

AUDI

Capacitación con reconocimiento oficial

El Primer Foro Internacional de Educación Dual y Responsabilidad Corporativa en Audi México arrancó hoy con la firma del convenio de colaboración para implementar el Modelo de Formación Dual entre Audi México y la Secretaría de Educación Pública (SEP). Con esta firma, que tuvo lugar en el Centro de Especialización de Recursos Humanos de Alto Nivel de esta entidad, se otorga la certificación de la carrera de Mecatrónica a través de la SEP, por lo que una vez que los aprendices egresen de la carrera recibirán el grado de Técnico Superior Universitario.

Este foro está a cargo de Audi México, la oficina de México de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura y la SEP. En la ceremonia de inauguración del centro, el embajador de Alemania en México, Viktor Ebling, recordó que el 30 de septiembre del 2016 se inauguró la planta en Puebla, la primera que construiría autos *premium* fuera del país europeo y que llevó a implementar acciones de capacitación para lograr el objetivo. Agregó que así como Audi, diversas empresas siguen apostando por el país y una encuesta reveló que 80% de las organizaciones alemanas afirmó que tiene la intención



FOTO: NOTIMEX

de quedarse en México, inyectando más inversión y generación de empleo. "Además, México es hoy, antes que Brasil, el primer socio comercial de Alemania en América Latina, sólo el intercambio comercial entre ambos países aumentó 41% respecto al año pasado (2016-2017) y las exportaciones de México a Alemania 75%, cifras fuera de lo común que es importante mencionar". En el evento estuvieron presentes el gober-

nador de Puebla, Tony Gali, y el vicepresidente de Recursos Humanos y Organizaciones de Audi en México, Andreas Zelzer. En el foro, participan 250 representantes de gobiernos estatales, académicos, aprendices y profesionales de Audi, empresa que ya cuenta con cinco generaciones y cientos de egresados formados mediante el Modelo de Educación Dual, el cual apuesta por la inclusión de mujeres al campo automotriz. (Notimex)