

Guía de procesos de contratación del estado para graduados de ingeniería civil en Honduras

Venus Ixchel Suazo Castro, Julio César López Zerón, Karla Antonia Uclés Brevé
 Facultad de Ingeniería, Universidad Tecnológica Centroamericana, UNITEC, Tegucigalpa, Honduras

INTRODUCCIÓN

- Se presenta una guía detallada para ingenieros civiles graduados de UNITEC u otras instituciones en Honduras, facilitando su proceso de contratación con el Estado. Se proporciona un protocolo paso a paso que abarca desde los requisitos básicos hasta la inscripción en la Oficina Normativa de Contrataciones y Adquisiciones del Estado (ONCAE).
- Se destaca la necesidad de los recién graduados por comprender de forma adecuada estos procedimientos para planificar eficientemente su entrada al mundo laboral. Esto implica entender cada aspecto, desde la obtención del título hasta la ejecución de tareas, considerando la triple restricción de proyectos: **tiempo, costo y alcance**.

DESARROLLO

Los recién graduados de la carrera de Ingeniería Civil se encuentran ante un desafío significativo debido al déficit de empleo, lo que restringe sus oportunidades laborales. Además, la carencia de información y recursos genera una dificultad significativa para la posibilidad de colaborar con el Estado de Honduras, ya sea como contratistas (construcción) o consultores (diseño y/o supervisión) en proyectos de construcción. Lamentablemente, no existe un manual o mecanismos administrativos de fácil acceso para conocer los requisitos necesarios para alcanzar este objetivo laboral específico.

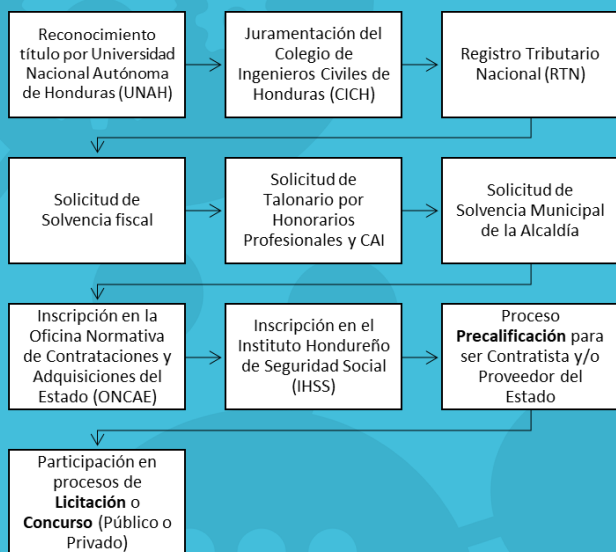


Figura 1. Flujograma de los grandes procesos administrativos que deben ser ejecutados para lograr ser contratistas y/o consultores para el Estado. Fuente: Elaboración Propia

- Los graduados de Ingeniería Civil de UNITEC pueden certificar su título en la UNAH. El proceso, requiere documentación detallada: título original y copia tamaño carta, certificación de estudios original, tarjeta de identidad, solicitud de reconocimiento de título, recibo de pago por derecho del trámite.
- Los profesionales de Ingeniería Civil egresados de UNITEC pueden obtener la certificación del CICH en Tegucigalpa, San Pedro Sula o La Ceiba.
- Para realizar el proceso de solicitud del documento correspondiente al Registro Tributario Nacional (RTN), se debe completar un formulario, presentar tu DNI, un recibo de un servicio público, carta poder en caso de ser solicitado un representante legal, y si posee facultades para firmar.

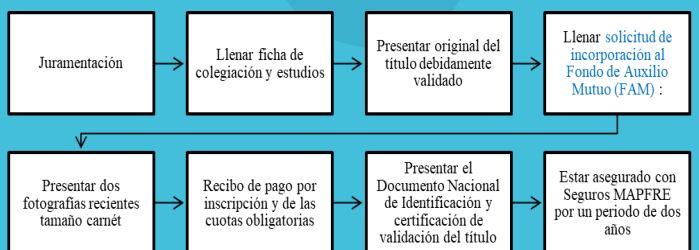


Figura 2. Proceso de inscripción en el Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras. Fuente: Adaptado de (Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras, 2023)

- La solvencia del impuesto sobre la renta se tramita en la sede principal de Tegucigalpa M.D.C o en otras sedes en el país.
- La solvencia de impuestos municipales se solicita en el lugar de residencia del solicitante, ya sea persona natural o comerciante individual.
- El registro en el Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS) es esencial, siendo la institución estatal clave para la seguridad social en Honduras, brindando atención médica a sus afiliados. Para completar satisfactoriamente dicho protocolo se debe completar el procedimiento administrativo requerido e indicado en la guía.

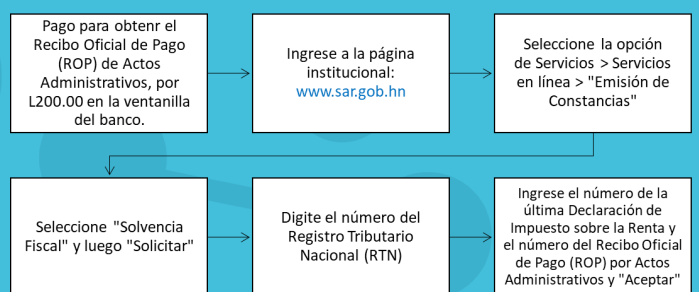


Figura 3. Proceso de solicitud de solvencia fiscal para personas que cuentan con un contrato de adhesión con la SAR. Fuente: Elaboración Propia

Para contratar con el Estado de Honduras, el registro en la ONCAE es obligatorio para personas naturales, comerciantes individuales y sociedades mercantiles.

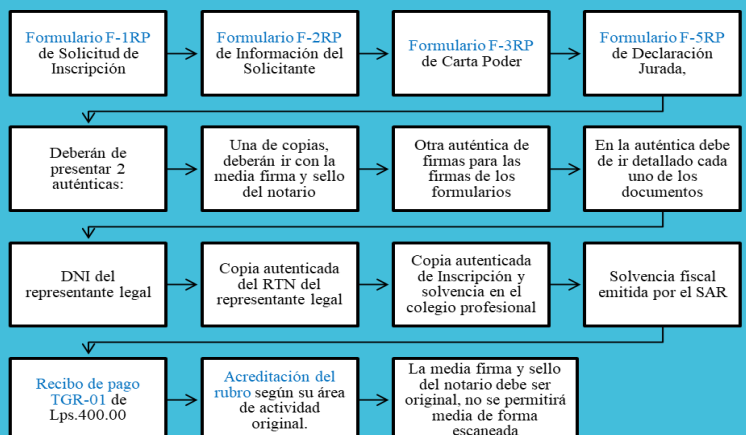


Figura 4. Proceso para inscripción de una persona natural en la ONCAE para ser proveedor del Estado. Fuente: Elaboración Propia

CONCLUSIONES/RECOMENDACIONES

- La guía de procesos se ha elaborado con el propósito de orientar a los profesionales del ámbito de la Ingeniería Civil en Honduras, siendo una herramienta práctica que aspira a fortalecer la eficiencia, transparencia y calidad en los procesos de contratación del Estado.
- El seguimiento riguroso de esta guía propiciará una participación más activa y eficaz de los profesionales en la ejecución de proyectos gubernamentales, promoviendo así el desarrollo de infraestructuras de manera óptima y responsable.

Contacto: jlopezeron@unitec.edu
 Conflicto de interés: ninguno