



DACEFyN

Universidad Nacional
de La Rioja

cacic2022

Se certifica que Pablo Pandolfo, ha participado en calidad de Autor del artículo:
Comparación de Herramientas de Accesibilidad Web; aceptado en el marco del
XXVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - (CACIC 2022),
realizado en la ciudad de La Rioja entre los días 03 al 06 de octubre del 2022.-

Lic. Patricia Pesado

Coordinador titular
Red UNCI

Lic. Miguel A. Molina

Decano del Departamento de
Ciencias Exactas Físicas y Naturales



DACEFyN

Universidad Nacional
de La Rioja

cacic2022

Se certifica que Gonzalo Fuentes, ha participado en calidad de Autor del artículo: Comparación de Herramientas de Accesibilidad Web; aceptado en el marco del **XXVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - (CACIC 2022)**, realizado en la ciudad de La Rioja entre los días 03 al 06 de octubre del 2022.-

Lic. Patricia Pesado

Coordinador titular
Red UNCI

Lic. Miguel A. Molina

Decano del Departamento de
Ciencias Exactas Físicas y Naturales



DACEFyN

Universidad Nacional
de La Rioja

cacic2022

Se certifica que Rodrigo Lema, ha participado en calidad de Autor del artículo:
Comparación de Herramientas de Accesibilidad Web; aceptado en el marco del
XXVIII Congreso Argentino de Ciencias de la Computación - (CACIC 2022),
realizado en la ciudad de La Rioja entre los días 03 al 06 de octubre del 2022.-

Lic. Patricia Pesado
Coordinador titular
Red UNCI

Lic. Miguel A. Molina
Decano del Departamento de
Ciencias Exactas Físicas y Naturales