

INNCONTENT PARA UNIVERSIDAD ORT URUGUAY

Contadores en carrera al futuro

Cuatro graduados de ORT analizan el impacto de la tecnología en la profesión

Jueves, 01 Octubre 2020 18:22

Compartir esta noticia



El futuro ya llegó. La evolución que imprime la tecnología a la vida de las empresas las obliga a buscar la innovación, la eficiencia, la resiliencia y la agilidad en la toma de decisiones para ser competitivas. Y, como parte del engranaje vital de las organizaciones, es necesario que los **contadores** se adapten a este nuevo y desafiante escenario.

Ante esta necesidad, la **Universidad ORT Uruguay** viene desarrollando desde el año pasado un nuevo plan de estudios para la **carrera de Contador Público**, que comenzó a impartir en 1998.

El acento está puesto no solo en enseñar los pilares de la profesión como la formación técnica en contabilidad, impuestos y finanzas, sino que ahora incorpora una “dimensión tecnológica” que integra herramientas y conocimientos digitales en las distintas áreas de trabajo diario del contador.

Los profesionales deben manejar **analítica de datos**, conceptos como **big data** y **business analytics** y **RPA** (siglas de Robotic Process Automation). Para poder aplicar eso tienen que dominar herramientas que ya estudian como Excel avanzado o bases de datos, pero también nuevos lenguajes de programación como **Python** y **R**. Esos conocimientos y habilidades se alinean con el modo en que las empresas desarrollan hoy su actividad. Por eso, “ya no alcanza con salir de la universidad con el título de Contador Público y sabiendo lo técnico. Las empresas también se han ido aggiornando y buscan contratar contadores que no solo conozcan lo técnico, sino que ya traigan el conocimiento de herramientas tecnológicas”, destacó Santiago Muzi (24), senior de Auditoría en **Deloitte** y contador graduado en 2018.

El plan de la carrera fue cambiando para acompañarse a los avances tecnológicos. Ya no alcanza con salir con el título de Contador Público”

Santiago Muzi
Senior de Auditoría en Deloitte

Para Natalia Moreno (35), gerente senior de Deal Advisory en **KPMG Uruguay**, el cambio en el modo de entender la profesión es radical.

“La figura del contador tradicional ya no existe más hace tiempo. La carrera de Contador Público es un gran paraguas que te brinda herramientas para poder desempeñarte en diferentes áreas. La digitalización, la automatización, las herramientas de reporting y de análisis de big data llegaron para quedarse, y los contadores tenemos que poder adaptarnos rápidamente y usar estas disrupciones a nuestro favor”, opinó.

La carrera genera profesionales de mente abierta, innovadores y preparados para el cambio”

Natalia Moreno
Gerente senior de Deal Advisory en KPMG Uruguay

Este desafío se impone tanto a los profesionales en su afán de actualizarse, así como a los nuevos estudiantes de la carrera. “Quienes se están formando hoy en ORT cuentan con la ventaja que el plan de cursos ya se adaptó e incluye materias de programación, big data, business intelligence, que les van a servir mucho para diferenciarse de otros colegas y tener una ventaja competitiva al momento de ingresar al mercado laboral”, dijo Moreno, quien se graduó en 2008.

De hecho, ORT apuesta a formar a los graduados con un perfil profesional propio y que los diferencie local e internacionalmente.

En ese marco, el nuevo énfasis en la tecnología señala al futuro desde el presente. “No hablamos de la formación del contador del 2030, es la realidad que hoy viven las empresas. Es lo que necesita saber el profesional hoy mismo”, explicó Lourdes Volpi, coordinadora académica de la carrera de Contador Público en la Universidad ORT Uruguay.

Volpi: “No hablamos de la formación del contador del 2030, es la realidad que hoy viven las empresas”

“En el mundo real, hoy la tecnología forma parte de la operativa cotidiana en todas las áreas de las empresas y los contadores deben conocer y utilizar estas herramientas necesariamente. Lo que se ve desde hace años, pero se ha marcado aún más últimamente es que la tecnología cambió mucho la forma de trabajar de las empresas. Y, por lo tanto, el perfil y la formación de los contadores que trabajan en ellas, tiene que adaptarse también”.

Cambio obligado



Arias, Moreno, Muzi y Regusci son contadores públicos graduados de la Universidad ORT Uruguay.

El curso vertiginoso con que la tecnología viene transformando los procesos en las empresas se aceleró de forma inesperada este año a raíz de la **pandemia de coronavirus**. La “nueva normalidad” provocó que las organizaciones tuvieran que adecuarse de forma obligada e inmediata al uso de herramientas digitales para mantenerse en actividad.

Ese “tsunami” también ha alcanzado al trabajo de los contadores.

“La pandemia aceleró algo que era inminente e iba a suceder en un futuro que quizá muchos no percibían como tan cercano. Todas estas tecnologías nos permiten potenciar nuestros servicios profesionales a través, por ejemplo, de la automatización de tareas repetitivas y de gran volumen. Ello disminuye el riesgo de error y nos permite dedicar mayor tiempo al análisis y revisión, pudiendo ofrecerle al cliente un servicio de mayor calidad y valor agregado”, señaló Lucía Regusci (25), contadora graduada en 2017 y que actualmente se desempeña como senior associate en la firma **PwC Uruguay**.

Los conocimientos técnicos y la orientación práctica me permitieron insertarme con éxito en el mercado laboral, siendo un diferencial frente al resto”

Lucía Regusci
Senior associate en tax accounting en PwC Uruguay

Por ejemplo, la utilización de RPA ha simplificado tareas como la liquidación de sueldos. Al aplicar estos robots, programas que automatizan procesos, el servicio pasó de tomar tres días a completarse en solamente tres horas.

¿La **automatización** supone una amenaza para el futuro laboral de los contadores?

Para Regusci, el uso de nuevas tecnologías y la actualización constante son aspectos claves para diferenciarse frente a otros profesionales y ser competitivos. La transformación de la carrera de contador “no implica que seremos sustituidos por robots sino que, por el contrario, potencia nuestro trabajo y nos permite agregar mayor valor a los servicios que prestamos”.

No solo el profesional se beneficia de esta revolución tecnológica. La empresa “tiene una gestión mucho más ajustada y por tanto más eficiente y eficaz, porque gasta menos y tiene la información más rápida, entonces puede tomar mejores decisiones que le permiten ahorrar costos, mejorar la rentabilidad o las dos cosas”, resaltó Volpi.

Trabajo en equipo

La experiencia integral que plantea la formación en la universidad no sería completa sin el apoyo a los estudiantes en el desarrollo de habilidades blandas que también son muy requeridas por las empresas dado el contexto cambiante de los negocios.

“La carrera nos da las herramientas para lograr la capacidad de aprender, investigar y crecer profesionalmente. Y desde el inicio sugieren tener no solo la información teórica, sino que también incorporan prácticas y trabajos en equipo que entiendo fundamentales para cuando uno se enfrenta a la realidad. ORT hace la diferencia en ese sentido”, aseguró Leticia Arias (41), tax supervisor en la consultora **EY Uruguay**.

Hacer la carrera en ORT no solo me apoyó en mi desarrollo profesional, sino que también me abrió puertas”

Leticia Arias
Tax supervisor en EY Uruguay

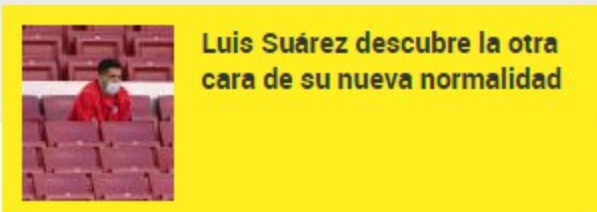
En el proceso, sobresale el trato cercano de los estudiantes con los profesores, lo que se ve facilitado por la composición en grupos de estudio reducidos. Los graduados valoran especialmente la calidad de los docentes y la exigencia de los cursos. En ese sentido, los trabajos de campo, donde los estudiantes tienen que consultar a empresas para aplicar conceptos vistos en clase, son una prueba que foguea a los futuros contadores y los aterriza en la realidad de las organizaciones.

Muzi resalta que en la universidad más allá de la formación técnica, le enseñaron a pensar. “Lo que uno aprende no necesariamente va a aplicarlo de igual manera en el trabajo, pero sí es necesario contar con las herramientas y la capacidad para saber cómo abordar un problema de la mejor manera posible”, dijo.

En ocasiones, esas ideas trascienden el área más pura de la profesión. La proactividad y el espíritu emprendedor que inculca la universidad ha hecho que muchos graduados salgan de la carrera de Contador Público con planes para desarrollar su propio emprendimiento, comentó Volpi.

“En la actualidad los contadores, ni ningún otro profesional, pueden quedarse con el título con el que se gradúan. Es imprescindible seguir actualizándose y aprendiendo permanentemente”, remató.

LAS MÁS VISTAS



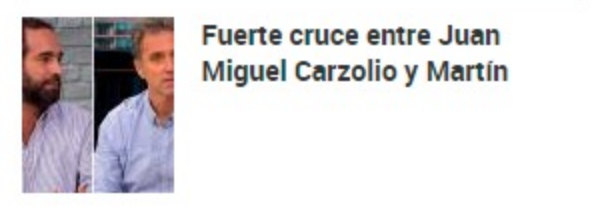
Luis Suárez descubre la otra cara de su nueva normalidad



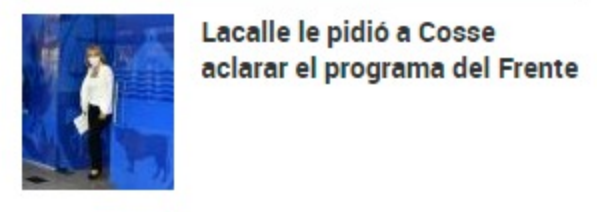
A Nacional le puede costar muy caro la decisión de



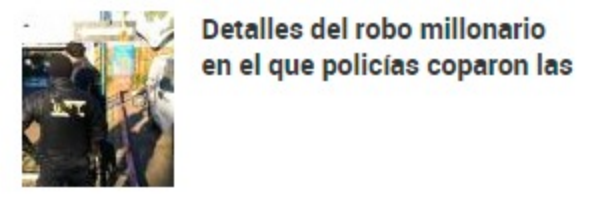
En el Municipio F ganó el Frente Amplio, dijo Cosse



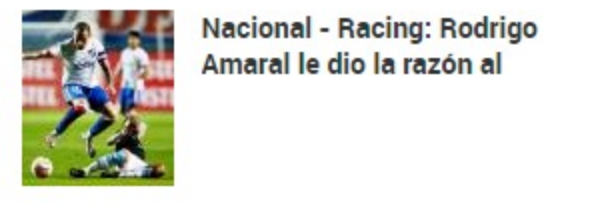
Fuerte cruce entre Juan Miguel Carzolio y Martín



Lacalle le pidió a Cosse aclarar el programa del Frente



Detalles del robo millonario en el que policías coparon las



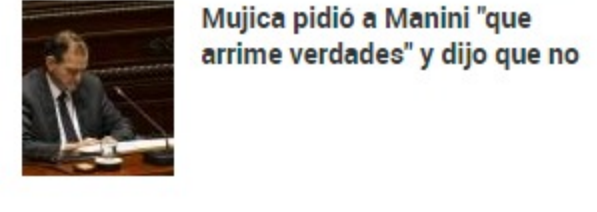
Nacional - Racing: Rodrigo Amaral le dio la razón al



Pellistri dispuesto a dejarle 1,3 millones de euros a



Giannina Silva reveló que tuvo un romance con un jugador



Mujica pidió a Manini 'que arrime verdades' y dijo que no