

# Infotech mira hacia el extranjero [1]

Enviado el 18 octubre 2007 - 2:06pm

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



Por Aura N. Alfaro / [aalfaro@elnuevodia.com](mailto:aalfaro@elnuevodia.com) [2] \ [endi.com](http://endi.com) [3] Infotech Aerospace Services, Inc. (IAS), empresa conjunta de Pratt & Whitney e Infotech Enterprises, empezó hace cuatro años como un proyecto piloto de 18 personas. Hoy tiene 500 empleados, y el mismo entusiasmo de los inicios, lo cual ha sido clave para su explosivo crecimiento. Precisamente esa preparación profesional y técnica y la entrega de sus empleados es la razón por la que en menos de cinco años la empresa está lista para iniciar su próxima etapa: ofrecer sus servicios de ingeniería, tecnología de informática y cadena de suministros, a clientes externos. Hasta el momento, su único cliente es United Technologies Corp. (UTC). “Es un prestigio ser suplidor de UTC, y ahora nuestro enfoque está dirigido a asegurar que nuestras capacidades y servicios sean atractivos para otros clientes, y estamos en conversaciones con varios clientes potenciales”, reveló Rita Peralta, presidenta y gerente general de IAS, en entrevista con *El Nuevo Día*. La empresa, ubicada en más de 47,000 pies cuadrados en el Parque Industrial Mora Guerrero en Isabela, está involucrada en el diseño y desarrollo de soluciones de alta tecnología para la defensa nacional y las necesidades comerciales globales de transportación de alta velocidad. Los trabajos de IAS en Puerto Rico abarcan los programas de aviones de guerra F135, F35 Lighting II, y F22. “Estamos incrementando las capacidades de nuestros empleados mediante adiestramientos especializados, para llevarlos a un nivel más avanzado”, explicó Peralta. IAS también está extendiendo sus servicios para incluir aplicaciones de transportación aérea e industriales, tales como plantas eléctricas, que complementan la tecnología de motores, tanto para uso comercial y militar. Los planes incluyen expandir los procesos para negocios en informática, y en cadena de suministros. Ingenieros boricuas Steve Witalis, quien lleva 27 años con Pratt & Whitney y posee una maestría en ingeniería eléctrica, se trasladó a IAS en enero de 2004 para desarrollar y ser mentor del equipo de ingenieros de software. Witalis aseguró que el entusiasmo y fascinación de

los empleados al principio aún se siente entre los que trabajan con los productos aeroespaciales. “Es pura ingeniería y una industria nueva para Puerto Rico”, dijo Witalis. Empezaron 16 ingenieros y ahora son cerca de 150. De acuerdo al veterano ingeniero, el grupo de ingenieros boricuas, que tiene una actitud de “se puede”, se les ha dado mucha responsabilidad y tienen mucha oportunidad para crecimiento profesional dentro de la empresa. “Hay un nivel de energía y un fuerte sentido de comunidad y se sigue un lema que hace tiempo establecieron: “Trabajamos duro, trabajamos de forma inteligente, trabajamos en equipo, y nos divertimos”. Evidencia de lo último es el concurso de postres que celebrarán próximamente. Wilson Olivera, quien lleva poco más de dos años en la empresa y trabaja en el área de Cadena de suministro, señala que “trabajar con IAS es una experiencia sin comparación, porque todo es virtual, con la última tecnología disponible, para hacer un análisis de productos que están en diferentes partes del mundo, y con mucha comunicación”. Olivera, posee una maestría en gerencia industrial, estuvo en la Marina de Estados Unidos y empezó su división con 20 empleados y ahora cuenta con 80. Olivera agregó que los clientes de IAS en Estados Unidos, Canadá y hasta Japón “están encantados con el servicio y nuestros empleados, porque están bien preparados en logística, transportación y tráfico y son bilingües, y nuestra próxima meta es crear un ‘hub’ (centro de operaciones) de estos servicios a nivel global”. José Alicea se integró al área de Finanzas de IAS en el 2006 como uno de un grupo de seis, que hoy suman 15. “Empecé preparando a la empresa para una auditoría interna y ayudando a desarrollar los procedimientos necesarios y a un grupo de gente joven”, dijo Alicea, quien proviene de la industrias farmacéutica y electrónica. “Es un grupo de jóvenes deseosos de echar hacia adelante la empresa, y de seguir alcanzando la excelencia, y hasta ahora hemos superado todas las auditorías”, agregó. IAS este año logró categoría bronce en el programa de excelencia de UTC, algo que no todas las compañías pueden decir.

---

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/infotech-mira-hacia-el-extranjero?page=13#comment-0>

#### **Links**

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/infotech-mira-hacia-el-extranjero> [2] <mailto:aalfaro@elnuevodia.com> [3] [http://www.elnuevodia.com/diario/noticia/negocios/negocios/infotech\\_mira\\_hacia\\_el\\_extranjero/291536](http://www.elnuevodia.com/diario/noticia/negocios/negocios/infotech_mira_hacia_el_extranjero/291536)