

# Clúster de Nanotecnología de Nuevo León A.C.

REPORTE ANUAL DE ACTIVIDADES 2016



**Tabla 1.** Reporte de Actividades Anuales

Objetivo	Comité	Actividad	Estatus Inicial	Estatus Final
Proponer políticas, estrategias, acciones y programas para fomentar la investigación, innovación y desarrollo	Comité de Innovación	Identificación de los componentes para la gestión de un multi-proyecto	--Comienzo de un estudio de necesidades de los asociados para su mejoramiento productivo	--Se obtuvo acreditación como organismo intermedio ante el INADEM --Se gestionaron proyectos individuales debido a la falta de información para un multi-proyecto
	Comité de Difusión	Foro Internacional Nano Monterrey	--Presentación de presupuesto --Diseño, propuesta de agenda, propuesta de sede	--115 asistentes en total --Integración exitosa de oferta de la academia y demanda de la industria
Difundir los casos de éxito de la industria o sector para aprovecharlos en la competencia con otras regiones económicas	Comité de Difusión	Difusión de actividades implementadas por el Clúster	--Planeación de contenido para boletín informativo --Planeación de contenido para contribución con el Blog de Clústeres	--Inicio de planeación una página web oficial para el Clúster --Comenzó el uso de páginas oficiales en las redes sociales
Realizar estudios sobre planeación estratégica y de necesidades de RH dentro de la industria o sector	Comité de Seguimiento	Planeación de un censo de proyectos históricos y clasificación	--Planeación del censo de proyectos	--Suspensión de censo de proyectos por falta de presupuesto --Acuerdo para la conformación del Comité de Escalamiento Industrial
Promover la formación de capital humano especializado para el fortalecimiento de la industria o sector	Comité de Innovación	Implementación de Diplomados para el desarrollo de capital humano	Se proponen los siguientes temas dadas las necesidades de los asociados:	--Suspensión de diplomados por falta de presupuesto
			-Aplicaciones Nano en Polímeros	
			-Metal-Mecánica y la Nanotecnología	
			-Tendencias en aplicaciones Nano en Materiales	
Fomentar y diseñar programas de apoyo y fortalecimiento a la red de proveedores de bienes y servicios	Comité de Innovación	Articulación de cadenas productivas mediante Nanotecnología Aplicada	--Planeación de estudio de necesidades de los asociados	--Se apoya a la redacción de proyectos individuales debido a la falta de información para un multi-proyecto

**Tabla 2.** Resumen de Impacto

Objetivo	Comité	Actividad	Impacto
Proponer políticas, estrategias, acciones y programas para fomentar la investigación, innovación y desarrollo	Comité de Innovación	Identificación de los componentes para la gestión de un multi-proyecto	--Se apoyó a la redacción de proyectos individuales 7 de proyectos individuales.
	Comité de Difusión	Foro Internacional Nano Monterrey	--Se logró un 64% de la asistencia esperada al Foro. --Se obtuvo difusión de las actividades del Clúster en diferentes medios oficiales de comunicación.
Difundir los casos de éxito de la industria o sector para aprovecharlos en la competencia con otras regiones económicas	Comité de Difusión	Difusión de actividades implementadas por el Clúster	--Se contó con 4 participaciones en el Blog de Clústeres difundiendo el impacto de la Nanotecnología --Se comenzó la planeación de una posible página web específica para el Clúster.
Realizar estudios sobre planeación estratégica y de necesidades de RH dentro de la industria o sector	Comité de Seguimiento	Planeación de un censo de proyectos históricos y clasificación	--Se obtuvo información preliminar para una futura propuesta de políticas públicas de Ciencia y Tecnología Regionales que busquen la supervivencia a largo plazo del Ecosistema Regional de Innovación en Nanotecnología de N.L --Suspensión Comité de Seguimiento -- Acuerdo para el desarrollo de un Comité de Escalamiento Industrial
Promover la formación de capital humano especializado para el fortalecimiento de la industria o sector	Comité de Innovación	Implementación de Diplomados para el desarrollo de capital humano	--Comienza pláticas de planeación de diplomados para el 2017 de mayor interés para los asociados
Fomentar y diseñar programas de apoyo y fortalecimiento a la red de proveedores de bienes y servicios	Comité de Innovación	Articulación de cadenas productivas mediante Nanotecnología Aplicada	-- Se apoyó a la redacción de proyectos individuales 7 de proyectos individuales

**Tabla 3.** Fechas de sesiones 2016

Sesión de Comité	Fecha
I Sesión de Comité Directivo	03/03/12
II Sesión de Comité Directivo	01/07/2016
III Sesión de Comité Directivo	
IV Sesión de Comité Directivo	09/12/2016