

SERVICIOS DE ALOJAMIENTO Y SERVICIOS DE COMIDA
SERVICIOS DE ASOCIACIONES Y SERVICIOS PERSONALES -sólo las actividades 949930 - 951100 - 951200 - 952100 - 952200 - 952300 - 952910 - 952920 - 952990 - 960101 - 960102 - 960201 - 960202 - 960300 - 960910
SERVICIOS DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO
SERVICIOS PROFESIONALES, CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS -sólo las actividades 711001 - 711002 - 711003 - 711009 - 712000 - 721010 - 721020 - 721030 - 721090 - 722010 - 722020 - 741000 - 742000 - 749001 - 750000
SUMINISTRO DE AGUAS, CLOACAS, GESTIÓN DE RESIDUOS Y RECUPERACIÓN DE MATERIALES Y SANEAMIENTO PÚBLICO
SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD, GAS, VAPOR Y AIRE ACONDICIONADO
INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES sólo las actividades 581100 - 581200 - 581300 - 581900 - 591110 - 591120 - 602320 - 620100 - 620200 - 620300 - 620900 - 631200

Las actividades y códigos listados en el presente cuadro corresponden al Nomenclador de Actividades Económicas de la AFIP (<https://serviciosweb.afip.gob.ar/genericos/nomencladorActividades/index.aspx>)
 (*) Las empresas cuya actividad principal contribuye directamente a la exploración y producción (upstream), refinación, exportación, importación, transporte y distribución o generación con energías fósiles o acceso a servicios técnicos, insumos o equipamiento de alta, mediana o baja complejidad y especialización tecnológica al sector de hidrocarburos (midstream, downstream) o subproductos del petróleo y gas como metano, pentano o propano sólo podrán presentar proyectos si los mismos contribuyen a la diversificación de actividades económicas fuera del sector de petróleo y gas y/o las empresas se encuentren en transición justa a energía renovable, en cuyo caso los recursos deberán ser destinados exclusivamente hacia esta diversificación.

ANEXO I.III - TABLA DE CLASIFICACIÓN TIPO DE INNOVACIONES Y PROPÓSITOS DE LAS ASISTENCIAS TÉCNICAS

Tipo Innovación	Propósito	Clasificación
Procesos	PROC 1. Implementación de sistemas digitales de segunda generación. Informatización de un área de la empresa (por ejemplo, implementación de un módulo contable -back office- o CAD-CAM, que integra el proyecto y la producción).	C
	PROC 2. Implementación de sistemas digitales de tercera generación. Uso de las TICs y automatización con integración y conexión en varias de las actividades y áreas de la empresa (por ejemplo, ERP que incluye administración y gestión de la producción y/o CRM).	B
	PROC 3. Implementación de sistemas digitales de cuarta generación. Uso de las TICs de forma integrada, conectada e “inteligente”. Presencia de retroalimentación de información sobre operación para apoyar la toma de decisiones. Ejemplo (Seguimiento en tiempo real de pedidos y de logística de proveedores, Comunicación M2M (de máquina a máquina) u otros sistemas de producción inteligente, chatbot.)	A