

## Universidad Autónoma de Yucatán Dirección General de Planeación y Efectividad Institucional SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL



## TAREA DE LA QUINTA SESIÓN

## Diplomado <u>para la implementación</u> del Sistema de Gestión Ambiental basado en la Norma ISO 14001:2004

Agosto 2015

A la fecha, módulo 4, los participantes no han entregado sus tareas correspondientes a:

Tarea	Formato de Entrega	Descripción
Identificación de los procesos	Araña o listado	Enlistar el nombre de todos los procesos que se llevan a cabo en la dependencia.
Diagramas de flujo de los procesos	Formato Word: Diagrama de Proceso Enseñanza - Aprendizaje	Por cada proceso se hará un formato en el cual contenga por actividad sus entradas y salidas.
Identificación de los Aspectos Ambientales de todos sus procesos	Formato Excel: Identificación Evaluación Aspectos Ambientales UADY	De la información obtenida de los Diagramas de Flujo, transcribir por proceso todas sus actividades y en cada una establecer sus aspectos e impactos ambientales de la siguiente manera:  - Para entradas: El Aspecto ambiental será Consumo de (escribir los insumos, materiales o recursos que se usan por actividad). El Impacto Ambiental para consumo de será siempre el Agotamiento de recurso natural.  -Para salidas: El Aspecto Ambiental será generación de (escribir lo que se genera como residuo de los insumos, materiales o recursos usados).



## Universidad Autónoma de Yucatán Dirección General de Planeación y Efectividad Institucional SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL



	generación de será siempre un tipo de Contaminación, ya sea al agua y suelo, aire o a la atmósfera por cambio de temperatura.
Asignación de criterios de significancia	Por proceso, cada actividad deberá ya tener establecido sus aspectos ambientales. Cada aspecto ambiental deberá ser evaluado en cada criterio (I Volumen, II Frecuencia, III Amabilidad con el ambiente, IV Toxicidad) utilizando el documento Calificación "Criterios Significancia de Aspectos Ambientales Significativos". Nota: para establecer el valor del criterio I Volumen deberán definir sus métodos de medición y hacer las mediciones correspondientes para obtener un valor estimado razonable.
Identificación de Aspectos Ambientales Significativos	El aspecto ambiental que obtenga el mayor puntaje, como resultado de sumar la calificación asignada de cada uno de los criterios de significancia, será un aspecto ambiental significativo.  Nota: cada dependencia podrá establecer si será significativo solo aquel que tenga el mayor puntaje o el rango que determine tomando como base la mayor puntación.

Se espera que para la siguiente sesión todos los participantes se encuentren en tiempo y forma en la entrega de sus tareas.

Nota: Todos los formatos se encuentran colgados en el botón Módulo II del apartado del Diplomado del SGA en la página web.