

## Red de empresas con distintivo “Igualdad en la Empresa” (DIE)

Fecha de actualización: 21 de marzo de 2020

Nombre de la entidad	Tecon soluciones informáticas, S.L
Fecha de concesión del DIE y convocatoria de referencia Año de última renovación	Orden PCI/1026/2018, de 3 de octubre (Resuelve la convocatoria 2017)
Descripción de la entidad	Tecon Soluciones Informáticas se creó en 1982 y se dedica a acompañar a pymes y empresas en su proceso de transformación digital, mejorando sus procesos de negocio mediante la aplicación de la tecnología y de la informática.
Nº de personas empleadas	Mujeres 10                  Hombres 45                  Total 55
Principales objetivos del plan y de las políticas de igualdad	El I Plan de Igualdad de TECON ha traído numerosas medidas positivas en la organización:
Principales éxitos en el ámbito de la igualdad en la entidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flexibilidad horaria de entrada y salida</li> <li>• Reducción del tiempo de comida a 1 hora</li> <li>• Límite en la hora de salida adelantándola</li> <li>• Preparación de formaciones a la carta para aumentar la ratio de mujeres en la organización:</li> <li>• Operadoras de telemarketing con competencias digitales (se realiza una formación para mujeres con discapacidad y se contratan 2 perfiles)</li> <li>• Formación para personas ingenieras para incorporar en la selección a mujeres a la organización (programa de empleo interno).</li> <li>• Pago de ludoteca cercano al centro de trabajo para mejorar la conciliación.</li> <li>• Tarde libre en el cumpleaños de los hijos y las hijas para tener mayor conciliación.</li> <li>• Todo ello se recoge en un documento interno denominado plan de conciliación.</li> <li>• Creación de una zona de comedor para los empleados y las empleadas con fruta fresca diaria.</li> <li>• Plan de formación (200 horas anuales) en el caso de las mujeres centrado en habilidades directivas.</li> <li>• ampliación del permiso</li> </ul>



maternidad/paternidad en horario de tardes  
durante una semana adicional