

¡ Bienvenidos !

**IT/USERS**<sup>®</sup>

Revista de Alta Tecnología  
para los Negocios

[home](#) + [hot/news](#) 🔥 + [la revista](#) + [nosotros](#) + [contáctenos](#)

**STOP PAYING SO MUCH  
AND GETTING SO LITTLE** : Internet, Phone, and TV  
For **\$99!**

**Comcast**  
Business Class

## HOT NEWS AGOSTO DEL 2010

### nuestras secciones

- [La Entrevista de la Semana](#) +
- [Computación Empresarial](#) +
- [El Producto de la Semana](#) +
- [La Aplicación de la Semana](#) +
- [El Caso de Éxito de la Semana](#) +
- [Tecnología "Verde"](#) +
- [Seguridad Empresarial](#) +
- [Columna del Director](#) +
- [Ediciones Anteriores](#) +

### entrevistas en [it/users.tv](#)



Entrevista a Luis Cohen de Gemalto. [Ver video...](#)



Entrevista a Germán Torres de Schneider Electric. [Ver video...](#)



Entrevista a Ninoska Titinger Van Oordt, de Polycom. [Ver video...](#)

### la columna [del director](#)

## 🇺🇸 El Gobierno de la India Acelera su Programa de Inscripciones Usando el sistema Livescan de Cross Match Technologies



Palm Beach Gardens, Florida. 06 de Agosto del 2010. - Cross Match Technologies, Inc., un proveedor global de soluciones para identidad biométrica, con su socio tecnológico Smart ID, está trabajando con el gobierno de la India para ayudar en el registro de residentes rurales, tales como aquellos en Bihar, para un programa nacional de empleo garantizado (NREGA). NREGA provee una oportunidad para miembros adultos de hogares en zonas rurales para obtener 100 días de trabajo en obras públicas al año. La implementación y administración del programa está a cargo de BeST, una compañía conjunta entre Beltron (Bihar State Electronics Development Corporation) e IL&FS.

Para inscribir a los ciudadanos de Bihar en el programa NREGA, Beltron seleccionó los sistemas livescan Guardian de Cross Match para la inscripción de huellas dactilares de candidatos. Los dispositivos Guardian son utilizados a través de lugares remotos en Bihar, capturando imágenes de huellas dactilares de ciudadanos mientras que 25 millones de residentes se registran para el programa garantizado de empleo. "Estamos trabajando con Smart ID en éste proyecto, y cuando se complete el proceso de registro biométrico, las identidades de los residentes serán fácilmente verificadas para las solicitudes de trabajo en el programa NREGA," explica Bill Dumont, Vicepresidente para Ventas Mundiales y Mercado de Cross Match.

Utilizando Guardian, Smart ID puede fácilmente capturar imágenes de calidad-forense, a pesar de las severas condiciones ambientales. "Bihar es propenso a inundaciones, con altos niveles de lluvias torrenciales anuales y temperaturas muy extremas," dice Nirmal Prakash, Director Administrativo de Smart ID. "Hemos sufrido temperaturas en exceso a los 45° C (113° F) y Guardian ha funcionado perfectamente."

El Dr. Dinesh K. Tyagi, CEO (CSC), IL&FS añade: "Los sistemas Guardian son tan fáciles de usar que los operadores son entrenados en tres días laborales y pueden inscribir a 10,000 ciudadanos diariamente. A la fecha, el gobierno ha recopilado 1.35 millones de registros en el Distrito Patna. Estamos alentados por el éxito del programa piloto en Bihar y esperamos trabajar con Cross Match en otros proyectos para la administración de identidad."

Acercas de Cross Match Technologies Cross Match Technologies, Inc. es un líder proveedor global de sistemas administrativos para identidad biométrica, aplicaciones y tecnologías que habilitan a gobiernos, agencias de La Ley y empresas al rededor del mundo. Estas soluciones son utilizadas para capturar y procesar las particulares características físicas de los individuos para establecer y verificar sus identidades. Los ofrecimientos incluyen múltiples tecnologías biométricas con capacidades de uso inalámbricas, móviles o estacionarias que abarcan lectoras de huellas dactilares, de palma y de mano completa, sistemas de reconocimiento facial, tecnología para el escaneo de iris, lectoras de documentos, software biométrico, y servicios relacionados. Para mayor información, por favor visite [www.crossmatch.com](http://www.crossmatch.com)