

JUEVES de
HIDRÓGENO

DÍA
9
DICIEMBRE
2021

HORA
17

RN
RIO NEGRO

USO DEL HIDRÓGENO VERDE PARA FLEXIBILIZAR EL SISTEMA ELÉCTRICO



**Fernando
Rubén
Marull**

INGENIERO ELÉCTRICO
UNR



RioNegroH2V



Bruno Spizzirro Koch
SUBSECRETARIO DE PRENSA

MODERADOR

JUEVES de
HIDRÓGENO



Fernando Rubén Marull

INGENIERO ELÉCTRICO
UNR



- AUDITOR TÉCNICO DE CAMMESA Y DE GRUPO ASESOR SEE
- EX-GERENTE DE TRANSMISIÓN EN EL COMPLEJO HIDROELÉCTRICO DE SALTO GRANDE
- PROFESOR TITULAR EN UTN DE LAS MATERIAS GENERACIÓN, TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y DE LA MATERIA RIESGO ELÉCTRICO Y MEDIO AMBIENTE
- CODIRECTOR DEL CENTRO HIDRÓGENO CONCORDIA -CHC- INICIADO ESTUDIO DEL DESARROLLO DEL HIDRÓGENO Y LAS ENERGÍAS RENOVABLES

RN
RÍO NEGRO

 **YouTube** RioNegroH2V