# Módulo BR B Reparación de palas Básico - Siemens Gamesa

# BLADE REPAIR BASIC (15 h)





#### **Objetivo**

El objetivo de este curso es adquirir las habilidades, conocimientos y actitudes necesarios para llevar a cabo trabajos de reparación de palas de manera segura, manteniendo la integridad estructural de las mismas y respetando los principios aerodinámicos. De esta manera, se garantiza que los trabajadores están capacitados para realizar tareas de alto riesgo de manera segura y cumpliendo con las medidas de prevención de riesgos en las distintas tareas de reparación.

## PROGRAMA: Reparación de palas Básico - Siemens Gamesa

#### **Contenidos Teóricos**

- 1. Partes de la pala, denominación e identificación
- 2. Identificación de defectos
- 3. Materiales de fabricación de palas
- 4. Instrucciones de reparación
- 5. Aplicación de Bergolin
- 6. Reparación de 3m
- 7. Reparación de borde de salida

#### **Módulo BR B** (Reparación de palas Básico)

**Duración:** 15 horas (2 días)

Validez del Certificado: permanente

**Programa:** Apartados 1 a 7 (teoría) y 1-3 (práctica)

**Máximo nº alumnos:** 8 personas x Ed.

# Contenidos de ejercicios prácticos

- 1. Aplicación de Bergolin
- 2. Reparación de 3
- 3. Reparación de borde de salida

#### **Sede Central:**

### Vallecas (Madrid) • España

Telf.: +34 664 681 385 • madrid@totalhse.com

Centros acreditados en España:



Total HSE

Telf.: +34 664 681 385 • navarra@totalhse.com

# Las Palmas (Islas Canarias) • España

SEPROM

Telf.: +34 902 008 482 • canarias@totalhse.com

#### Redondela (Galicia) • España

Verticalia Formación

Telf.: +34 986 401 472 • galicia@totalhse.com **Otros centros acreditados:** 

#### Hatzor Haglilit • Israel

IWTO

Telf.: +972 4 632 2095 • israel@totalhse.com

#### San José • Costa Rica

Desarrollos Floruma

Telf.: +506 2282-7468 • sanjose@totalhse.com

#### Santiago de Chile • Chile

**ENACTRAR** 

Telf.: +56 944 402 179 • chile@totalhse.com













