origen basado en el primer solicitante (Fuente: IQ Plus)



## PATENT LANDSCAPES REPORTS





# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA



Tabla 1. Top 10 de las Patentes más recientes

Publication Number	Title	Publication Date	Application Number	Application Date	Earliest Priority Date	Current Assignee First	Ultimate Parent First	Inventor First
<a href="#">CN201907699U</a>	Automatic labeling system	2011-07-27	CN 20102069506 6 U	2010-12-31	2010-12-31	GUANGDONG LEE & MAN PAPER FACTORY CO LTD	GUANGDONG LEE & MAN PAPER FACTORY CO LTD	WENJUN LI
<a href="#">CN103217898A</a>	Automatic working equipment and control method thereof	2013-07-24	CN 20121013674 7 A	2012-05-04	2012-01-20	POSITEC POWER TOOLS SUZHOU CO LTD	POSITEC GROUP LTD	JOHNNY BAORUINAT U
<a href="#">DE102007040346A1</a>	Automatic control device	2008-03-13	DE 10200704034 6 A	2007-08-27	2006-08-30	DENSO CORP	DENSO CORP	HARA TETSUYA
<a href="#">TW200914340A</a>	Automatic warehouse system	2009-04-01	TW 96134997 A	2007-09-19	2007-09-19	SANTA PHOENIX TECH INC	SANTA PHOENIX TECH INC	ZHOU CHUAN-HUA
<a href="#">CN103217926A</a>	Automatic working equipment and control method thereof	2013-07-24	CN 20121013710 9 A	2012-05-04	2012-01-20	POSITEC POWER TOOLS SUZHOU CO LTD	POSITEC GROUP LTD	JOHNNY BAORUINAT U
<a href="#">CN205074596U</a>	Full automatic cutout machine suitable for in aspect of electric automatization	2016-03-09	CN 20152086412 6 U	2015-11-03	2015-11-03	JIAXING VOCATIONAL TECH COLLEGE	JIAXING VOCATIONAL TECH COLLEGE	LAI WEI

## PATENT LANDSCAPES REPORTS





# Observatorio de bibliometría y cienciometría USTA



## Bibliografía

- [1] C. A. Corchuelo-Rodriguez, A. E. Barreto Montenegro, J. D. López Báez, y O. L. Ostos Ortiz, «Boletín bibliométrico USTA - No. 1 (2019)», vol. N. 1, p. 72, jun. 2019, doi: <https://doi.org/10.15332/dt.inv.2019.00138>.