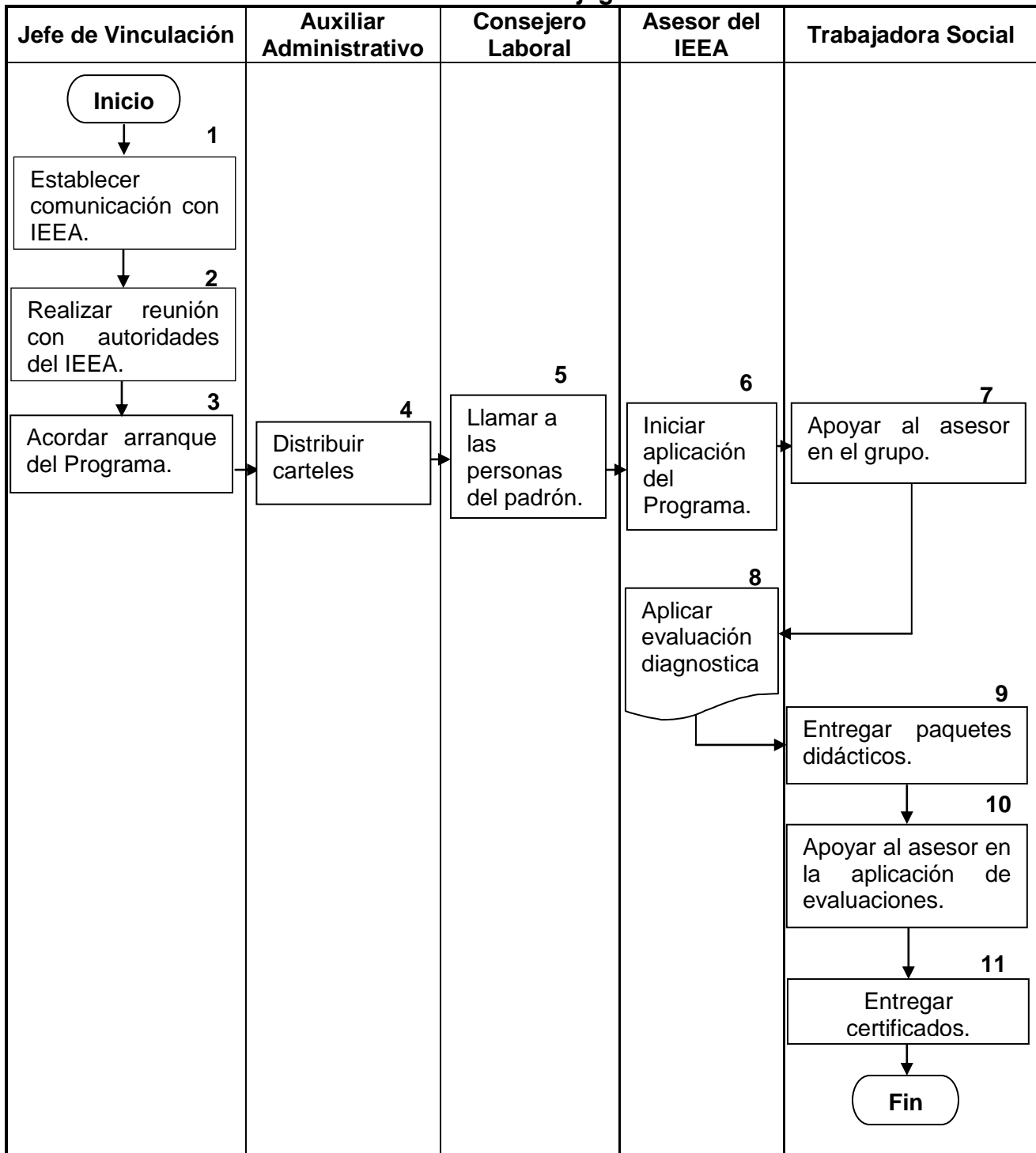


Título: Procedimiento para la regularización de primaria y secundaria.		
Clave: P-VL-02	Revisión No: 02	Fecha de última revisión: Noviembre 2011
Fecha de publicación: Septiembre 2010		
Autor: Enrique Bañales Díaz		Reviso y autorizó: Dra. Elvira Isabella Martínez Davydova
Puesto/firma: Encargado del Despacho de Vinculación Laboral para la Discapacidad		Puesto/firma: Jefa del Departamento de Atención a Personas con Discapacidad.

Procedimiento

Responsable	Num. Act.	Descripción
Jefe de Vinculación	1	Establecer comunicación con el IEEA para la búsqueda del convenio de aplicación de asesorías de regularización entre DIF e IEEA.
Jefe de Vinculación	2	Realizar una junta de trabajo con autoridades del IEEA para la aplicación del programa.
Jefe de Vinculación	3	Acordar fecha y lugar para arranque del programa.
Auxiliar Administrativo	4	Distribuir carteles informativos en distintos puntos del Municipio, indicando la fecha de arranque del programa y el lugar.
Consejero Laboral	5	Llamar telefónicamente a las personas del padrón propio informándoles del programa de regularización.
Asesor del IEEA	6	Iniciar la aplicación del programa.
Trabajadora Social	7	Apoyar al asesor del IEEA en el grupo de regularización.
Asesor del IEEA	8	Aplicar la evaluación diagnóstica.
Trabajadora Social	9	Recibir del IEEA los paquetes didácticos y diagnósticos y hacer entrega de los mismos a las personas correspondientes.
Trabajadora Social	10	Apoyar al asesor del IEEA en la aplicación de las evaluaciones finales.
Trabajadora Social	11	Proceder a la entrega de certificados de primaria y secundaria

Flujograma



Hoja de registro de cambios

Número	Fecha	Descripción	Responsable
1	Octubre/10	Cambia el responsable de realizar la actividad 4 que era el Supervisor a Auxiliar Administrativo.	Enrique Bañales Díaz / Jefe de Vinculación Laboral
2	Octubre/11	Cambia el responsable de realizar las actividades que realizaba el Consejero laboral ahora las realiza el Trabajador Social.	Enrique Bañales Díaz / Jefe de Vinculación Laboral