

REGISTRO DE EMPRESA

Fecha: **18 de Mayo**

DATOS DE LA EMPRESA / INSTITUCIÓN

Razón Social Key Química S.A. de C.V.		Giro de la Empresa Comercial Químico-Industrial		Sector	
Página Web www.key.com.mx		Domicilio Jaime Nunó #433 Oriente			
Colonia: Del Norte	Municipio: Monterrey, N.L.	C.P. 64500	Estado: Nuevo León		
				Pub.	Priv.

DATOS DE CONTACTO

Nombre: Lic. Salma Yarelli Valdés		Cargo: Coordinadora de Captación de Talento			
Correo electrónico: Salma.valdes@key.com.mx		Teléfono y extensión: 83058132		Horario de atención: 8:00 – 18:00	

CONDICIONES DEL PUESTO

Nombre del Puesto: Representante Industria Alimentaria		Nº de plazas: 1	Sueldo Mensual: \$9,000 Nominal
Actividades: ASESORAR TECNICAMENTE PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS.		Otras prestaciones: Vales de despensa Ayuda de gasolina Vacaciones (de acuerdo a ley) Aguinaldo (30 días del sueldo nominal)	
Tipo de Nombramiento: <input checked="" type="checkbox"/> Planta <input type="checkbox"/> Honorarios <input type="checkbox"/> Confianza <input type="checkbox"/> Otros (especifique):			
Experiencia requerida: Experiencia en la industria alimentaria y con conocimientos de MHA y HACCCP.		Horario: Lunes a viernes de 8:00 am a 6:00pm Sábados de 8:00am a 1:00pm	Zona para Laborar: Calle Jaime Nuno 433 Oriente Colonia Del Norte, Monterrey, Nuevo León (A 5 minutos de ciudad universitaria)

CARACTERÍSTICAS DEL CANDIDATO

Situación actual: <input type="checkbox"/> Titulado con cédula <input checked="" type="checkbox"/> En trámite de titulación <input checked="" type="checkbox"/> Pasante <input checked="" type="checkbox"/> Estudiante Sem. _____			
Área: Carrera de Ingeniero en Industrias Alimentarias			
Otros requisitos: Recién egresado, no estudiantes, preferible que sean mayores de 24 años.			

FORMA DE CONTACTO DEL CANDIDATO

<input checked="" type="checkbox"/> Enviar CV por mail <input type="checkbox"/> Concretar cita <input type="checkbox"/> Acudir a entrevista <input type="checkbox"/> Otro: _____			
--	--	--	--