

INVESTIGAR  
PARA INVESTIGAR

*"Los desafíos de la producción científica post pandemia ante la incertidumbre,  
la adaptabilidad, el compromiso social y los escenarios de crisis"*

## NEUROCIENCIAS: DE LA TEORIA A LA PRACTICA. EXPERIENCIA AMPLIADA EN PYMES ROSARINAS

ALBANO, Sergio

OVIEDO, Raúl

SANTERO, Mariel

SASSONE, Mirna

MARTÍN, Silvia

RUSSO, Fabio

Trabajo originalmente presentado en Vigésimocuartas Jornadas "Investigaciones en la Facultad" de Ciencias Económicas y Estadística. Universidad Nacional de Rosario. Noviembre de 2019.



V jornadas IIATA  
28 de octubre 2020



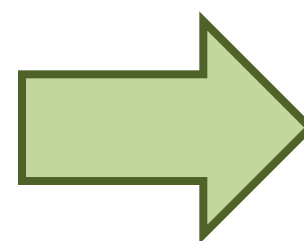
INVESTIGAR  
PARA INVESTIGAR

*"Los desafíos de la producción científica post pandemia ante la incertidumbre,  
la adaptabilidad, el compromiso social y los escenarios de crisis"*

## PROYECTOS

**Neurociencia como  
herramienta de motivación  
y desarrollo del capital  
humano en las PyMEs  
rosarinas**

2016-2019



**Neuroincentivos para las  
PyMEs:  
Procurando sinergia en el  
capital humano**

2020-2023



V jornadas IIATA  
28 de octubre 2020



INVESTIGAR  
PARA INVESTIGAR

*"Los desafíos de la producción científica post pandemia ante la incertidumbre,  
la adaptabilidad, el compromiso social y los escenarios de crisis"*

## RESUMEN

Se exponen los resultados obtenidos durante el cuarto año de investigación acerca de las herramientas brindadas por las Neurociencias orientadas a lograr una gestión de Capital Humano más eficiente en Pymes de Rosario y obtener así mejoras en su rendimiento en general.

Se siguió trabajando con un enfoque cualitativo. En el transcurso del año, se realizaron entrevistas al personal que ocupa los mandos medios y un focus group con parte del personal operativo.



V jornadas IIATA  
28 de octubre 2020



INVESTIGAR  
PARA INVESTIGAR

*"Los desafíos de la producción científica post pandemia ante la incertidumbre,  
la adaptabilidad, el compromiso social y los escenarios de crisis"*

## RESUMEN

Los datos obtenidos en estas actividades permitieron llegar a conclusiones y diagnósticos a partir de los cuales se proponen distintas alternativas de solución a los problemas detectados basadas en los aportes de las Neurociencias.

## DIMENSIONES

- CONDICIONES DE TRABAJO
- RELACIONES DENTRO DE LA EMPRESA
- FORMACIÓN Y EVALUACIÓN
- COMUNICACIÓN
- SATISFACCIÓN EN EL PUESTO DE TRABAJO



V jornadas IIATA  
28 de octubre 2020



INVESTIGAR  
PARA INVESTIGAR

*"Los desafíos de la producción científica post pandemia ante la incertidumbre,  
la adaptabilidad, el compromiso social y los escenarios de crisis"*

## PALABRAS CLAVE

NEUROCIENCIAS

PYMES

MOTIVACIÓN

SaberEs

REVISTA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICA

CAICYT  
CONICET

POSGRADO  
Y FORMACIÓN  
CONTINUA

FCEyE



UNR

V jornadas IIATA  
28 de octubre 2020

**IIATA**  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES  
Y ASISTENCIA TECNOLÓGICA EN ADMINISTRACIÓN  
Revista Informes de Investigación